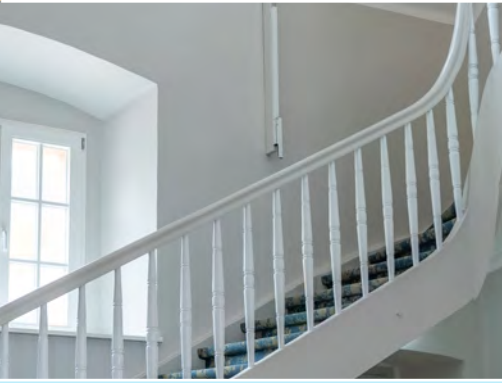













# TERMÉKVÁLASZTÉK

Homlokzatfestékek | Beltéri falbevonat rendszerek | Zománcok | Fa lazúrok



**EGYSZERŰEN,  
RENDSZER-  
BEN!**



**EGYSZERŰEN MEGÉRDEMLEL**

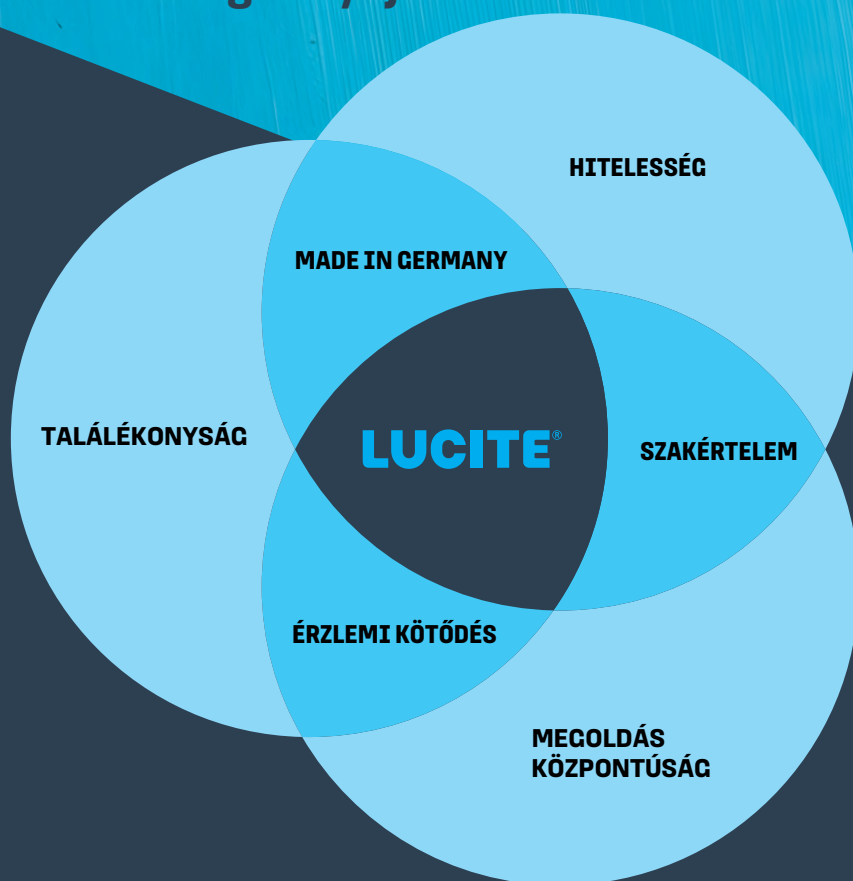
LUCITE® Homlokzatfestékek		Oldal		
<b>SYSTEM 01 Tiszta akrilát bázis</b>	LUCITE® 800 HousePaint	10	●	
	LUCITE® 808 Imlar	10	●	
	LUCITE® 802 ProAcryl*	11	●	
	LUCITE® 830 GranitColor	11	●	
	LUCITE® 010 Sealer Pro	13	●	
	LUCITE® 024 UniFiller*	13	●	
	LUCITE® 030 Mineral Grip*	13	●	
<b>SYSTEM 02 Szilikongyanta bázis</b>	LUCITE® 844 SilicoTec	14	●	
	LUCITE® 012 SilicoFix	14	●	
	LUCITE® 300 SilicoDecor 1,2	14	●	
	LUCITE® 848 AcryloSil	15	●	
<b>SYSTEM 03 Szilikát bázis</b>	LUCITE® 820 SolSilicat	16	●	
	LUCITE® 014 Silicat Fix	16	●	
<b>Homlokzatzőrdülés elleni rendszer</b>	LUCITE® 092 Algisan	17	●	
	LUCITE® 090 Algizid plus	17	●	
<b>Tetőfesték</b>	LUCITE® 806 Roofcoat	18	●	
<b>LUCITE® Beltéri falfestékek</b>				
<b>Ásványi falbevonat</b>	 LUCITE® 200 FillXpress	24	●	
	LUCITE® 014 Silicat Fix	24	●	
	 LUCITE® 220 MineralFix	24	●	
	 LUCITE® 244 MineralVlies M20	25	●	
	 LUCITE® 480 Inside Sol	25	●	
<b>Aquaflíz falbevonat</b>	 LUCITE® 240 AquaVlies W15	27	●	
	 LUCITE® 242 AquaVlies W22	27	●	
	LUCITE® 010 Sealer Pro	27	●	
<b>LUCITE® Beltéri falfestékek</b>				
<b>Premium Line</b>	 LUCITE® 440 Inside Pro	28	●	
	LUCITE® 480 Inside Sol	28	●	
	LUCITE® 442 Inside Silicat	29	●	
	LUCITE® 444 PureFinish	29	●	
	<b>Special Line</b>	LUCITE® 408 MultiResist Pro	31	●
	LUCITE® 400 All-In 5	32	●	
	LUCITE® 402 All-In 10	32	●	
	LUCITE® 404 All-In 15	33	●	
	LUCITE® 406 Flowcoat	34	●	
<b>Performance Line</b>	LUCITE® 464 Samtlatex	35	●	
	LUCITE® 460 Rapid	36	●	
	LUCITE® 462 Classic	36	●	
	LUCITE® 466 X-Finish	37	●	
	LUCITE® 468 Express	37	●	
<b>Alapozók</b>	LUCITE® 010 Sealer Pro	38	●	
	LUCITE® 012 SilicoFix	38	●	
	LUCITE® 014 SilicatFix	38	●	
	LUCITE® 020 EG Primer	39	●	
	LUCITE® 022 Multiprimer	39	●	

\* akrilát bázisú

LUCITE® zománcrendszerek		Oldal		
<b>Univerzális alapozók</b>	LUCITE® 110 ContactPrimer	42	●	●
	LUCITE® 111 Allprimer	42		●
	LUCITE® 113 ContactFiller	43	●	
	LUCITE® 114 PU-Primer	43		●
<b>ZománCFestékek</b>	LUCITE® 120 PU-Matt Color	44	●	
	LUCITE® 125 SamtColor	44		●
	LUCITE® 126 SatinColor	44	●	
	LUCITE® 128 GlossColor	45	●	
	LUCITE® 129 HighGloss	45		●
<b>Allround- Univerzális zománCok</b>	LUCITE® 121 All-Top Matt	46		●
	LUCITE® 122 All-Top Aqua Satin	47	●	
	LUCITE® 123 All-Top Satin	47		●
<b>Funkciós zománCFestékek</b>	LUCITE® 124 1K-PU Color Satin	48	●	
	LUCITE® 127 XtraFixx	48		●
<b>Airless-zománCFestékek</b>	LUCITE® 140 Airless Filler	49	●	
	LUCITE® 146 1K-PU Airless Satin	49	●	
<b>HVLP szórható zománCFestékek</b>	LUCITE® 144 HVLP All-Top Satin	50	●	
<b>Fa zománCFesték</b>	LUCITE® 152 Wetterschutz	51	●	
<b>Szigetelő- és fa zománCFesték</b>	LUCITE® 154 IsoLack Satin	52	●	
<b>AblkazománCok</b>	LUCITE® 163 Venti 3in1	53		●
	LUCITE® 164 Venti 3in1 Aqua	53	●	
<b>Parkett- és szintelen lakkok</b>	LUCITE® 156 PU-Clear Satin	54	●	
	LUCITE® 158 PU-Clear Gloss	54	●	
	LUCITE® 196 2K PU Clear Satin	54	●	
<b>Iskola táblafesék és radiátorzománC</b>	LUCITE® 162 Blackboard Color	55	●	
	LUCITE® 165 Therm AF	55		●
	LUCITE® 166 ThermGloss	55	●	
<b>Fémvédő - funkciós zománCFestékek</b>	LUCITE® 160 MetallicColor	56	●	
	LUCITE® 161 MetalProtect	56		●
<b>2K-zománCrendszer - alapozók</b>	LUCITE® 190 2K Epoxy Primer Aqua	58	●	
	LUCITE® 191 2K Epoxy Primer	58		●
<b>2K-zománCFesték rendszer</b>	LUCITE® 192 2K-PUR Xtrem Matt	59	●	
	LUCITE® 194 2K-PUR Xtrem Satin	59	●	
<b>LUCITE® fa lazúrfestékek</b>				
<b>Favédő olaj</b>	LUCITE® 599 Wood Oil	64		●
<b>Kémiai favédelem</b>	LUCITE® 503 Impregnation	65		●
<b>Vékonylazúrok</b>	LUCITE® 501 Xtra Protect 2in1	66		●
	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	66	●	
	LUCITE® 533 Rapid Lasur	67		●
<b>Középvastag lazúrok</b>	LUCITE® 554 Vario Gel Aqua	68	●	
	LUCITE® 555 Vario Gel	68		●
	LUCITE® 551 Allround Lasur	69		●
<b>Vastaglazúr</b>	LUCITE® 577 High Solid Lasur	69		●
<b>Színező koncentrátumok</b>				
<b>DÖRKEN® színezőpaszták</b>		76	●	

# A jelen rendszer megoldásai a jövő építéséért.

A LUCITE® termékskálája a minőséggel győz meg mindenkit, melyet a vonatkozó szabványok és normák teljesítésével bizonyít. Modern technológiákra támaszkodunk, amelyek a környezetbarát és egészséges otthoni építési projektek alapját képezik. Ezt a kutatócsapatunk is biztosítja, amely mindig a legmodernebb technológiát követi, és figyelemmel kíséri a legújabb trendeket. Teljes körű megoldásaink nemcsak hatékonyak, hanem mindig magas szintű biztonságot és minőséget nyújtanak.



**Egy márka,  
mely  
folyamatosan  
megújul**

# LUCITE®

## a rendszerajánló

A LUCITE® márka egy átfogó rendszert képvisel, amely tökéletesen egymáshoz hangolt termékekből áll. Önmagukban alkalmazva is meggyőző teljesítményt nyújtanak – maximális rugalmasságot biztosítva minden projekt esetében. Kombinálva pedig kompatibilitásuknak köszönhetően kibontakoztatják teljes teljesítőképességüket. A sokszínűséget megbízhatósággal, a minőséget hatékonysággal ötvözik. A LUCITE® használatával a festőszakma mindig a megfelelő megoldást választja.

Bármilyen kihívással is kell szembenézni: a munkádhoz legjobban illő terméket megtalálod a LUCITE® kínálatában.

**Próbáld ki, és győződj meg róla Te is személyesen.**



# LUCITE®

# A LUCITE® ÉS A TÖKÉLETES HOMLOKZATVÉDELEM



Egy új homlokzatfestés nemcsak az épület homlokzatának esztétikai kialakítását szolgálja, hanem elsősorban az épület védelmét biztosítja az időjárási és szennyezőanyag-terhelésekkel szemben, mint például:

- » UV-sugárzás
- » Eső és a felületet érő nedvesség
- » Szennyeződések
- » Ipari gázok és szennyező anyagok
- » Hőség és fagy, hőmérséklet ingadozások
- » Mechanikai terhelés

A LUCITE® évtizedek óta több millió négyzetméteren biztosítja az épületek tartósságát és értékmegőrzését egész Európában. A döntő tényező a LUCITE® prémium minőség, amely jelentősen meghosszabbítja a felújítási ciklusokat, és rendkívül gazdaságos megoldást kínál az építetők számára

A LUCITE® három modern és nagy teljesítményű homlokzatrendszert kínál, amelyek különböző felületekhez, éghajlati viszonyokhoz és színigényekhez igazodva választhatók.

A széles színválaszték kiemeli a homlokzatok szépségét és egyediségét – legyen az modern, történelmi vagy funkcionális jellegű. Minden homlokzatfesték típus a MixPlus rendszer segítségével színre keverhető.

# A MEGFELELŐ HOMLOKZATI BEVONAT KIVÁLASZTÁSÁNAK KRITÉRIUMAI

A megfelelő bevonatrendszer kiválasztásában a következő összetevők játszanak döntő szerepet:

- » Az épület típusa és építészeti stílusa
- » Az objektum elhelyezkedése
- » Az alapfelület fajtája és állapota
- » Időjárási és környezeti hatások
- » Színigények és színválasztás
- » Előírások pl. műemlékvédelem területén

A leggyakrabban használt kötőanyag típusok - akrilát, szilikon és szilikát - alapján a LUCITE® három modern homlokzati rendszert kínál, amelyekkel bármilyen kültéri falfelület rendkívül hatékonyan és eredményesen védhető meg.

## SYSTEM01

### Akril bázis

#### Multifunkciós festékek

Abszolút biztonság a legkülönbözőbb felületeken, nagyfokú védelemmel.

#### LUCITE® 800 HousePaint

Vékonyrétegű multifunkciós festék szinte minden alapfelületre a ház körül, nagy rugalmassággal és kiváló tapadóképesseggel.

#### LUCITE® 802 ProAcryl

UV-álló akrilát homlokzatfesték, teljesen matt fényű megjelenéssel - optimális felületképzés még intenzív színeknél is.

## SYSTEM02

### Szilikongyanta bázis

#### Szilikongyantas festékek

Vízlepergető, öntisztító hatású homlokzati bevonatok.

#### LUCITE® 844 SilicoTec

UV-álló, feszültségmentes szilikongyanta homlokzatfesték. Nemes matt felületével, megbízható védelmet nyújtva a mohásodás és algásodás ellen.

#### LUCITE® 848 AcryloSil

Sziloxán-erősítésű diszperziós homlokzatfesték, szilikát megjelenéssel.

## SYSTEM03

### Szilikát bázis

#### Ásványi festékek

Magas fedőképességű homlokzati bevonat, nagy krétásodási stabilitással és a légszennyező anyagokkal szembeni ellenállással.

#### LUCITE® 820 SolSilicat

Matt fényű, univerzálisan használható szol-szilikát homlokzatfesték. Magas páradiffúziós képességű és színtartó, ideális történelmi épületek felújítására.

# TERMÉKAJÁNLAT AZ ALAPFELÜLETEK SZERINT

Festékaajánlat a megfelelő felület-előkezelés és alapozás után	800 HousePaint selyemmatt	802 ProAcryl matt	808 Imlar matt	820 SolSilicat matt	830 GranitColor matt	844 SilicoTec matt	848 AcryloSil matt
<b>Alapvakolatok</b>							
P II minőségű alapvakolatok	+	+	-	++	+	++	+
P III minőségű alapvakolatok	+	+	-	+	+	+	+
Régi, hordozóképes szilikát vakolatok	-	○	-	++	○	○	○
Hordozóképes műgyantás vakolatok	++	++	-	-	++	+	+
<b>WUtólagos hőszigetelő rendszer</b>							
Régi, hordozóképes szilikát vakolatok	-	-	-	++	-	+	○
Hordozóképes műgyantás vakolatok	++	++	-	○	++	+	+
Meszes (ásványi) vakolatok	-	-	-	+	-	+	○
<b>Régi bevonatok</b>							
Hordképes diszperziós festékek	++	++	-	+	++	+	+
Hordozóképes szilikátfestékek	-	-	-	++	-	+	+
<b>Falszerkezetek</b>							
Tégla falazat (nem vörös)	+	+	+	++	+	+	+
Mészhomokkő falazat	+	+	+	++	+	++	+
<b>Beton</b>							
Beton	++	+	++	○	+	-	+
Porózus beton	++	+	-	○	+	-	+
<b>Egyéb építőanyagok</b>							
Természetes kő	-	-	++	-	-	-	-
Homokkő	-	-	++	-	-	-	-
<b>Fa épületszerkezetek</b>							
Korlátozottan mérettartó	+	-	-	-	-	-	-
Nem mérettartó	+	-	-	-	-	-	-
<b>Műanyag felületek</b>							
Hordképes műanyagok (pl. kemény-PVC)	++	-	-	-	-	-	-
<b>Nemesfém felületek</b>							
Alumínium, horgany, réz stb.	++	○	-	-	○	-	-

++ legjobb alkalmazhatóság    + jó alkalmazhatóság    ○ létezik nála jobb alternatíva    - nem alkalmazható

# REFERENCIA

## HOTEL VIER JAHRESZEITEN

**Fairmont Hotel Vier Jahreszeiten  
(Fairmont Hotel "Négy évszak")**  
Neuer Jungfernstieg 9-14 Hamburg  
D-20354

**Az épület jellege:**  
Épületfelújítás

**Felhasznált festék:**  
Homlokzatfesték rendszer

**Alapfelület:**  
Vakolt homlokzat

**Kivitelező festőcég:**  
Malereibetrieb Otto Gerber GmbH  
Ruwoaldweg 1  
22309 Hamburg  
Telefon: +49 (0) 40 / 654 98 60  
E-Mail: maler@otto-gerber.de

**Felhasznált termékek:**  
LUCITE® 844 SilicoTec  
LUCITE® 012 SilicoFix  
LUCITE® 024 UniFiller  
Classidur Universal EP Primer



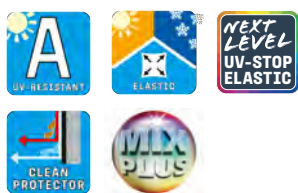
## LUCITE® 800 HousePaint

**Vékonyrétegű, univerzálisan alkalmazható selyemmatt fényű homlokzatfesték**

Tiszta akril diszperziós festék kültéri használatra, vékony rétegű, legmagasabb minőségű, selyem matt fényű felületi megjelenéssel. A festék filmje védve van az algák és gombák támadása ellen. Univerzális festék a hordozóképes és tiszta aljzatokra, mint pl. betonra, szálal cementlapokra, falazatokra, vakolatra, régi rugalmas festékbevonatokra, valamint fára, színesfémekre, kemény PVC-re

**Termékinformációk**

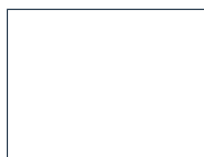
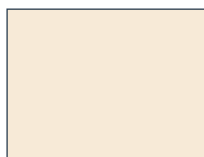
- Kiemelkedő UV -állóság intenzív színek esetében is
- Extrán elasztikus védőfilm és rendkívüli tapadóképesség
- Kapilláris hidrofób hatása miatt taszítja a szennyeződést
- 98 %-os csapóeső elleni védelem, függőleges felületeken
- Nem krétásodik és a felület lúgosodásának ellenálló



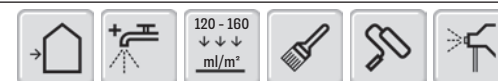
Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	selyemmatt	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	1,0L/6 5L/1 12L/1
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	selyemmatt	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	1,0L/6 5L/1 12L/1

**Cyári színek:** 1000 T weiß, 1001 T altweiß, 1021 T teerschwarz

## Cyári színek LUCITE® 800 HousePaint

1000 T  
weiß1001 T  
altweiß1021 T  
teerschwarz

## LUCITE® 808 Imlar

**Hidrofóbizáló hatású matt fényű lazúrbevonat ásványi alapfelületekre**

Matt fényű, áttetsző felületvédő lazúrfesték erős-, vagy egyenetlen nedvszívású ásványi aljzatokra, mint például látszó beton, mosott beton, természetes kő, homokkő stb. A LUCITE® 808 Imlar az időjárás, az agresszív környezeti gázok és a környezeti szennyezés ellen is védi a felületet

**Termékinformációk**

- Magasan áttetsző, színtelen
- Hidrofóbizáló
- Magas vízpára áteresztő képesség
- Szennytaszító
- UV-álló és nem sárgul ki



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Transzparens	matt	120 - 160 ml/m <sup>2</sup>	1,0L/6 5L/1 10L/1

## LUCITE® 802 ProAcryl



## Akril bázisú homlokzatfesték ásványi aljzatok festésére

UV-álló akril homlokzatfesték tompa matt felülettel, az optimális felületi megjelölés érdekében, intenzív színekben is. Hatékony védelmet nyújt ipari kipufogógázokkal és algásodással szemben. Az optimális nyílt idejének köszönhetően a LUCITE® 802 ProAcryl kiválóan alkalmas homogén, átlapolás csíkmentes felületek kialakítására

## Termékinformációk

- Optimális nyílt idő
- Könnyű, egyenletes felhordhatóság
- Matt fényű felületi megjelenés
- Jó páraáteresztő képesség (V2 osztály)
- Hatékony védelem a gombásodás és algásodás kialakulásával szemben

Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	matt	150-170 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 5 L / 1 12 L / 1
Mix-Base 0 Transparent	matt	150-170 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 5 L / 1 12 L / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

## LUCITE® 830 GranitColor



## Akril bázisú homlokzatfesték integrált filmvédő adalékkal

Akril bázisú homlokzatfesték enyhén strukturált, időjárásálló bevonatként, kiváló fedőképességgel és a felületet utólagosan támadó gomba- vagy algavédelemmel. Az optimális végeredmény érdekében javasolt rendszer: LUCITE® 030 MineralGrip alapozó, LUCITE® 300 SilicoDecor 1,2 közttes réteg, valamint LUCITE® 830 GranitColor záró-fedőréteg

## Termékinformációk

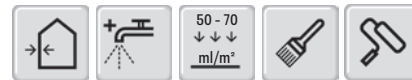
- Alacsony szennyeződésre való hajlam
- Jó páraáteresztő képesség
- Közepes felületi vízfelvétel
- Lúgálló festékfilm
- Nagyon kiadós és nagyon jó fedőképességű

Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	matt	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	12 L / 1
DMix-Base 0 Transparent	matt	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	12 L / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.



## LUCITE® 010 Sealer Pro



## Kül- és beltéri speciális mélyalapozó

Szintelen, speciális mélyalapozó nedvszívó vagy krétásodó aljzatokra, beltéri és kültéri használatra. Alkalmazható krétásodó régi bevonatokon, gázbetonon, mészhomok téglán, szálas cementlapokon és gipszkartonon

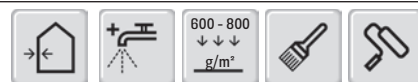
## Termékinformációk

- Megszilárdítja a nedvszívó alapfelületeket
- VOC- és konzerválószer (biocid) mentes
- Nagyon jó tapadóképesség
- Vízpáraáteresztő
- Kiemelkedő felszívódó képesség



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Transzparens	-	50 - 70 ml/m <sup>2</sup>	5 L / 1 10 L / 1

## LUCITE® 024 UniFiller



## Szálerősített, repedésáthidaló és felületi struktúra kiegyenlítő töltött festék

Repedéskitöltő bevonóanyag kül- és beltéri használatra. Szálerősítésű szintetikus diszperzió a DIN 55945 (a BFS 19. sz. Adatlap) szerint. Alkalmos vakolat-hajszálrepedésekre (PII és PIII habarcs csoportba tartozó vakolatok), hordképes diszperziós festékbevonatokra, műgyantás vékonyvakolatokra és beton átdolgozására

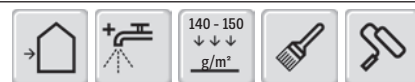
## Termékinformációk

- A kezelt felület struktúráját kiegyenlíti
- Nyílt diffúziós képességű
- Diszperziós - és szilikofestékekkel átfesthető
- Nincs szaga és tapadást közvetítő
- Vízrel hígítható



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	matt	600 - 800 g/m <sup>2</sup>	18 kg / 1

## LUCITE® 030 MineralGrip



## Fehéren pigmentált, matt fényű, kvarctöltetű, akrilát kopolimer bázisú speciális vakolat alapozó

Extra tapadással rendelkező alapozó, kiváló lúgállósággal, különféle ásványi felületekre. A LUCITE® 030 MineralGrip kiemelkedő felületi kitöltő- és fedőképessége és a ki való felületbe ivódó képességének köszönhetően nagyon jól erősíti az alapfelületet. Alkalmos falazatok, régi vakolatok és festett felületek, betonlapok és szálas cementlapok bevonására

## Termékinformációk

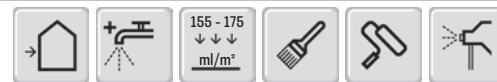
- Nagyon jó fedőképesség
- Kimagasló felületi töltőképesség / egalizálja az alapfelületet
- Extra tapadási tulajdonságok
- Könnyen felhordható
- Tapadás biztosítására szolgáló alapozó olyan felületeken, amelyek nem képesek szilikátosodásra

Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	stumpfmatt	140 - 150 g/m <sup>2</sup>	25 kg / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.



## LUCITE® 844 SilicoTec

**Nemesen matt megjelenésű, prémium minőségű szilikongyantás homlokzatfesték**

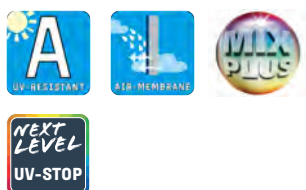
Szilikongyantás homlokzatfesték erős szennyeződés- és esőlepergető hatással.

A DIN 18550 szerinti P1c, P2 és P3 habarccsoportú vakolatokhoz, homokmész-kő téglá- és téglafalazatokhoz, mész-, cement- és szilikátfesték-bevonatokhoz, ETIC rendszerekhez, régi diszperziós festékekhez és műgyanta vakolatokhoz kültéren.

Egyesíti a tiszta akril bevonatok és a szilikongyanta emulziós festékek előnyeit

**Termékinformációk**

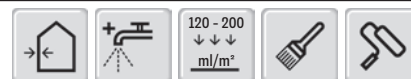
- Különösen jól alkalmazható ásványi alapfelületekre
- Magas vízpára-áteresztő képesség (V1)
- Közepes felületi vízfelvétel (W2)
- Az agresszív légköri gázok és a csapóeső ellen kiváló védelmet biztosít
- Szerves szennyeződések, mint pl. algák / mohák ellen megnövelt védelemmel



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Cyári fehér	matt	155 - 175 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 5 L / 1 12 L / 1
Mix-Base 0 Transparent	matt	155 - 175 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 5 L / 1 12 L / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

## LUCITE® 012 Silico Fix

**Speciális hidrofób hatású, szilikongyantás mélyalapozó**

Oldószermentes, víztaszító, hidrofób hatású speciális mélyalapozó. Az alapfelület nedvszívásának kiegyenlítésére, durván porózus, nedvszívó, enyhén krétásodó alapvakolatokon, vagy mészhomokkő falazatokon a LUCITE® szilikongyanta emulziós festék alá használható. Régi diszperziós festékbevonatok átfestéséhez, pl. a LUCITE® 844 SilicoTec-hez 10 %-os adalékként is alkalmazhat

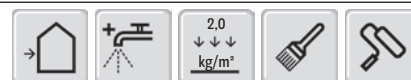
**Termékinformációk**

- Kiváló felületi felszívódás
- A krétásodó alapfelületeket jól megszilárdítja
- A rá felhordott festék víztaszító hatását kiválóan támogatja úgy, hogy annak felületi vízfelvételét nem rontja le
- Vízzel hígítható és oldószermentes
- Szagsemleges és víztaszító

Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Transzparens	-	120 - 200 ml/m <sup>2</sup>	10 L / 1

Cyári szín: Színtelen

## LUCITE® 300 SilicoDecor 1,2

**Szilikongyanta bázisú, szálerősített homlokzati vékonyvakolat**

Finomszemcsés, szilikongyanta bázisú homlokzati vékonyvakolat az esztétikus felületek kialakítására és az aljzat egyenetlenségeinek kiegyenlítésére. A LUCITE® 300 SilicoDecor 1,2 hosszú nyílt ideje révén kültéri használatra ideális. Ásványi eredetű, valamint régen festett vakolatokra is alkalmazható

**Termékinformációk**

- Algásodás- és gombásodással szemben ellenálló
- Kiváló tapadóképesség
- Hosszú bedolgozási idő
- Kellemesen, könnyen felhordható
- Gyárilag felhordásra kész állapot

Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Weißware	-	2,0 kg/m <sup>2</sup>	25 kg / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

## LUCITE® 848 AcryloSil

**Matt fényű, szilikát megjelenésű diszperziós homlokzatfesték**

Időjárásálló, sziloxán-erősítésű műanyag diszperziós festék, alga- és a gombaszennyeződések elleni filmvédelemmel. A termék egyesíti a tiszta akril festékek és a szilikongyanta festékek előnyös tulajdonságait

**Termékinformációk**

- Különösen jól alkalmazható ásványi alapfelületeken
- Magas vízpára-áteresztő képesség (V1 /magas)
- Felülete víztaszító (W2)
- Védi a felületet az agresszív légköri gázok és a csapóeső ellen
- Magas fedőképességű, könnyen és gyorsan felhordható



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyárfehér	matt	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 5 L / 1 12 L / 1
Mix-Base 1 Schwachweiß Mix-Base 2 Halbweiß	matt	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 5 L / 1 12 L / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

## LUCITE® 820 SolSilicat

**Textilhatású, matt fényű, univerzálisan alkalmazható szil-kát homlokzatfesték**

A LUCITE® 820 SolSilicat a DIN 18363 2.4.1 szabvány szerinti ásványi homlokzatfesték, mely különösen alkalmas vakolatok, mészhomokkő-falazatok bevonására, valamint régi, hordozóképes homlokzatfestékek felújítására.

Magas páradiffúziós képesség biztosítja az alapfelület klimatikus szempontból optimális állapotát, ami különösen fontos történelmi épületek esetében

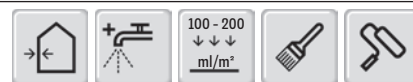
**Termékinformációk**

- Alacsony szennyeződésre való hajlam
- Magas páraáteresztő képesség
- Textilhatású matt, ásványi felületi kép
- Speciális filmvédelem biocidok nélkül
- Könnyű, egyszerű felhordhatóság



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	matt	170 - 190 ml/m <sup>2</sup>	5 L / 1 12 L / 1
Mix-Base 3 Vollweiß	matt	170 - 190 ml/m <sup>2</sup>	5 L / 1 12 L / 1

## LUCITE® 014 Silicat Fix

**Szil-kát alapozó koncentrátum, ásványi alapfelületekre**

Ásványi aljzatok szilárdításához, erősen vagy egyenetlenül nedvszívó felületek nedvszívásának kiegyenlítéséhez és a LUCITE® 820 SolSilicat homlokzatfesték hígításához is használható

**Termékinformációk**

- Konzerválószerektől mentes
- Koncentrátum = 50%-ig vízzel hígítható
- Alapozóként, ásványi alapfelületekre alkalmazható
- CO2 áteresztő és időjárásálló
- Megerősíti és kiegyenlíti az alapfelület egyenetlen nedvszívását



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Transzparens	-	100 - 200 ml/m <sup>2</sup>	10 L / 1

## LUCITE® 092 Algisan

**Felületfelújító koncentrátum algával-és gombával szennyezett homlokzati felületekre**

Gombaölő felületkezelő oldat gombás és/vagy algás homlokzatok előkezelésére, felújítására

**Termékinformációk**

- Különösen széles mikrobiológiai alkalmazhatóság
- Minden növényi szennyeződést elpusztít
- Felületi deponálóképessége miatt hosszútávú védelmet biztosít
- Nagyon könnyen felhordható

BIOCID TERMÉK - HASZNÁLJA ÓVATOSAN!  
Használat előtt a címkét és a termékinformációkat el kell olvasni.

Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Transzparens	-	ml/m <sup>2</sup>	0,25 / 11

## LUCITE® 090 Algizid plus

**Filmkonzerválószer - adalék, hosszú távú védelemmel a szerves szennyeződések ellen**

Adalékanyag diszperziós festékek további algicid / fungicid erősítéséhez.

Használatával az új felületi fertőzés többszörösen késleltethető azonos általános körülmények mellett.

A LUCITE® 090 Algicid plus hozzákeverhető minden kültérben alkalmazható termékhez, pl. LUCITE® 800 House-Paint-hez, LUCITE® 806 RoofCoat-hoz, LUCITE® 152 Wetterschutz-hoz stb., mellyel tartós védelmet lehet biztosítani a különösen érzékeny területeken, például tető ragaljakon vagy az időjárás által erősen igénybevett épületrészekon

**Termékinformációk**

- Különösen széles mikrobiológiai alkalmazhatóság
- Nagyon könnyű bedolgozás - adagolási javaslat: 2%
- Hosszú távú védelem, különösen a tartósan ellenálló mikroorganizmusok ellen, még szélsőséges éghajlati körülmények között is
- Adalékanyag LUCITE® homlokzatfestékek és zománcok utólagos kültéri megerősítéséhez

BIOCID TERMÉK - HASZNÁLJA ÓVATOSAN!  
Használat előtt a címkét és a termékinformációkat el kell olvasni.

Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Transzparens	-	ml/m <sup>2</sup>	0,25 / 11

## LUCITE® 806 RoofCoat



## Szennyeződéstaszító univerzális tetőfesték az időjárás által igénybevett tetőfelületekre

Selyem-matt fényű univerzális tetőfesték az időjárásnak kitett tetők és homlokzatburkolatok újrafestéséhez és felújításához. Teherbíró és tiszta aljzatokra, mint például beton tetőcserepekre, szálascementlapokra, lepattogzott bitumenes felületekre, színesfémekre, kemény PVC-re és fára. Égetett agyagcserepekre nem hordható fel.

## Termékinformációk

- Nagyon jó UV- és időjárásállóságú
- Gyors száradású és tartósan rugalmas
- Esőállósága ellenére vízpára áteresztő
- Filmkonzerváló-szert tartalmaz



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszáradás / db
Cyári késztermék	selyemmatt	160 - 180 ml/m <sup>2</sup>	5 L / 1 12 L / 1

**Cyári színek:** 3991 Ziegelrot, 3993 Klassikrot, 7991 Schiefergrau, 9990 Anthrazit

## Időjárásálló bevonat a viharvert tetőfelületekre.

A LUCITE® 806 Roofcoat biztonságosan tapadó és időjárásálló bevonat segítségével a régi, időjárásnak kitett tetőfelületek felújíthatók, felfrissíthetők és hosszú távú védelmet kaphatnak. Selyemmatt fényű tetőfesték, az időjárás- vagy a környezeti szennyeződésekkel szembeni nagyfokú ellenállással és a tetőfelület kizöldülésével szemben.

Szakszerű felület-előkezeléssel a következő alapfelületeken garantált a termék tartós tapadása:

- » Beton tetőcserepekre / szálascement hullámlemezre
- » Kemény PVC-ből vagy színesfém-ből készült ereszcatornákra és tetőkiegészítőkre



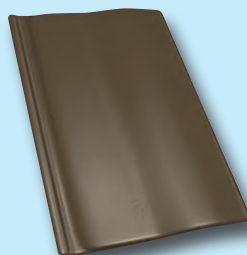
## A színárnyalatok megfelelnek a cserépgyártók alap cserépszíneinek



3991 ziegelrot



3993 klassikrot



7991 schiefergrau



9990 anthrazit

# FALFESTÉKEK A FENNTART- HATÓ LAKÓKÖRNYEZETÉRT



## A LUCITE® magas minőségű beltéri falfesték-termékcsalád négy jól áttekinthető minőségi kategóriába sorolható

### PREMIUM LINE

Nagyértékű, modern diszperziós festékek különleges igénybevételekre, legmegfelelőbb választás a kortárs építészeti felületekre. Legmagasabb fedőképesség kategória a DIN EN 13300 szerint és károsanyag - ELF kipárolgásmentes tanúsítvány, mely meghatározza a „PremiumLine” irányvonalát.



### SPECIAL LINE

Tökéletes megoldás különféle feladatokra. Hatékony egyrétegű bevonat, vagy rendkívül jól tisztítható, konzerválószer-mentes hibrid falfesték – a LUCITE® specialistái jelentik a problémák megoldásait!



### PERFORMANCE LINE

Ami a nagyobb területű beltéri festéseket illeti, nincs más út mint a „PerformanceLine” meggyőző termékei mellett lerakni a voksot. Megbízható, hatékony és tartós!




### MINERAL WALL SYSTEM

Az innovatív beltéri falrendszer a minőséget, az egészséges lakókörnyezetet és a megbízhatóságot egyesíti, így ásványi felületeken változatos esztétikai megoldásokat kínál. A jól összehangolt termékrendszer rugalmasan kombinálható, lehetővé téve egyedi, egészséges belső terek kialakítását



# Falfestékek osztályozása a DIN 13 300 szabvány szerint

	Fényességi fok	Fedő- képességi osztály	Nedves- dörzsállósági osztály
<b>Premium Line</b>			
440 Inside Pro	Tompa matt	1	1
442 Inside Silicat	Tompa matt	1	2
444 PureFinish	Tompa matt	1	2
<b>Special Line</b>			
400 All-In 5	Nemesen matt	1	1
402 All-In 10	Selyem matt	1	1
404 All-In 15	Selyemfényű	1	1
406 Flowcoat	Finoman matt	2	1
408 MultiResist Pro	Tompa matt	1	2
<b>Performance Line</b>			
460 Rapid	Tompa matt	1	2
462 Classic	Tompa matt	1	2
464 Samtlatex	Tompa matt	2	1
466 X-Finish	Tompa matt	2	2
468 Express	Tompa matt	1	3
<b>Mineral Wall System</b>			
480 Inside Sol 	Textil matt	1	1

## REFERENCIA

### LÖWEN-CARRÉ DIEPHOLZ BISCHOFSTEIN KASTÉLY

#### Löwen-Carré Diepholz

An der Bahn 1, 49356 Diepholz

**Az épület fajtája:** új épület

**Felhasznált festék típusa:** beltéri falfesték

**Alapfelület:** vakolat, üvegszövet flíz,  
fűrészesporos tapéta

#### Festő kivitelező:

Malerbetrieb Schmale, Martin Seibt  
Schlingstr. 37, 49406 Barnstorf

#### A felhasznált termékek:

LUCITE® 440 Inside Pro, LUCITE® 444 PureFinish



#### Bischofstein Kastély

#### Lakó- és Ápolási Központ

Bischofstein 1, 99976 Lengenfeld unterm Stein

**Az épület fajtája:** felújítandó objektum

**Felhasznált festék típusa:** beltéri falfesték

**Alapfelület:** régi falszerkezet

#### Festő kivitelező:

Malergeschäft Helbing GmbH & Co. KG Struth  
Mühlhäuser Weg 13, 37351 Dingelstädt

#### A felhasznált termékek:

LUCITE® 444 PureFinish, CWS zománcok

# MINERAL

## AZ ÁSVÁNYI FELÜLETKÉPZÉS ÚJ DIMENZIÓJA



A Mineral X egy innovatív beltéri falbevonatrendszer, amely a minőséget, az egészséges beltéri lakókörnyezetet és a megbízhatóságot ötvözi. Azonban nemcsak kiváló ásványi felületeket kínál a festő szakemberek számára, hanem sokrétű lehetőségeket és alkalmazási területeket is biztosít az egészséges lakóterek kialakításában. A változatosság egy tökéletesen összehangolt, különböző termékekből álló rendszerből adódik, amelyek az igényeknek megfelelően kombinálhatók. Ezáltal nagyfokú rugalmasságot tesz lehetővé az egyedi kialakítású beltéri koncepciók megvalósításában.

## A LEGMAGASABB IGENYEKRE TERVEZVE

A glettanyag, a flízragasztó, az ásványi üvegszövet flíz és a kiváló minőségű beltéri falfesték összehangolt rendszere páraáteresztő, diffúzióképes falfelületeket hoz létre, amelyek tartósan javítják a helyiség klímáját. Az egyszerű, ugyanakkor időtakarékos feldolgozásnak köszönhetően kifogástalanul sima, esztétikus felületi végeredmény érhető el. Legyen szó új építésről, vagy felújításról – a Mineral X ideális megoldást kínál a modern, egészséges és tartósan szép belső terek kialakításához.



# MINERAL X Tűzvédő beltéri falbevonat rendszer

Szárazépítészeti burkolat

Fugázóanyag

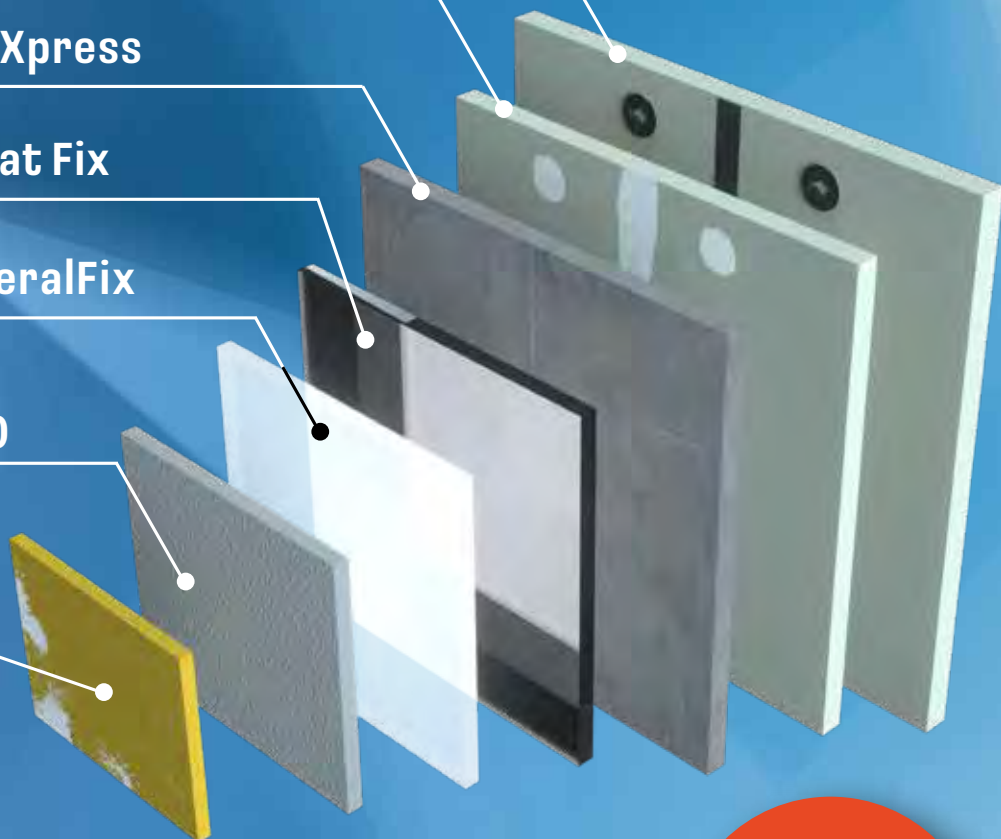
LUCITE® 200 FillXpress

LUCITE® 014 Silicat Fix

LUCITE® 220 MineralFix

LUCITE® 244  
MineralVlies M20

LUCITE® 480  
Inside Sol

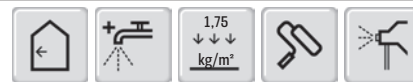


TŰZVÉDELMI  
OSZTÁLY  
A2-s1, d0



## LUCITE® 200 FillXpress

ÚJ


**Velhasználásra kész glettanyag a hatékony airless feldolgozáshoz**

Ásványi, szilikát alapú, felhasználásra kész beltéri glett. A falfelületnek egyenletes és sima, Q2-Q4 felületi minőséget biztosít. Kiválóan alkalmas időtakarékos airless feldolgozásra is. LUCITE® üvegszövet fátyollal és falfestékekkel egy rendszerben alkalmazva hibátlan, javításmentes, utóflekkelésmentes falfelületek érhetőek el

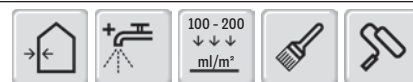
**Termékinformációk**

- Optimális felületi minőség
- Glettvassal is felhordható
- Maximális rétegvastagság: 5 mm
- Jól csiszolható
- Eurofins Gold minősítéssel rendelkezik



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	-	1,75 kg/m <sup>2</sup>	25 kg / 1

## LUCITE® 014 Silicat Fix


**Szilikát alapozó koncentrátum, ásványi alapfelületekre**

Ásványi aljzatok szilárdításához, erősen vagy egyenetlenül nedvszívó felületek nedvszívásának kiegyenlítéséhez és a LUCITE® 820 SolSilicat homlokzatfesték hígításához is használható

**Termékinformációk**

- Konzerválószermentes
- Koncentrátum = 50%-ig vízzel hígítható
- Alapozóként, ásványi alapfelületekre alkalmazható
- CO<sub>2</sub> áteresztő és időjárásálló
- Megerősíti és kiegyenlíti az alapfelület egyenetlen nedvszívását



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Transzparens	-	100 - 200 ml/m <sup>2</sup>	10 L / 1

## LUCITE® 220 MineralFix

ÚJ


**Szilikát bázisú flízragasztó**

Tartósítószer (biocid)-mentes ragasztó flízekhez.. Optimálisan alkalmas ásványi alapfelületekre, valamint a LUCITE® üvegszövet flízek ragasztására. A LUCITE® 480 InsideSol termékkel kombinálva különösen alkalmas egyenetlesen sima, életlenül matt fényű felületekhez

**Termékinformációk**

- Nagyon jó univerzális tapadás
- Rendkívül alacsony szagterhelés
- Könnyű feldolgozhatóság
- Szervesanyag-tartalom < 5% (VOB/C DIN 18363 2.4.1)
- Tartósítószerektől, biocidektől mentes



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	-	200-300 g/m <sup>2</sup>	12 kg / 1

## LUCITE® 244 MineralVlies M20 ÚJ



## Nagyértékű ásványi üvegszálás flíz

Kiváló minőségű, ásványi alapú, pigmentált 200 g-os testsűrűségű üvegszövet flíz, sima beltéri fal- és mennyezeti felületek felújításához és korszerűsítéséhez. Különösen alkalmas égéskésleltető falburkolati megoldásokhoz középületekben, például iskolákban

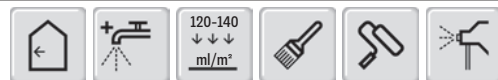
## Termékinformációk

- Kiválóan alkalmas középületek felújítására
- Repedésáthidaló
- Jól vágható
- Húzószilárdság hosszirányban: 200 N / 5 cm



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Üvegszálás flíz	-	50 m <sup>2</sup> /Tekercs	Tekercs 1x50m / 1

## LUCITE® 480 Inside Sol ÚJ



## Kiváló minőségű, szilikátszol bázisú beltéri falfesték

Sol-szilikát beltéri falfesték kiváló, teljesen matt felületi hatással. Középületeken optimálisan alkalmas a LUCITE® 244 MineralVlies M20 flízzel kombinálva égéskésleltető, sima falfelületek kialakítására

## Termékinformációk

- Éltelenül matt felületi hatás
- Optimalizált feldolgozhatóság
- Nedves dörzsállóság: 1 osztály
- Fedőképesség: 1 osztály (8 m<sup>2</sup>/l)
- Tartósítószer-mentes



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	teljesen matt	120-140 ml/m <sup>2</sup>	5 L / 1 12 L / 1
Mix-Base 3 Vollweiß	teljesen matt	120-140 ml/m <sup>2</sup>	5 L / 1 12 L / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.



# EGY TÖKÉLETES RENDSZER- BEN.

Egy tökéletes belsőfali rendszer akkor jön létre, ha annak minden eleme teljesen összehangolt. Ezt kínálja a glett, az integrált ragasztós üvegszövet flíz és a kiváló minőségű beltéri falfesték kombinációja. Az eredmény: kompromisszumok nélküli minőség, bevizsgált biztonság és hatékony megoldások a modern beltéri falak kialakításához.

AKÁR  
**25%**  
-AL NAGYOBB  
MUNKA  
HATÉKONYSÁG\*

\*A hagyományos papír-cellulózfűzőkhez képest.

# TAPÉTA- RAGASZTÓ HELYETT VÍZ.

A LUCITE® AquaVliese új mércét állít fel a kényelem terén. Innovatív technológiájának köszönhetően nincs többé szükség hagyományos tapétaragasztóra - ragasztásukhoz elegendő csupán vizet használni. Egyszerűen a falra fel kell helyezni és kész. Ezzel profi eredmény érhető el minden körülményeskedés és plusz munkafázis nélkül.

# GYORS FELHORDÁS.

A LUCITE® üvegszövet flízek egyszerű kezelhetőségükkel tűnnek ki. Könnyedén vághatóak, buborékmentesen felhelyezhetőek a falra, és mindig megtartják formájukat. A fehér pigmentált felületükkel egyenletes fedést biztosítanak, míg az összevágott átlapolások harmonikus, prémium megjelenésű beltérifalakat eredményeznek. Ha hatékonyságra, minőségre és felhasználóbarát megoldásra van szükség, a LUCITE® rendszerek ideális megoldást kínálnak tartós és esztétikailag tökéletes beltéri falakhoz.

## AquaVlies beltéri falbevonat rendszer



## LUCITE® 240 AquaVlies W15 ÚJ



Fehérre színezett, víz hatására aktiválódó ragasztóval kezelt, üvegszálás flíz

Előpigmentált, 150 gr-os üvegszálás flíz, ideális megoldás durva felületek kiegyenlítésére és finom hajszálrepedések átfedésére. Használható minden teherbíró belső felületen, mint például beltéri vakolat, beton, gipszkarton, hordképes diszperziós festés és látszóbeton felületeken. Beépített flízragasztóval rendelkezik, amely egyenletes, sima felületet biztosít a LUCITE® beltéri falfestékekkel kombinálva

## Termékinformációk

- Előpigmentált
- Optimális áthidalás az A1 csoportba tartozó vakolatrepedéseknél
- 1 m szélesség
- Durva felületek kiegyenlítése



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Üvegszálás flíz	-	50 m <sup>2</sup> / Tekercs	Tekercs 1x50m / 1

## LUCITE® 242 AquaVlies W22 ÚJ



Fehérre színezett, víz hatására aktiválódó ragasztóval kezelt, üvegszálás flíz

Kiváló minőségű, pigmentált, 220 gr-os üvegszálás flíz hátoldali szövetragasztóval, sima beltéri fal- és mennyezetfelületek felújításához és felfrissítéséhez. Repedésáthidaló tulajdonságú, és a gyárilag a flízbe integrált, víz hatására aktiválódó ragasztónak köszönhetően gazdaságosan és hatékonyan feldolgozható

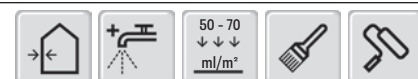
## Termékinformációk

- Gyors feldolgozás a beépített ragasztónak köszönhetően
- Repedésáthidaló
- Anyagtakarékos, ezáltal környezetbarát
- Jól vágható / könnyen méretre vágható
- 200 g r testsűrűség + 20 gr ragasztó



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Üvegszálás flíz	-	50 m <sup>2</sup> / Tekercs	Tekercs 1x50m / 1

## LUCITE® 010 Sealer Pro



## Kül- és beltéri speciális mélyalapozó

Szintelen, speciális mélyalapozó nedvszívó vagy krétásodó aljzatokra, beltéri és kültéri használatra. Alkalmazható krétásodó régi bevonatokon, gázbetonon, mészhomok téglán, szálas cementlapokon és gipszkartonon

## Termékinformációk

- Megszilárdítja a nedvszívó alapfelületeket
- VOC- és konzerválószer (biocid) mentes
- Nagyon jó tapadóképeség
- Vízpára-áteresztő
- Kiemelkedő felszívódó képesség



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Transzparens	-	50 - 70 ml/m <sup>2</sup>	5 L / 1 10 L / 1

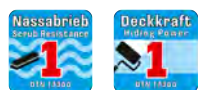
## LUCITE® 440 Inside Pro

**Tompá matt fényű Prémium beltéri falfesték a lehető legmagasabb osztályba sorolással**

Beltéri diszperziós festék dörzsálló és kiváló minőségű felületekhez lakossági és ipari felhasználásra, hosszú nyílt idővel az optimálisan sima felületképzésre és a súrlófényre érzékeny felületekre.  
Kifejezetten airless szórásos felhordásra fejlesztve, hatékony munkavégzésre és a kiváló végeredmény biztosítására optimalizálva

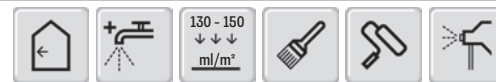
**Termékinformációk**

- Optimálisan feldolgozható, különösen sima, magas minőségű alapfelületeken
- Kiváló fedőképesség magas fehérségi fokkal
- Oldószer- és lágyítószer-mentes
- Jó területképesség, hosszú bedolgozási idővel
- Páraáteresztő (diffúzióképes)



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	Életlenül matt	190 - 210 ml/m <sup>2</sup>	12 L / 1 25 L / 1

## LUCITE® 442 Inside Silicat



**Magas páraáteresztő-képességű, allergiabarát, ásványi alapú szilikát beltéri festék az egészséges beltéri klíma, lakótér érdekében**

Matt fényű, ELF-minősítésű (oldószer- és lágyszer-mentes) szilikátfesték minden lakótérben, középületekben, valamint műemlékvédelmi területen történő festéshez. Alkalmos ásványi felületekre, például bevonat nélküli ásványi vakolatokra (P I, P II és P III), hordképes szilikátbevonatokra, valamint megfelelő előkészítés után gipszkarton lapokra, üvegszálás flíz falburkolatokra, fűrészes tapétára stb.

## Termékinformációk

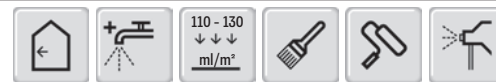
- Oldószer-, lágyszer- és konzerválószer- mentes
- A DIN EN 1062 szerint magas páraáteresztő képességű
- A beltéri légtér higiéniájára ártalmatlan
- Allergiabarát
- Penészgátló / penészellenes hatású



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Cyári fehér	Életlenül matt	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	5 L / 1 12 L / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

## LUCITE® 444 PureFinish

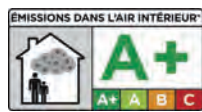


**Szilikon erősítésű tompa matt fényű kipárolgás- és károsanyag mentes (ELF) beltéri diszperziós falfesték**

Univerzális, magas fedőképességű szilikonerősítésű beltéri fal- és mennyezetfesték. Ideálisan alkalmas glettelt, súrolt fénynek kitett felületekre, valamint az alapfelület struktúráját visszaadó bevonatként, finom felületi záróréteggént üvegszövet tapétákra

## Termékinformációk

- Hosszú nyílt idejű, így kiválóan utánjavítható
- Oldószer- és lágyszer mentes
- Kipárolgása csekély - ködképző, kipárolgó anyagoktól mentes
- Magas kiadósság - Fedőképesség 1.o. 8m<sup>2</sup>/l-nél
- Nedves dörzsállóság 2.o.



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Cyári fehér	Életlenül matt	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	5 L / 1 12 L / 1
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	Életlenül matt	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	5 L / 1 12 L / 1

# HYBRID-FUNKCIÓS FALFESTÉK

Vírusoknak, baktériumoknak és penészeknek ellenálló

Érzékeny területekre,  
különbéle igénybevételekre  
kifejlesztve.

Csíraterhelésnek kitett  
helyiségek pl. kórházak,  
műtők, orvosi rendelők,  
laborok falfelületeinek  
festésére.

Az emberek egyre nagyobb figyelmet fordítanak egészségükre és környezetük megfelelő kialakítására. Így a beltéri szennyezőanyagokat következetesen el kell kerülni anélkül, hogy az anyagfelvitel és a felület minőségének romlását el kellene fogadni.



Német Innovációs Díj  
Nyertese '21

**Beltéri helyiségek,  
magas páratelhelésse**  
Pl. fürdőszoba, konyha,  
gasztronómia,  
élelmiszerfeldolgozó  
üzemek

**Nyugdíjas otthonok és  
egészségházak**  
Az időskorral járó  
immunrendszer gyengülés  
miatt, a festékekből  
kivándorló károsanyagok  
különösen megterhelőek  
lehetnek számukra.

## LUCITE® 408 MultiResist Pro

**Magas fedőképességű, károsanyagoktól mentes, hibrid, un. funkciós falfesték**

Tartósítószer-mentes, vírus-, baktérium- és penészálló fal- és mennyezeti festék beltéri használatra, matt felületi megjelenéssel és jó terülőképességgel. Ideális ételkészítő-üzemekben, valamint olyan érzékeny helyiségekben (kórházak, műtők stb.), ahol magas a csíra- és páratelhelés. Ételmiszeripari és egészségügyi bevizsgálásokkal rendelkezik

**Termékinformációk**

- Vírusokkal, baktériumokkal és penésszel szemben ellenálló (Minőségi Tanúsítvánnyal)
- Oldószer-, lágyszer- és tartósítószermentes, valamint kipárolgás-aktív anyagoktól mentes
- Engedélyezett falbevonatként, ételkészítő-üzemekben
- Fertőtlenítőszer-álló a DIN ISO 2812-1 szabvány szerint
- Burok nélküli vírusokkal szemben (COVID) ellenálló az ISO 18184:2014-09 szabvány szerint (Minőségi Tanúsítvánnyal)



Típus	Fényesség	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Cyárfehér	tompa matt	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	2,5 L / 4 5 L / 1 12 L / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

**Érzékeny helyiségek**

például óvodák, iskolák és privát helyiségek (gyerekszobák és hálószobák).

**Ételkészítő-üzemek**

például vendéglátóhelyek, üzemi konyhák, pékségek stb.



## LUCITE® 400 All-In 5

**Univerzális, egyrétegű, 100 % akril, beltéri diszperziós falfesték nemesen matt felülettel**

Egyrétegű diszperziós falfesték nagy, összefüggő vegyes felületek festésére. Alkalmazható ásványi alapfelületeken, például betonon, P II–PV habarcstípusú vakolaton, glettelt felületen, valamint gipszkartonon. Ezen felül megfelelő felület-előkezelés után alkalmas üvegszövet tapéták, festhető fűzők, fém profillemezek, fa-, nemes fém -és kemény PVC felületek festésére is

**Termékinformációk**

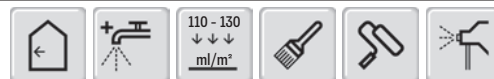
- Jó tapadás változó fajtájú alapfelületeken
- Jól tisztítható, és súrolt fényre nem érzékeny
- Egyenletes terülés és nemes matt felületi hatás
- Egyszerű és időtakarékos felhordás hengerrel, ecsettel vagy Airless szórással
- Különbféle Minőségi Tanúsítványokkal rendelkezik (pl. élelmiszeripari, tűzvédelmi, gyermekjátékokra alkalmas stb.)



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Cyári fehér	matt	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 5 L / 1 12 L / 1
Mix-Base 0 Transparent	matt	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 5 L / 1 12 L / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

## LUCITE® 402 All-In 10

**Univerzális, egyrétegű, 100 % akril, beltéri diszperziós falfesték selyem-matt felülettel**

Egyrétegű diszperziós falfesték nagy, összefüggő vegyes felületek festésére. Alkalmazható ásványi alapfelületeken, például betonon, P II–PV habarcstípusú vakolaton, glettelt felületen, valamint gipszkartonon. Ezen felül megfelelő felület-előkezelés után alkalmas üvegszövet tapéták, festhető fűzők, fém profillemezek, fa-, nemes fém -és kemény PVC felületek festésére is.

**Termékinformációk**

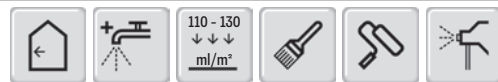
- Jó tapadás változó fajtájú alapfelületeken
- Jól tisztítható
- Különbféle Minőségi Tanúsítványokkal rendelkezik (pl. élelmiszeripari, tűzvédelmi, gyermekjátékokra alkalmas stb.)
- Egyszerű és időtakarékos felhordás hengerrel, ecsettel vagy Airless szórással
- Mindennapi használatra, tartós, minőségi selyem-matt felületi megjelenéssel



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Cyári fehér	selyem-matt	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 5 L / 1 12 L / 1
Mix-Base 0 Transparent	selyem-matt	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 5 L / 1 12 L / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

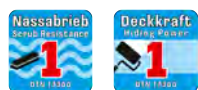
## LUCITE® 404 All-In 15

**Univerzális, egyrétegű, 100 % akril, beltéri  
diszperziós falfesték selyemfényű felülettel**

Egyrétegű diszperziós falfesték nagy, összefüggő vegyes felületek festésére. Alkalmazható ásványi alapfelületeken, például betonon, P II–PV habarcstípusú vakolaton, glettelt felületen, valamint gipszkartonon. Ezen felül megfelelő felület-előkezelés után alkalmas üvegszövet tapéták, festhető flizek, fém profillemezek, fa-, nemes fém- és kemény PVC felületek festésére is.

**Termékinformációk**

- Jó tapadás változó fajtájú alapfelületeken
- Jól tisztítható
- Latexfestékek, fali zománcbevonatok prémium alternatívája
- Selyemfényű felületi megjelenés
- Különbféle Minőségi Tanúsítványokkal rendelkezik (pl. élelmiszeripari, tűzvédelmi, gyermekjátékokra alkalmas stb.)

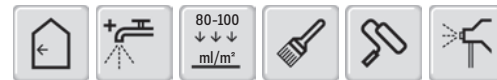


Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	selyemfényű	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	1,0L / 6 5L / 1 12L / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.



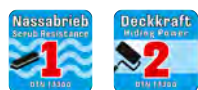
## LUCITE® 406 Flowcoat

**Karcálló Hibrid- ELF (kipárolgás-és oldószermentes) beltéri falfesték**

Jól tisztítható, finoman matt fényű, beltéri diszperziós falfesték szilícium-karbonszálás (SI-Carbon technológia) erősítéssel a homogén felületi megjelenés érdekében. Csökkentett írási/bemattalási (fényesedési) effektussal intenzív színek esetén

**Termékinformációk**

- Oldószer- és lágyszermentes
- Kiváló tisztíthatóság és fertőtlenítőszer-állóság
- Sűrűfényre kevésbé érzékeny, csökkentett írási (fényesedési) effektussal
- Nagyon könnyű felhordhatóság, nagyon jó kiadósággal
- 2. fedőképességi osztály (színárnyalattól függően)



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	életlenül matt	80-100 ml/m <sup>2</sup>	2,5 L / 4 5 L / 1 12 L / 1
Mix-Base 0 Transparent	életlenül matt	80-100 ml/m <sup>2</sup>	2,5 L / 4 5 L / 1 12 L / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.



## LUCITE® 464 Samtlatex



## Selyem matt fényű, súrolásálló beltéri latexfesték

Selyem matt fényű, az alapfelület struktúráját visszaadó diszperziós latexfesték erősen igénybe vett felületekre, minden érzékeny területen (pl. orvosi rendelőkben, vendéglátóhelyeken, iskolákban stb.)

## Termékinformációk

- Kiváló tisztíthatóság és bevizsgált fertőtlenítőszer-ellenállóság
- Alacsony emissziójú (kipárolgású), oldószer- és lágýtószermentes
- A beltéri létér higiéniaja szempontjából ártalmatlan, TÜV tanúsítvány szerint
- Páraáteresztő és visszaadja az alapfelület struktúráját
- Kipárolgás-aktív, kőd anyagoktól mentes



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszereles / db
Cyári fehér	selyem matt	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	2,5 L / 4 5 L / 1 12 L / 1
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	selyem matt	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	2,5 L / 4 5 L / 1 12 L / 1



## LUCITE® 460 Rapid



**Magas fedőképességű ELF (kipárolgás- és oldószermentes) egyrétegű diszperziós festék életlenül matt felületi megjelenéssel**

Egyrétegű diszperziós festék súrolásálló felületekhez lakó- és közösségi terekben. Ideális gyors és kiváló minőségű fal- és mennyezetfestéshez gipszkartonon és fűrészesporos tapétán olyan helyiségekben, amelyeknek gyorsan újra használatba vehetőnek kell lenniük a festés után



## Termékinformációk

- Kiemelkedő fedőképesség
- Magas fehérségi fok
- Kiváló kiadósság- Fedőképessége 1.0.7m<sup>2</sup>/l-nél
- Alacsony károsanyag-kibocsátású, oldószer- és lágýtószer-mentes
- A felületet enyhén kitölti és páraáteresztő



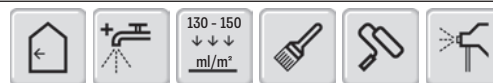
Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Cyári fehér	életlenül matt	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	2,5 L / 4 5 L / 1 12 L / 1
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	életlenül matt	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	2,5 L / 4 5 L / 1 12 L / 1

## LUCITE® 462 Classic



**Magas fedőképességű ELF (kipárolgás- és oldószermentes) diszperziós festék életlenül matt felületi megjelenéssel**

Súrolásálló beltéri falfesték fal- és mennyezetfelületek gazdaságos bevonására, nagyon jó feldolgozási tulajdonságokkal – ideális fűrészesporos tapéták festésére



## Termékinformációk

- Nagyon jó fedőképességű, Fedőképessége 1. o. (szintől függően)
- A DIN EN 13300 szabvány szerint felülete súrolásálló
- Kitölti, illetve kiegyenlíti a fűrészesporos tapéta illesztéseit
- Páraáteresztő
- Alacsony károsanyag-kibocsátású, oldószer- és lágýtószer-mentes



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Cyári fehér	életlenül matt	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	2,5 L / 4 5 L / 1 12 L / 1
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	életlenül matt	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 4 5 L / 1 12 L / 1

## LUCITE® 466 X-Finish

**Könnyen felhordható beltéri falfesték, nagyobb objektumokra**

Beltéri diszperziós festék, nagyobb objektumokra, közületi felhasználásra, hatékony feldolgozásra optimalizálva. Magas fehérségi fokkal (kb. RAL 9016) és jó töltőképességgel rendelkezik. Nagyon jól alkalmazható fűrészporos tapétákon, valamint strukturált felületeken

**Termékinformációk**

- Konzerválószer-mentes
- Nedves dörzsállóság: 2.o.
- Fedőképesség: 2.o. 8 m<sup>2</sup>/l-nél
- edőképesség: 1.o. 6 m<sup>2</sup>/l-nél
- Magas fehérségi fok



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	életlenül matt	110-130 ml/m <sup>2</sup>	12 L / 1

**Cyári színek:** RAL 9003 Signalweiß, RAL 9010 Reinweiß, RAL 9016 Verkehrsweiß

## LUCITE® 468 Express

**ELF (kipárolgás- és oldószermentes) beltéri festék kiváló ár-érték aránnyal**

Sokoldalúan felhasználható, mosható ELF diszperziós beltéri festék gazdaságos alkalmazásra, jó fedőképességgel – ideális nagy felületekhez

**Termékinformációk**

- Oldószer- és lágyítószer-mentes
- Jó fedőképességű, Fedőképessége 1. o. 7m<sup>2</sup>/l-nél (szintől függően)
- Könnyen felhordható
- Konzerválószer-mentes
- Életlenül matt felületi megjelenés



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	életlenül matt	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	12 L / 1

## LUCITE® 010 Sealer Pro



## Speciális mélyalapozó kül-és beltéri felületekre

Szintelen speciális mélyalapozó nedvszívó, vagy fellazult felületekhez, beltéri és kültéri használatra. Alkalmazható krétásodó régi festékrétegeken, pórusbetonon, mészhomoktéglán, szálcement- és gipszkarton lapokon

## Termékinformációk

- A nedvszívó alapfelületeket megszilárdítja
- VOC - és konzerválószerektől, biocidoktól mentes
- Jó tapadási tulajdonságok
- Páraáteresztő



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Transzparens	-	50 - 70 ml/m <sup>2</sup>	5 L / 1 10 L / 1

## LUCITE® 012 Silico Fix



## Hidrofób tulajdonságú, víztaszító, szilikongyanta bázisú mélyalapozó

Oldószermentes, víztaszító, az alapfelületi nedvszívást kiegyenlítő speciális mélyalapozó, Hidrofobizáló hatással a durván pórusos, nedvszívó, enyhén porló, fellazult vakolatokon vagy mészhomok téglafalazaton, a későbbi LUCITE® szilikongyanta festékek felhordása előtt.

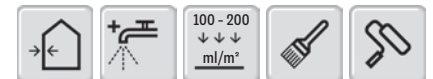
Régi diszperziós festékekkel ellátott felületek esetében 10%-os adalékként is alkalmazható, például LUCITE® 844 SilicoTec-hígításához.

## Termékinformációk

- Az alapfelületbe nagyon jól be tud hatolni
- A régi fellazult alapfelületeket nagyon jól meg tudja szilárdítani
- Támogatja a későbbi bevonat víztaszító hatását anélkül, hogy rontaná annak magas vízpára-áteresztő képességét
- Vízrel hígítható és oldószermentes
- Szagsemleges és víztaszító

Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Transzparens	-	120 - 200 ml/m <sup>2</sup>	10 L / 1

## LUCITE® 014 Silicat Fix



## Szilikát alapozó koncentrátum ásványi alapfelületekre

Ásványi alapfelületek megerősítésére, erősen vagy egyenetlenül nedvszívó felületek kiegyenlítésére, valamint a LUCITE® 820 SolSilicat homlokzatfesték hígítására.

## Termékinformációk

- Biocidoktól, konzerválószerektől mentes
- Koncentrátum, 50%-ig vízzel hígítható
- Ásványi alapfelületek alapozó festéke
- CO<sub>2</sub>-áteresztő - és időjárásálló
- Megerősíti az alapfelületet és az egyenetlen nedvszívó képességét kiegyenlíti



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Transzparens	-	100 - 200 ml/m <sup>2</sup>	10 L / 1

## LUCITE® 020 EG Primer

**Az alapfelületet enyhén kitöltő, pigmentált alapozfesték**

Vízzel hígítható, fehéren pigmentált alapozófesték az alapfelület nedvszívásának kiegyenlítésére beltéri és kültéri használatra egyaránt. Nem szilikátosodásra alkalmas (un. nem „kovásodó”) alapfelületeken is használható tapadóhídként, szilikátfestékekhez.

**Termékinformációk**

- Jó fedőképesség
- A rá felhordani kívánt bevonat un. nyílt bedolgozási idejét megnöveli
- A felületet enyhén kitölti, az alapfelületet egalizálja
- Tapadóhídként használható a teljesen sík, nem kovásodó alapfelületekre
- Könnyen felhordható



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	életlenül matt	230 - 250 g/m <sup>2</sup>	18 kg / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

## LUCITE® 022 Multiprimer

**Kationos bázisú univerzális szigetelő- és tapadóalapozó**

Kationos bázisú szigetelő- és tapadóalapozó beltéri és kültéri használatra, vizes vagy oldószeres fedőbevonatok felhordása előtti szigetelő alapréteggént. Kiváló szigetelő hatással rendelkezik nikotin-, korom- és száraz vízfoltok, valamint a fafelületek természetes színezőanyagai ellen. Egyidejűleg nagyon jó tapadást biztosít fára, műanyagra, üvegre, régi festékrétegekre és színesfémekre is

**Termékinformációk**

- Kiemelkedő szigetelő képesség
- Jó tapadás, különféle alapfelületeken is
- Gyors száradás / kikeményedés (4-6 óra után átfesthető)
- Szagsemleges, filmje feszültségszegény, nem reped és oldószermentes
- Vizes bázisú



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	matt	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	2,5 L / 4 12 L / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

# LACK TOTAL - TÖKÉLETES FELÜLETKÉPZÉS

Vízes bázisú zománcok a jövőbe mutató Aqua-Hybrid technológiával és magas minőségű PU (poliuretán) tartalommal.



## Felhasználási előnyök

- » Gazdaságos nagyobb felületű feldolgozhatóság, modern szórási anyagminőségekkel
- » Magas PU kötőanyag-tartalom mely a felületet különösen jól terhelhetővé és a mindennapi használatra különösen alkalmassá teszi
- » Hosszú távon UV-álló a legjobb "A" minőségű kötőanyag-osztályba sorolásnak köszönhetően
- » Matt-tól, magassfényűig terjedő fényességi fokozatok

## Termékek:

- » Vizes bázisú korrózióvédő fémvédő festékek
- » Speciális alapozók és fedőfestékek
- » 1K és 2K PU (poliuretán) lakk/zománc-rendszerek
- » HVLP- és Airless szórható zománcok, lakkok
- » Falazúrok és lakkok

Oldószeres bázisú zománcfesték-választék. Funkcionális zománcfestékek kültéri és beltéri használatra, kiváló feldolgozhatósággal.





## Felhasználási előnyök

- » Nagyon jó védelmi funkció felületi kopás, szennyeződések, vagy korrózió ellen
- » Kifogástalan területképesség a fényes, esztétikus felületkialakítás érdekében
- » Korrózióvédő: fémvédő fedőbevonat, fémesen csillogó "metall" fémpigmentekkel

## Termékek:

- » Univerzális és speciális alapozók
- » Klasszikus és szinte mindenre megtapadó un. Allround zománcok
- » Funkcionális zománcfestékek

			
<b>Univerzális alapozók</b>	LUCITE® 110 ContactPrimer	●	
	LUCITE® 111 Allprimer		●
	LUCITE® 113 ContactFiller		●
	LUCITE® 114 PU-Primer	●	
<b>Zománcfestékek</b>	LUCITE® 120 PU-MattColor	●	
	LUCITE® 125 SamtColor		●
	LUCITE® 126 GlossColor	●	
	LUCITE® 128 SatinColor	●	
	LUCITE® 129 HighGloss		●
<b>Allround zománc - matt</b>	LUCITE® 121 All-Top matt		●
<b>Allround zománc -selyemfényű</b>	LUCITE® 122 All-Top Aqua satin	●	
	LUCITE® 123 All-Top Satin		●
<b>Funkciós zománcok</b>	LUCITE® 124 1K-PUColor satin	●	
	LUCITE® 127 XtraFixx		●
<b>Airless-szórható zománcok</b>	LUCITE® 140 AirlessFiller	●	
	LUCITE® 146 1K-PU Airless Satin	●	
<b>HVLP-szórható zománc</b>	LUCITE® 144 HVLP 2in1 Satin	●	
<b>Zománcfesték fára</b>	LUCITE® 152 Wetterschutz	●	
<b>Szigetelő- zománcfesték fára</b>	LUCITE® 154 IsoLack Satin	●	
<b>Ablakzománcok</b>	LUCITE® 163 Venti 3in1		●
	LUCITE® 164 Venti 3in1 Aqua	●	
<b>Parkett- és áttetsző lakkok</b>	LUCITE® 156 PU-Clear Satin	●	
	LUCITE® 158 PU-Clear Gloss	●	
	LUCITE® 196 2K- PU-Clear Satin	●	
<b>Fémesen csillogó metall zománc</b>	LUCITE® 160 MetallicColor	●	
<b>Fémvédő - funkciós zománc</b>	LUCITE® 161 MetalProtect		●
<b>Iskolatábla festék</b>	LUCITE® 162 Blackboard Color	●	
<b>Radiátorzománc</b>	LUCITE® 165 Therm AF		●
	LUCITE® 166 ThermGloss	●	
<b>2K-zománc alapozók</b>	LUCITE® 190 2K Epoxy Primer Aqua	●	
	LUCITE® 191 2K Epoxy Primer		●
<b>2K-zománcfestékek</b>	LUCITE® 192 2K-PUR Xtrem Matt	●	
	LUCITE® 194 2K-PUR Xtrem Satin	●	

## LUCITE® 110 ContactPrimer

**Vízzel hígítható, tapadásközvetítő és univerzálisan alkalmazható alapozó**

Vízzel hígítható alapozó kiváló tapadási tulajdonságokkal, univerzális felhasználásra fára, horganyra, alumíniumra, rézre, kemény PVC-re (pl. műanyag ablakokra és ajtókra), meglévő régi bevonatokra és egyéb felületekre

**Termékinformációk**

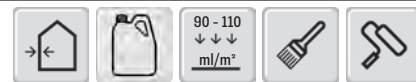
- Kiváló tapadóképeség
- Univerzálisan alkalmazható
- A rá következő bevonatnak ideális területképeséget ad
- Könnyen és egyszerűen csiszolható
- Kiváló éltakaró képességű és nagy vastagságban sem folyik meg



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Cyári fehér	matt	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6 5 L / 4
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	matt	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Cyári szín:** Weiß / fehér

## LUCITE® 111 Allprimer

**Speciális kötőanyag-kombinációs bázisú, matt fényű, univerzális alapozó**

Matt fényű, univerzális alapozó fehér és színezhető MIX kivitelben, például vas, nemes fémek, alumínium, réz, cink, kemény PVC és fa (pl. ablakok és ajtók, faalapú anyagok) felületek alapozására.

**Termékinformációk**

- Nagyon jó korrózióvédő tulajdonságok
- Aktív rozsdavédő pigmentek
- Könnyű feldolgozhatóság (hengerral és ecsettel)
- Magas fedőképesség és jó terület
- Nitroálló és alkalmas fűtőtestek alapozására is

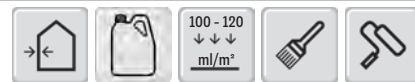


Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Cyári fehér	matt	90 - 110 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6
Mix-Base 2 Halbweiß Mix-Base 3 Vollweiß	matt	90 - 110 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Cyári színek:** Weiß, RAL 7001 Silbergrau, RAL 9005 Tiefschwarz



## LUCITE® 113 ContactFiller


**Aromás szénhidrogénektől mentes, matt fényű alkidgyanta bázisú alapozó, beltéri és kültéri használatra**

Alapozó- és közbenső réteggént alkalmazható fa felületekre, például ablakokra és ajtókra. Megfelelő előkezelés után fa építőipari lap anyagokon is alkalmazható.

Nagyon jó területi tulajdonságainak köszönhetően ideálisan összehangolt bevonat a LUCITE® fedőfestékekkel történő átfestéshez.

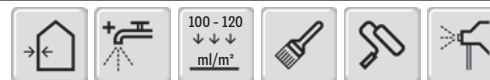
**Termékinformációk**

- Nagyon jó felületi töltő- és fedőképesség
- Kiválóan terül
- Könnyen csiszolható
- Vastagabb rétegben sem folyik meg és az éleken is jól megáll
- Matt fényű



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	matt	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

Cyári szín: Weiß / fehér

LUCITE® 114 PU-Primer **ÚJ**
**Univerzális poliuretán tapadóhíd alapozó, nagyon jó tapadási tulajdonságokkal a rá festendő bevonatokhoz**

Kiváló tapadást biztosító alapozó, mely univerzálisan alkalmazható vizes bázisú akril-, akril-PU- és 2K PU festékekkel történő átfestéshez, valamint oldószeres, aromás szénhidrogénektől mentes alkidgyanta zománcfestékekhez is. A LUCITE® 114 PU-Primer széles körben használható, például teherbíró régi bevonatokon, nemes fém felületeken (alumínium, réz, cink), horganyzott acélon, fa, ill., faalapú anyagokon, műanyagokon, pl., kemény PVC-n (polivinil-klorid), KTL alapozású acél ajtó- és ablakkereteken, porfestett felületeken, coil-coating (Lindab) bevonatokon, melamingyanta bevonatú felületeken és egyéb anyagokon.

Megjegyzés: DIN EN ISO 2409 szabvány szerint tapadóképeségi vizsgálattal, mintafelület készítése javasolt.

**Termékinformációk**

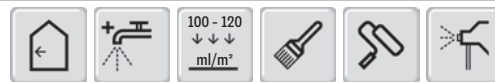
- Tökéletes tapadásközvetítés csaknem minden, az építőiparban előforduló alapfelületre
- A fafelületekben víz hatására kioldódó színezőanyagok ellen szigetelő hatású
- Univerzálisan átfesthető vízbázisú akril-, akril-PU- és 2K PU festékekkel, valamint oldószeres, aromás szénhidrogénektől mentes alkidgyanta festékekkel (24 óra elteltével)
- A korróziót gátló aktív anyagoknak köszönhetően nincs átrozsdásodás (rozsdás átvérzés)
- Gyors száradás, már 4-6 óra után átfesthető, akár intenzív színárnyalatok esetén is.



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	matt	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6
Mix-Base 0 Transparent	matt	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

## LUCITE® 120 PU-Matt Color



Vízzel hígítható poliuretán zománcfesték, matt megjelenéssel, tartós, ellenálló bevonatként

Matt fényű PU-zománc magas minőségű fedőbevonatként fára, fa építőipari lapokra, fémekre, nemesfémekre, kemény műanyagokra, a megfelelő alapozás után. Magas poliuretán-tartalmának köszönhetően felülete nagyon tartós és ellenálló

## Termékinformációk

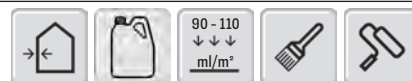
- Matt felületű, bársonyos tapintással
- Kemény, nem tapadó, nem blokkosodó felület a termék magas PU tartalmának köszönhetően
- Ellenáll az izzadságnak (kézizzadság-álló)I
- Ideális bútorok, ablakok és ajtók festésére
- Simán és egyenletesen terül, jó felületi lefutású



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Gyári fehér	matt	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	matt	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

Gyári szín: Weiß / fehér

## LUCITE® 125 SamtColor



Aromamentes oldószeres, selyemfényű, speciális alkidgyanta bázisú zománcfesték

Selyemfényű bel- és kültéri zománcfesték, pl. fára, préselt fa építőipari anyagokra, kemény PVC-re, színesfémekre / fémekre, a megfelelő felület-előkezelés, alapozás, illetve előfestés után

## Termékinformációk

- Kiváló fedőképesség és élfedés
- Ütés- és kopásálló
- Egyenletes, sima terülés minden felületen
- Időjárásálló és fényt hosszú ideig megtartja
- Poliuretánnal (PU) erősítve



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Gyári fehér	selyemfényű	90 - 110 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	selyemfényű	90 - 110 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

Gyári színek: Weiß / fehér, Farblos / színtelen, RAL 7016 Anthrazitgrau, RAL 7035 Lichtgrau, RAL 9005 Tiefschwarz, ca. RAL 9006 Weiß-Aluminium, ca. RAL 9007 Grau-Aluminium

## LUCITE® 126 SatinColor



Vízzel hígítható, poliuretán kötőanyagbázisú selyemfényű zománcfesték

Selyemfényű zománcfesték új és felújító bevonatoként. Megfelelő felület előkezelés és alapozás után kemény műanyagok, színesfémek, fafelületek és préselt építőipari fa anyagok bevonására alkalmazható

## Termékinformációk

- Optimális fedőképesség
- Kiváló felületi lefutás, területképeség
- Filmje jól tisztítható és kézizzadságnak ellenálló
- Színét tartósan megőrzi és nem sárgul
- UV-és időjárásálló



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Gyári fehér	selyemfényű	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	selyemfényű	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

Gyári szín: Weiß / fehér

## LUCITE® 128 GlossColor

**Vízzel hígítható, poliuretán kötőanyagbázisú magasfényű zománcfesték**

Magasfényű, kétrétegű zománcfesték, szinte minden alkalmazási területre, pl. ajtókra, ablakokra, garázkapukra, ereszsatornákra, korlátokra, préselt fa építőipari anyagokra, lefolyócsövekre, ragaljakra, valamint fémre és színesfémekre. A közbenső és záróréteg felhordása előtt az alapfelületet megfelelő alapozó bevonattal kell ellátni

**Termékinformációk**

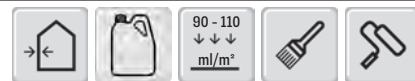
- Magasfényű felületi megjelenés
- Optimális fedőképesség
- Kiváló felületi lefutás, területképeség
- Filmje jól tisztítható és kézizzadásnak ellenálló
- Színét tartósan megőrzi és nem sárgul



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Gyári fehér	fényes	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	fényes	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Gyári szín:** Weiß / fehér

## LUCITE® 129 HighGloss

**Magasfényű, alkidgyantás bázisú fehér és színes oldószeres zománcfesték**

Magasfényű kétrétegű zománcfesték szinte minden beltéri és kültéri felületre. Alkalmazható ajtókra, ablakokra, garázkapukra, ereszsatornákra, korlátokra, préselt fa építőipari lapokra, lefolyócsövekre, ragaljakra, valamint fémre és színesfémekre.

**Termékinformációk**

- Tökéletesen sík felületet képez és kiváló fényességű
- Strapabíró, kemény felület (ütés- és kopásálló)
- Színezve, ideális radiátorok bevonataként
- Magas fedőképesség és jó élfedés
- Rendkívül magas időjárásállóság

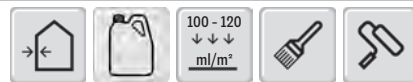
A közbenső és záróréteg felhordása előtt az alapfelületet megfelelő alapozó bevonattal kell ellátni



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Gyári fehér	magasfényű	90 - 110 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	magasfényű	90 - 110 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Gyári szín:** Weiß / fehér

## LUCITE® 121 All-Top Matt



**Matt fényű, aromamentes oldószeres, szellőzőképes, szilikonnal modifikált alkidgyanta zománcfesték köztes-és záró réteggként**

Matt fényű zománcfesték szinte minden belső és külső felületre, például ajtókra, ablakokra, garázkapukra, ereszcatornákra, korlátokra, préselt faipari anyagokra, lefolyócsövekre, ereszaljakra stb.

Kétrétegű zománcbevonat az említett alapelületek alapozására és fedőfestésére, megfelelő tapadásvizsgálat és felület-előkezelés után.

Horganyzott felületek, réz, vas, acél, coil coating bevonatok és porfestett felületek esetén megfelelő alapozót kell alkalmazni.

## Termékinformációk

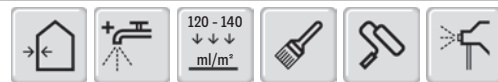
- Kétrétegű zománcbevonat közvetlen tapadással a hordozóképes alapelületekre
- Gyors, egyszerű felhordhatóság
- Színét tartósan megtartja és időjárásálló
- Magas fedőképesség és kiváló éltakarás
- A fában lévő színezőanyagok ellen szigetelő hatással rendelkezik és szellőzőképes



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszárlás / db
Cyári fehér	matt	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	matt	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Cyári szín:** Weiß / fehér

## LUCITE® 122 All-Top Aqua Satin

**Selyemfényű, vízzel hígítható, szellőzőképes, magas fedőképességű allround zománcfesték köztes-és záró réteggént**

Intelligens önmagát alapozó zománc, kiváló minőségű bevonatként fa alapfelületekre, préselt faipari anyagokra, kemény PVC-re, alumíniumra, horganyzott és egyéb felületekre. Kétrétegű felhordás esetén, pl. régi festékrétegeken, az alapozás elhagyható. Szinte minden, az épületeken szokásos alapfelületen alkalmazható.

Külféren: pl. ereszaljak, homlokzati burkolatok, ablakok és ajtók, ereszsatornák, lefolyócsövek, garázkapuk stb.

Beltérben: beltéri ajtók, ablakok, fal-és mennyezeti profilok, stukkó profilok és szegélylécek stb.

**Termékinformációk**

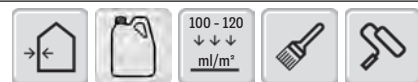
- Köztes-bevonatrendszer, közvetlen tapadással
- Nagy rétegvastagság, 200 µm-os nedves rétegvastagságban egy rétegben felhordható
- Kiváló felületi lefutás, terülőképesség, magas éltakaró képességgel
- Alapozás nélküli közvetlen tapadás alumíniumra, horganyzott felületekre és számtalan más alapfelületre
- Szigetelő hatással a fából kioldódó színezőanyagokkal szemben



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Gyári fehér	selyemfényű	120 - 140 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	selyemfényű	120 - 140 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Gyári szín:** Weiß / fehér

## LUCITE® 123 All-Top Satin

**Selyemfényű, aromamentes oldószeres, szellőzőképes, szilikonnal modifikált alkidgyanta zománcfesték köztes-és záró réteggént**

Selyemfényű zománcfesték szinte minden belső és külső felületre, például ajtókra, ablakokra, garázkapukra, ereszsatornákra, korlátokra, préselt faipari anyagokra, lefolyócsövekre, ereszaljakra stb.

Kétrétegű zománcbevonat az említett alapfelületek alapozására és fedőfestésére, megfelelő tapadásvizsgálat és felület-előkezelés után.

Horganyzott felületek, réz, vas, acél, coil coating bevonatok és porfestett felületek esetén megfelelő alapozót kell alkalmazni.

**Termékinformációk**

- Kétrétegű zománcbevonat közvetlen tapadással a hordozóképes alapfelületekre
- Gyors, egyszerű felhordhatóság
- Színét tartósan megtartja és időjárásálló
- Magas fedőképesség és kiváló éltakarás
- A fában lévő színezőanyagok ellen szigetelő hatással rendelkezik és szellőzőképes



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Gyári fehér	selyemfényű	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	selyemfényű	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Gyári szín:** Weiß / fehér

## LUCITE® 124 1K-PU Color Satin


**Tartós felületi védelmet biztosító, ellenálló, selyemfényű 1K poliuretán vizes bázisú zománcfesték**

Karcolásálló színes zománcfesték, erős mechanikai igénybevételnek kitett felületek bevonására. Kiválóan alkalmas intenzíven használt felületekre és alkalmazási területekre, mint például óvodák, iskolák, konyhák, kórházak és idősok otthona. Kemény, zárt filmje jó ellenállást biztosít a háztartási tisztítószeres széles körével, valamint a vizes fertőtlenítőszerrel szemben, továbbá ellenáll a szennyeződéseknek, zsírnak és kézzizadságnak is

**Termékinformációk**

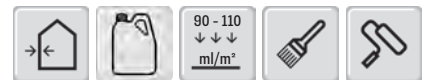
- Kiváló felületi keménységű, felülete nem érzékeny a karcolási bemattulásra
- Jó ellenálló képesség a különféle kéz- és felületi fertőtlenítő szerekkel, valamint a háztartásban használt tisztítószerrel szemben
- Kiváló védelem az erősen igénybe vett és gyorsan elhasználódó felületek számára
- Ellenáll a kézzizadságnak, ezért ideális bútorokhoz, ajtókhöz, ablakokhoz, korlátokhoz stb.
- Fény, szín- és UV álló, fehér színét hosszú távon megőrzi



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Gyári fehér	selyemfényű	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	selyemfényű	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Gyári szín:** Weiß / fehér

## LUCITE® 127 XtraFixx


**Cyorsan száradó, selyemfényű aromamentes oldószeres PU-alkid zománcfesték**

Selyemfényű alapozó- és záróbevonatként, beltéri és kültéri felhasználásra egyaránt.

Egy nap alatt akár két rétegben is felhordható.

Kiváló, közvetlen tapadással alumíniumra, fa felületekre, préselt faipari anyagokra, régi bevonatokra és kemény PVC-re.

Fém- és nemesfém felületek esetén megfelelő alapozót ill. felület-előkészítést kell alkalmazni.

**Termékinformációk**

- Cyorsan száradás, pormentes kb. 3,5 óra után
- kb. 5 óra után átfesthető
- Egy nap alatt akár 2 rétegben is felhordható
- Kétrétegű zománcfesték közvetlen tapadással a hordozóképes alapfelületeken
- Hosszú ideig feldolgozható, egyenletes (simára terület) felhordás/lefutás



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Gyári fehér	selyemfényű	90 - 110 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Gyári színek:** Weiß / fehér, további színek, mint RAL, NCS, vagy más kereskedelemben ismert színkártya szerint a DÖRKEN MIX rendszerben gyárilag színre keverhető

## LUCITE® 140 Airless Filler



**Univerzálisan alkalmazható, vízzel hígítható airless alapozó- és köztes bevonat. Ideális szórással történő felhordásra sima és strukturált felületeken**

Nagy felületek gyors és hatékony alapozására, például mennyezeti és falpanelek esetén, továbbá ideális nagy mennyiségű ajtó, ajtókeret alapozójaként is.

Fa és préselt építőipari fa alapú anyagokra is felhordható és átfesthető minden vízzel hígítható és aromamentes oldószeres zománccal is. Megfelelő alapozás után fémeken, színesfémeken, műanyagokon és régi bevonatokon is alkalmazható.

## Termékinformációk

- Kiemelkedően jó állékonyosságú, 400 µm-ig nem folyik meg függőleges felületen
- A felületet nagyon jól kitölti és jól terül
- Gyors és hatékony munkavégzést tesz lehetővé
- Nagyon jó fedőképességű
- Az alapfelületekhez erősen megtapad és nagyon jól csiszolható



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Gyári fehér	matt	200 - 220 ml/m <sup>2</sup>	5 L / 1 12 L / 1

**Gyári szín:** Weiß / fehér

LUCITE® 146 1K-PU Airless Satin **ÚJ!**

**Selyemfényű, speciális 1K poliuretán, színezhető vizes bázisú zománcfesték, airless felhordásra kifejlesztve**

Karcálló Airless színezhető zománc, erősen igénybevett felületekre. Ideális intenzíven használt területekre, mint például óvodák, iskolák, konyhák, kórházak és szociális/ápolási intézmények. Nagy keménységű, szilárd felülete ellenáll a háztartási tisztítószerek széles körének, valamint vizes fertőtlenítőszernek, továbbá szennyeződéseknek, zsírnak és kézizzadságnak is. Kifejezetten Airless berendezéssel történő feldolgozásra optimalizált, így különösen egyenletes és hatékony felhordást biztosít

## Termékinformációk

- Kiváló felületi keménységű, felülete nem érzékeny a karcolási bemattulásra
- Kifejezetten gépi Airless feldolgozásra kifejlesztve – gazdaságos munkavégzéssel
- Jó ellenálló képesség a különféle kéz- és felületi fertőtlenítő szerekkel, valamint a háztartásban használt tisztítószerekkel szemben
- Magas védelem az erősen igénybevett és gyorsan kopó felületek számára.
- Ellenáll a kézizzadságnak, ezért ideális bútorokhoz, ajtókhöz, ablakokhoz, korlátokhoz stb.



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Gyári fehér	selyemfényű	200 - 220 ml/m <sup>2</sup>	5 L / 1 12 L / 1
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	selyemfényű	200 - 220 ml/m <sup>2</sup>	5 L / 1 12 L / 1

**Gyári szín:** Weiß / fehér

## LUCITE® 144 HVLP All-Top Satin



**Selyemfényű, vízzel hígítható, magas fedőképességű allround bevonat, alapozó- és fedőzománc is egyben. Ideális HVLP-, XVLV- és airless szórási eljáráshoz**

Intelligens egykomponensű bevonat kiváló minőségű szórási munkákhoz, fa alapfelületekre, préselt faipari építőanyagokra, kemény PVC-re, alumíniumra, horganyzott felületekre stb. Kétrétegű felhordás esetén, pl. régi bevonatokon, külön alapozásra nincs szükség. Szinte minden, az építkezéseken előforduló alapfelületen alkalmazható..

Külföldön: pl. ereszaljak, homlokzati burkolatok, ablakok és ajtók, ereszcatornák, lefolyósövek, garázkapuk stb.

Beltérben: beltéri ajtók, ablakok, fal- és mennyezeti profilok, stukkó profilok és szegélylécek stb.

## Termékinformációk

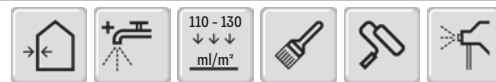
- Közvetlen tapadás elektroforetikus / katódos elektrofestéssel ill. KTL alapozóval kezelt acéltokokra (pl. HÖRMANN gyártmány).
- Kiemelkedően jó állékonyosságú, 200 µm-ig nem folyik meg függőleges felületen, egy munkamenetben
- Kiváló felületi lefutás, szépen terül, éltakarása kiváló
- Alapozó nélkül közvetlenül megtapad alumíniumon, horganyzott felületeken és számos más építőipari anyagon
- Kiemelkedő UV- és időjárásállóság



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Gyári fehér	selyemfényű	140 - 160 ml/m <sup>2</sup>	2,5 L / 6
Mix-Base 0 Transparent	selyemfényű	140 - 160 ml/m <sup>2</sup>	2,5 L / 6

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

## LUCITE® 152 Wetterschutz



**Szigetelő hatású, selyemfényű, vizes bázisú fedőfesték speciális akrilát alapú kötőanyaggal. Egykomponensű (önmagát alapozó) rendszerként használható alapozó- és fedő zománcként beltéri és kültéri felületeken**

Selyemfényű, vízzel hígítható, időjárásálló védőbevonat minden korlátozottan mérettartó fa épületemre, pl. tető alatti burkolatokra, homlokzati deszkázatokra, fa erkélyekre, léckerítésekre, spalettákra, vázas épületszerkezetek gerendáira, valamint mérettartó fa épületszerkezeti elemekre, pl. ablakok és külső ajtók bevonataként. Alkalmos továbbá horganyzott és alumíniumból készült épületszerkezeti elemek bevonására is a homlokzaton, pl. ereszcatornák vagy esőejtő vezetékek esetén.

Erős szennyezésnek, terhelésnek kitett épületeknél és épületelemeknél, valamint feltételezhetően magas nedvesség- és spóraterhelés esetén javasoljuk a termékhez a LUCITE® 090 Algizid Plus adalék hozzáadását, mint kiegészítő kezelést, a gombás és algásodás elleni hosszú távú védelem optimalizálása érdekében.

## Termékinformációk

- Korai esőállóság és kiegészítő védelem az emulgeálószeres kimosódással szemben
- Szigetelő hatású a fapelületekben lévő, vízben oldódó színezőanyagok ellen
- Önmagát alapozza: alapozó és záróréteg is egyben
- Nem blokkosodik, szellőzőképes, UV stabil és időjárásálló
- Közvetlenül alapozó nélkül megtapad alumíniumon, horganyzott alapfelületeken (pl. esőcatornán)



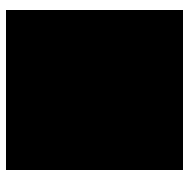
Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Gyári fehér	selyemfényű	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6 12 L / 1
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	selyemfényű	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6 12 L / 1

**Gyári színek:** Weiß / fehér, 1021 T teerschwarz, 1031 T schwedenrot, 1055 T schwedenblau, 1065 T moosgrün, 1063 T schwedengrün, 1089 T dunkelbraun / A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

## Gyári színek



1000 T  
weiß  
1 L / 2,5 L / 12 L



1021 T  
schwarz



1031 T  
schwedenrot



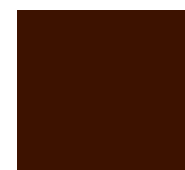
1055 T  
schwedenblau



1063 T  
schwedengrün



1065 T  
moosgrün



1089 T  
dunkelbraun

**Minden gyári szín 2,5 l-es kiszerezés / 6 db karton**

## LUCITE® 154 IsoLack Satin



Vizes hígítású, kationos kötőanyag bázisú, alapozó- és fedőfesték. Ideális szigetelő és záró hatást biztosít a vízben oldódó faanyag-összetevőkkel szemben. Szigeteli a korommal és nikotinnal szennyezett fa felületeket is

Szigetelő alapozó- és fedőbevonat különféle faalapú felületekre, például farostlemezekre, MDF- és OSB-lapokra, csiszolt régi bevonatokra, stabil faburkolatokra és tető alatti fa fedésekre.

Kiváló szigetelő és felületzáró hatás a vízben oldódó faanyag-összetevőkkel szemben, különösen olyan fafajtáknál, mint a tölgy, mahagóni, meranti, lucfenyő stb. (lásd BFS 18. számú irányelvét).

Felhordható közvetett mechanikai igénybevételnek kitett fa épületelemeken, például mennyezeti- és falfelületeken vagy mellvédeken. Emellett jó szigetelő tulajdonságokkal rendelkezik korommal és nikotinnal szennyezett fa felületeken is

## Termékinformációk

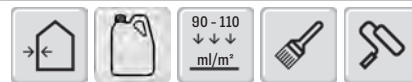
- Ideális felületi lezárás és szigetelőképeség
- Egy fazekas rendszer, szigetelő hatással a fában lévő színezőanyagok ellen- csak egy anyagot kell használni a festési munkák során
- Magas fedőképesség és vastagabb rétegben sem folyik meg, biztos éltakarással
- Kiemelkedő tapadóerő
- Jó felületi elleneállóképesség



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Gyári fehér	selyemfényű	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 4 12 L / 1

Fehér (weiss) = Mix bázis: A gyári fehér mint bázis termék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

## LUCITE® 163 Venti 3in1


**Lég- és páraáteresztő, selyemfényű ablakzománc  
nyers és bevonattal rendelkező, felújítandó fa  
ablakokra és préselt faipari anyagokra**

Selyemfényű zománcfestékként fa és préselt faipari anyagokra, pl. ablakokra, vagy tetőkinyúlásokra.

Faablakok alapozó-, közbenső- és fedő zárórétege a megfelelő felület-előkezelés után

**Termékinformációk**

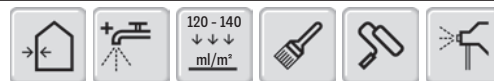
- Kimagasló időjárásállóság - és szennyasztító képesség
- Kiváló páradiffúziós képességével szabályozza a fafelület nedvességtartalmát
- Kiemelkedő színtartósság és UV ellenálló képesség
- Kiváló fedő- és magas éltakaróképeség



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	selyemfényű	90 - 110 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	selyemfényű	90 - 110 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Cyári színek:** Weiß / fehér

## LUCITE® 164 Venti 3in1 Aqua


**Vizes bázisú, selyemfényű fedő zománc.  
Páraáteresztő tulajdonságának köszönhetően  
kiválóan alkalmas ablakok és ajtók alapozó-,  
közbenső és fedőbevonataként**

Kiváló minőségű, időjárásálló 3 az 1-ben bevonatrendszer, amely alapozó-, közbenső és fedőréteggént egyaránt alkalmazható fa ablakok és ajtók felületkezelésére. Alkalmas egyéb mérettartó és korlátozott mérettartó fa szerkezetek bevonására is, mint például tető túlnyúlások alsó burkolatai, homlokzati faburkolatok, fa korlátok, spaletták és favazas (fachwerk) szerkezetek gerendái. A bevonat megfelelően tapad horganyzott- és alumíniumfelületeken is, így például ereszcatornák és lefolyócsövek felületkezelésére is használható

**Termékinformációk**

- 3 az 1-ben rendszer: alapozó-, közbenső és fedőbevonatként alkalmazható
- Tapadásmentes (nem blokkosodik), ezért ideális ablakok és ajtók bevonataként
- Magas időjárásállóság, filmje nem sárgul
- Páraáteresztő (diffúzióképes) bevonat
- Kiváló fedőképeség és rétegvastagság megtartás a megbízható éltarás érdekében



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	selyemfényű	120 - 140 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Cyári szín:** Weiß / fehér

## LUCITE® 156 PU-Clear Satin

**Vízes bázisú, selyemfényű PU átlásztó lakk, parkett- és felületerősítő lakként alkalmazható**

Kemény poliuretán (PU) felületű, védő tulajdonságokkal rendelkező átlásztó lakk. Optimálisan alkalmas fal- és mennyezetfelületek, fapadlók, ajtók, bútorok, burkolatok, mosó- és főzőhelyiségek, parketták és faliszegélyek védelmére.

A LUCITE® 156 PU-Clear Satin beltéri használatra ideális, kültéren pedig mérettartó szerkezeti elemek időjárásvédett felületeinek megerősítő nemesítésére alkalmazható

**Termékinformációk**

- Kiváló felületi keménység, különösen karcálló
- Jó ellenállás számos kézi- és felületfertőtlenítő szerrel, valamint a háztartásban szokásos tisztítószerrel szemben
- Magas fokú védelem erősen igénybevett és gyorsan kopó felületeken
- Átlásztó és nem sárgul
- Gyorsan és könnyen felhordható



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
áttetsző, szintelen	selyemfényű	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

## LUCITE® 158 PU-Clear Gloss

**Vízes bázisú, magasfényű PU átlásztó lakk, parkett- és felületerősítő lakként alkalmazható**

Kemény poliuretán (PU) felületű, védő tulajdonságokkal rendelkező átlásztó lakk. Optimálisan alkalmas fal- és mennyezetfelületek, fapadlók, ajtók, bútorok, burkolatok, mosó- és főzőhelyiségek, parketták és faliszegélyek védelmére.

A LUCITE® 158 PU-Clear Gloss beltéri használatra ideális, kültéren pedig mérettartó szerkezeti elemek időjárásvédett felületeinek megerősítő nemesítésére alkalmazható

**Termékinformációk**

- Kiváló felületi keménység, különösen karcálló
- Jó ellenállás számos kézi- és felületfertőtlenítő szerrel, valamint a háztartásban szokásos tisztítószerrel szemben
- Magas fokú védelem erősen igénybevett és gyorsan kopó felületeken
- Átlásztó és nem sárgul
- Gyorsan és könnyen felhordható



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
áttetsző, szintelen	fényes	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

## LUCITE® 196 2K-PU Clear Satin

**Vízes bázisú, selyemfényű, 2K-PU áttetsző szintelen lakk**

Kétkomponensű (2K) poliuretán (PU) átlásztó lakk, kemény PU-felülettel és védő tulajdonságokkal.

Optimálisan alkalmas erősen igénybevett fapadlók, fa aljzatok, ajtók, bútorok, közösségi épületek járófelületei, eladótér (üzlethelyiségek), valamint egyéb beltéri faalapú anyagok bevonására. Emellett ideálisan alkalmazható fal- és mennyezetfelületek, burkolatok, mosó- és főzőhelyiségek, valamint faliszegélyek védelmére is

**Termékinformációk**

- Kiváló felületi keménység, különösen karcálló
- Nagyon jó ellenállás számos kézi- és felületfertőtlenítő szerrel, valamint felülettisztítóval szemben
- Magas fokú védelem erősen igénybevett és gyorsan kopó felületeken
- Átlásztó és nem sárgul
- Gyorsan és könnyen feldolgozható



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
áttetsző, szintelen	selyemfényű	120 - 140 ml/m <sup>2</sup>	2,25 L alaplakk + 0,25 L edző / 6 4,5 L alaplakk + 0,25 L edző / 1

## LUCITE® 162 Blackboard Color



## Selyem matt fényű univerzális iskolatábla festék

Vizes bázisú iskolatábla festék, olyan felületek kialakításához, amelyek például iskolai táblaként, ártáblaként vagy akár pingpongsztalként is használhatók. Kiválóan alkalmazható lakókörnyezetben, például gyerekszobákban és konyhákban, valamint professzionális felhasználási területeken is, így többek között pékségekben, éttermekben és óvodákban.

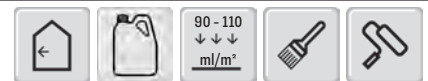
## Termékinformációk

- Egyszerű és gyors felhordás
- A kereskedelmi forgalomban kapható színes krétához alkalmas / az Edding 4095 fehér kréta használatára bevizsgálva és jóváhagyva
- Ellenáll a rendszeres tisztításnak
- Felhordásra kész állapotban kerül forgalomba
- Csepegésmentes / enyhén tixotróp (géles állagú)

Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
fekete	matt	100 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6

Cyári szín: Schwarz / fekete

## LUCITE® 165 Therm AF



## Magasfényű, aromamentes oldószeres, speciális alkidgyanta bázisú radiátorzománc

Alkalmas alapozó- és fedő zománként, megfelelő felület-előkészítést követően, fényes felületek kialakítására. Felhasználható csővezetékek, valamint gőz- és melegvízes fűtőtestek bevonására is.

## Termékinformációk

- Gőzfűtésű- és melegvízes fűtőtestek záró bevonataként alkalmazható
- Magas fényességi fok
- 120 °C-is sárgulásálló
- Felületet kitöltő, filmje sima lefutású, magas fedőképességű
- Gyorsan száradó

Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	magasfényű	90 - 110 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

Cyári szín: Weiß / fehér

## LUCITE® 166 ThermGloss



## Vizes hígítású, fényes radiátorzománc

Fűtőtestek és fűtési csővezetékek felújítására és bevonására. Szagtalan, sárgulásmentes fedőbevonat, amely könnyen tisztítható, ellenálló felületek kialakítását biztosítja

## Termékinformációk

- Gőz- és melegvízes fűtőtestek végső bevonataként is alkalmazható, 120 °C-ig hőálló.
- Megakadályozza a rozsdafoltok átütését (rozsdagátló hatású, de nem aktív korrózióvédelem)
- Magas fedőképességű és vastagabban felhordva sem folyik meg a biztos élfedés érdekében
- Rendkívül sima lefutású, jól terül és sárgulásmentes.
- Környezetbarát, VOC- és SVOC-mentes

Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Gebinde / VE
Cyári fehér	fényes	120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

Cyári szín: Weiß / fehér



## LUCITE® 160 MetallicColor

**Vízes bázisú, selyem matt fényű, fémesen csillogó, vascsillám-hatású festék**

Dekorfesték szerkezeti elemek és felületek esztétikai nemesítésére. Egykomponensű rendszer, amely alapozó- és fedőbevonatként is egyaránt alkalmazható. Megfelelő felület-előkészítést követően közvetlenül felhordható fára, préselt faipari anyagokra, kemény PVC-re, acélra és horganyzott acélra. Megfelelő alapozó alkalmazásával régi vízes- és oldószeres bázisú festékek, valamint akril- és akidgyanta alapú régi bevonatok is átfesthető vele

**Termékinformációk**

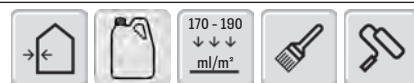
- Vascsillám-hatású festék / DB(német vasúttársaság) színárnyalatokban is színezhető
- Kiváló tapadás az említett aljzatokon
- Megakadályozza a felületi rozsdát átütését
- Nagyon jó fedőképességű
- Felülete nem blokkosodik, nem tapad össze, blokkálló



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
ca. RAL 9006 - minden színárnyalata ebből keverhető	selyem matt	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Gyári szín:** ca. RAL 9006 Weiß-Aluminium / fehér-alumínium

## LUCITE® 161 MetalProtect

**Speciális akril bázisú, színes, selyemfényű, oldószeres, önmagát alapozó fedő zománcfesték**

Magas viszkozitású, selyemfényű, oldószeres vastagrétegű zománcfesték beltéri és kültéri alkalmazásra, aktív és dekoratív korrózióvédelemre.

Alkalmos acél, horganyzott acél és alumínium felületeken csővezetékek, kapaszkodók, korlátok, csarnokszerkezetek, hidak, tetőszerkezetek, mennyezeti burkolatok és rácsos tartószerkezetek bevonására.

Felújító bevonatként alkalmazható régi bevonatokon, például korábbi vastagbevonatú festékeken, coil-coating rendszereken és ipari festett lemezfelületeken. Kiváló tapadási tulajdonságainak köszönhetően kemény PVC bevonására is alkalmas.

**Termékinformációk**

- Jó tapadás horganyzott felületeken, réz-, alumínium aljzatokon és kemény PVC-n
- Vastagrétegű, aktív, magas szintű korrózióvédelem a pikkelyes (lemezszerű) töltőanyagainak köszönhetően
- Egyfazekas rendszer: alapozó-, közbenő- és fedőbevonatként is alkalmazható.
- Gyors száradás: 4-5 óra elteltével porszár / érinthető
- Magas fedőképesség, kiváló fedőerő az éleken is



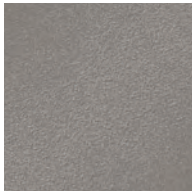
Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Gyári fehér	selyemfényű	170 - 190 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6 10 L / 1
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	selyemfényű	170 - 190 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6 10 L / 1

**Gyári színek:** Weiß, RAL 9006 Weißaluminium, /fehér alumínium, RAL 9007 Graualuminium / szürke alumínium, DB 701, DB 702, DB 703

A LUCITE® 160 MetallicColor und 161 MetalProtect színválasztéka



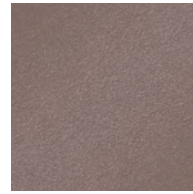
RAL 9006



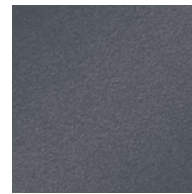
RAL 9007



Silber 001



Altkupfer 008



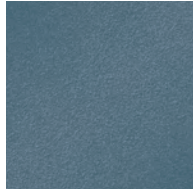
Anthrazit 009



DB 301



DB 310



DB 501



DB 502



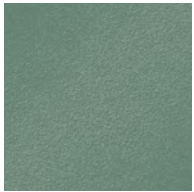
DB 503



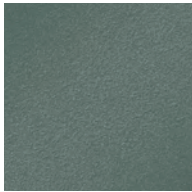
DB 510



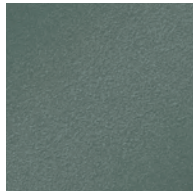
DB 601



DB 602



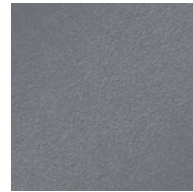
DB 603



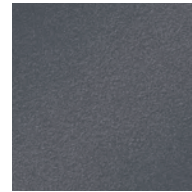
DB 610



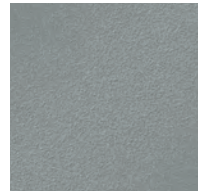
DB 701



DB 702



DB 703



DB 704



## LUCITE® 190 2K Epoxy Primer Aqua


**Vízzel hígítható, 2 komponenses univerzális alapozó merev, nem szívóképes alapfelületekre**

Kiváló minőségű 2K tapadást biztosító alapozó a"nulla" nedvszívású, zárt pórusú alapfelületekre mint pl. poliészter, resopal, csempe, üveg, vas, acél, horganyzott alapfelületekre, horgany, régi poliuretán-, poliészter- és epoxigyantás-, porszórt bevonatokra, glassal-ra, PVC-re és Coil-Coating aljzatokra. Általánosan az anyagfelvitel előtt a DIN EN ISO 2409 szerinti rácsbevágásos tapadási vizsgálatot kell készíteni

**Termékinformációk**

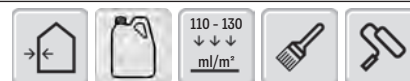
- Kiemelkedő tapadóerő, zárt pórusú, nem nedvszívó alapfelületeken
- Aktív korrózióvédelem
- Univerzálisan alkalmas oldószeres és vizes zománcfestékek alá
- A rá felhordott festéknek kiváló területkapcsolást biztosít
- Gyors felületi kikeményedés, korábban átfesthető



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Gyári fehér	matt	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	0,51 L Alaplakk+ 0,49 L Edző / 6 1,02 L Alaplakk+ 0,98 L Edző / 6 2,30 L Alaplakk + 2,20 L Edző / 1

**Gyári színek:** Weiß, / fehér, RAL 7015 Schiefergrau / A gyári fehér mint bázisstermék, pasztellszínek előállítására szolgáló bázisfesték.

## LUCITE® 191 2K EpoxyPrimer


**Oldószeres, 2 komponenses univerzális alapozó merev, nem szívóképes alapfelületekre**

Kiváló minőségű 2K tapadást biztosító alapozó a"nulla" nedvszívású, zárt pórusú alapfelületekre mint pl. poliészter, resopal, csempe, vas, acél, horganyzott alapfelületekre, horgany, nem eloxált alumíniumra, régi poliuretán-, poliészter- és epoxigyantás-, porszórt bevonatokra, glassal-ra, PVC-re és Coil-Coating aljzatokra

**Termékinformációk**

- Kiemelkedő tapadóerő, zárt pórusú, nem nedvszívó alapfelületeken
- Aktív korrózióvédelem
- Univerzálisan alkalmas oldószeres és vizes zománcfestékek alá
- A rá felhordott festéknek kiváló területkapcsolást biztosít
- Gyors felületi kikeményedés, korábban átfesthető



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Gyári fehér	matt	110 - 130 ml/m <sup>2</sup>	0,60 kg Alaplakk + 0,12 kg Härter / 6 2,50 kg Alaplakk + 0,50 kg Härter / 6

**Gyári színek:** Weiß/ fehér, RAL 7001 Silbergrau

## LUCITE® 192 2K-PUR Xtrem Matt


**Vízzel hígítható, matt fényű 2K poliuretán (PU) zománcfesték, az erős mechanikai- és kémiai terhelésnek kitett felületekre**

Dekoratív és karcálló 2-komponensű poliuretán (PU) színezhető zománcfesték nagy mechanikai terhelésnek kitett aljzatok bevonására

Optimálisan alkalmas intenzíven igénybevett alkalmazási területekre mint pl. óvodák, iskolák, konyhák, hűtőházak, raktárak, gasztronómia területén, privát uszodáknál, kórházakban és ápolóházakban

Nagy szilárdságú és zárt pórusú felülete kiváló ellenálló - képességről gondoskodik a háztartási tisztítószerrel, valamint a vizes és az alkoholos fertőtlenítőszerrel szemben és különösen ellenálló a szennyeződések, zsír - és kézizzadság ellen is

**Termékinformációk**

- Kiemelkedő felületi keménységű és védelmet biztosít a mechanikai terhelésekkel szemben
- Kiváló ellenállás számos kéz- és felületfertőtlenítő szerrel, valamint felülettisztítóval szemben
- Alapozás nélkül, közvetlen megtapad kemény PVC-n (pl. műanyag ablakokon és ajtókon)
- Dekontaminálható - felülete radioaktív szennyeződésektől mentesíthető - egészségügyi intézményekben pl. csempefelületek felújításánál is alkalmazható (Minőségi Tanúsítvánnyal)
- Kézizzadás - és vegyszerálló



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	matt	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	0,90 L Alaplakk+ 0,10 L Edző / 6 2,25 L Alaplakk+ 0,25 L Edző / 6
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	matt	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	0,90 L Alaplakk+ 0,10 L Edző / 6 2,25 L Alaplakk+ 0,25 L Edző / 6

Cyári szín: Weiß / fehér

## LUCITE® 194 2K-PUR Xtrem Satin


**Vízzel hígítható, selyemfényű 2K poliuretán (PU) zománcfesték, az erős mechanikai- és kémiai terhelésnek kitett felületekre**

Dekoratív és karcálló 2-komponensű poliuretán (PU) színezhető zománcfesték nagy mechanikai terhelésnek kitett aljzatok bevonására

Optimálisan alkalmas intenzíven igénybevett alkalmazási területekre mint pl. óvodák, iskolák, konyhák, hűtőházak, raktárak, gasztronómia területén, privát uszodáknál, kórházakban és ápolóházakban

Nagy szilárdságú és zárt pórusú felülete kiváló ellenálló - képességről gondoskodik a háztartási tisztítószerrel, valamint a vizes és az alkoholos fertőtlenítőszerrel szemben és különösen ellenálló a szennyeződések, zsír - és kézizzadság ellen is

**Termékinformációk**

- Kiemelkedő felületi keménységű és védelmet biztosít a mechanikai terhelésekkel szemben
- Kiváló ellenállás számos kéz- és felületfertőtlenítő szerrel, valamint felülettisztítóval szemben
- Alapozás nélkül, közvetlen megtapad kemény PVC-n (pl. műanyag ablakokon és ajtókon)
- Dekontaminálható - felülete radioaktív szennyeződésektől mentesíthető - egészségügyi intézményekben pl. csempefelületek felújításánál is alkalmazható (Minőségi Tanúsítvánnyal)
- Járófelületek bevonására alkalmazható (a megfelelő felület-előkészítés után)



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerezés / db
Cyári fehér	selyemfényű	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	0,90 L Alaplakk+ 0,10 L Edző / 6 2,25 L Alaplakk+ 0,25 L Edző / 6
Mix-Base 0 Transparent Mix-Base 3 Vollweiß	selyemfényű	130 - 150 ml/m <sup>2</sup>	0,90 L Alaplakk+ 0,10 L Edző / 6 2,25 L Alaplakk+ 0,25 L Edző / 6

Cyári szín: Weiß / fehér

# COVER UP: VILÁGOS BÉZS SZÍN - AZ EGYSZERŰ PROBLÉMAMEGOLDÁSKÉNT

## Egy speciális alapozó színárnyalat a záróréteg optimális fedőképességéhez

### A festékipar általános problémája: A csökkent fedőképességű szerves pigmentek magas festési költségeket okoznak.

Különösen a vörös, sárga, magenta és ibolyakék tartományba tartozó színeknél a festékek fedőképessége korlátokba ütközik.

Ezeket a színeket gyakran akár négyszer is át kell festeni, a megfelelő fedőképesség elérése érdekében.

### Általános festési gyakorlat:

A régi, jól ismert módszer szerint fehér, vagy szürke színűre színezik az alapozót, hogy megfelelő fedőképessége legyen az alaprétegnek. Más gyártók a záróréteg pigmentjeit ajánlják az alapozóba keverve. Azonban ezek a "színt a színbe" színezési megoldások nem mindig járnak sikerrel, nem elegendőek.

Alkalmazástechnikai kísérleteink azt igazolják, hogy a **világos bézs Cover Up** speciális színárnyalatunk a vizes- és oldószeres festékeknek is a legjobb és legbiztonságosabb alap - fedőképességet biztosítja a kritikus vörös, sárga, zöld és ibolyakék zománc színekhez.

- » A lehető legnagyobb fedőképesség
- » Javított színéllesség
- » Egyenletes felületi kép
- » A festési munkákat leegyszerűsíti
- » Egy munkamenettel kevesebb:
- » Ezzel időt és anyagot takaríthat meg



# FAVÉDELEM ÉS FA NEMESÍTŐ FESTÉKEK PROFI MINŐSÉGBEN



Minőségi favédelem minden felhasználási területre

- » Természetes fa megjelenés
- » Kiemelkedően áttetsző lazúrok
- » Színezés a lazúr színkártyák szerint, vagy egyedi színekben

A megelőző védelmet nyújtó biocid-tartalmú faanyagvédő termékek mellett a LUCITE® három különböző típusú, professzionális minőségű lazúrt kínál, amelyek a lehető legjobb védelmet garantálnak minden alkalmazási területre.

# ÉPÜLETSZERKEZETEKNEK MEGFELELŐ LAZÚRVÁLASZTÉK

## LUCITE® Holzöl / Faolaj (≤5µm bevonatvastagság)

Alapja a természetes lenolaj mely megakadályozza a felületi film kialakulását. A bonyolult festés-előkészítő munkák elhagyhatók, a bevonat nem pattog fel. A fa természetes ereze megmarad, és megbízható védelmet nyújt a külső hatásokkal szemben.

## Nem mérettartó és korlátozottan mérettartó épületszerkezeti elemek

Például: Fa teraszburkolatok, kerti bútorok és fa kerítések

## LUCITE® Vékonylazúrok (≤ 5µm bevonatvastagság)

Mélyen behatolnak a fába és védik azt. Ez a lazúrtípus a felülettel együtt felpattogzódás nélkül öregszik. A felújítási, átfestési munkák költsége alacsony.



## Nem mérettartó épületszerkezetek

A felület mozgása, térfogatváltozásai nem korlátozottak.

Például: Cölöpfalak, kerítések, külső faburkolatok távtartó fugával.

## LUCITE® Középvastag lazúrok (20 - 60µm bevonatvastagság)

Telítik a fát, és vékony felületi réteget képeznek. Védőmembránjának tulajdonságai:

1. nagyobb rétegvastagsága a fafelületet szárazon tartja (Hidrofóbizálás)
2. kiváló UV-védelmet biztosít
3. telíti a fát a festék-filmréteg felválásának veszélye nélkül.

A felújítási munkák költsége kissé megnő, a szükséges felületcsiszolási munkák miatt.



## Korlátozottan mérettartó épületszerkezetek

Korlátozott mértékű, megengedett méretbeli változások.

Például: Homlokzati fa burkolatok, ragaljak és zsalugáterek.

## LUCITE® Vastaglazúrok (≥60µm bevonatvastagság)

Különösen a mérettartó épületszerkezeteket, például az ablakokat és ajtókat védi a formaváltozásoktól. A fa duzzadása és zsugorodása az állandó nedvességegyensúly miatt bekövetkező térfogatváltozás miatt jön létre. Annak érdekében, hogy az épületszerkezetek évekig működőképesek maradjanak, rétegvastagsága és időjárás-membránja a lehető legjobb védelmet nyújtja a nedvesség és az UV-sugárzás ellen.



## Mérettartó épületszerkezetek

Kis mértékű méretbeli változások.

Például: Ablakok és kültéri ajtók.

A DIN EN 927-1 építési szabvány a mérettartó, korlátozottan mérettartó, vagy nem mérettartó épületszerkezeteket osztályozza. A besorolás fontos kritérium a megfelelő festékbevonat és a megfelelő rétegfelépítés kiválasztásakor.

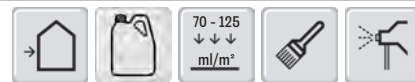
- » **Vizes bázisú bevonatrendszer**
- » **Oldószeres bázisú bevonatrendszer**

Vizes bázisú bevonatrendszer						Reno-Duo
	Lazúros, áttetsző			Zománc jellegű, fedő		
Épületszerkezet	Ablakok / Ajtók (mérettartó)	Ablak zsalugáterek (korlátozottan mérettartó)	Kerítések (nem mérettartó)	Ablakok / Ajtók (mérettartó)	Ablak zsalugáterek (korlátozottan mérettartó)	Régi, felváltó lazúrfelületek felújítása*
Rétegvastagság	középvastag	középvastag	vékonyrétegű	középvastag	középvastag	vastagrétegű
Impregnálás / Alapozó bevonat	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua
Köztes réteg	LUCITE® 554 VarioGel Aqua	LUCITE® 554 VarioGel Aqua	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	LUCITE® 152 Wetterschutz	LUCITE® 152 Wetterschutz	LUCITE® 800 House Paint
Záró réteg	LUCITE® 554 VarioGel Aqua	LUCITE® 554 VarioGel Aqua	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	LUCITE® 152 Wetterschutz	LUCITE® 152 Wetterschutz	LUCITE® 554 VarioGel Aqua

Oldószeres bázisú bevonatrendszer						Reno-Duo
	Lazúros, áttetsző			Zománc jellegű, fedő		
Épületszerkezet	Ablakok / Ajtók (mérettartó)	Ablak zsalugáterek (korlátozottan mérettartó)	Kerítések (nem mérettartó)	Ablakok / Ajtók (mérettartó)	Ablak zsalugáterek (korlátozottan mérettartó)	Régi, felváltó lazúrfelületek felújítása*
Rétegvastagság	vastagrétegű	középvastag	vastagrétegű	középvastag	középvastag	vastagrétegű
Impregnálás / Alapozó bevonat	LUCITE® 503 Impregnation	LUCITE® 503 Impregnation	LUCITE® 501 Xtra Protect 2in1	LUCITE® 501 Xtra Protect 2in1	LUCITE® 501 Xtra Protect 2in1	LUCITE® 503 Impregnation
Köztes réteg	LUCITE® 577 High Solid Lasur	LUCITE® 555 VarioGel	LUCITE® 533 Rapid Lasur	LUCITE® 555 VarioGel Farbton: 1105 weiss	LUCITE® 555 VarioGel Farbton: 1105 weiss	LUCITE® 800 House Paint
Záró réteg	LUCITE® 577 High Solid Lasur	LUCITE® 555 VarioGel	LUCITE® 533 Rapid Lasur	LUCITE® 555 VarioGel Farbton: 1105 weiss	LUCITE® 555 VarioGel Farbton: 1105 weiss	LUCITE® 555 VarioGel

\* Az ajánlott rétegréteg mérettartó épületszerkezetekre nem alkalmas

## LUCITE® 599 Wood Oil

**Selyemfénnyű, oldószeres, lenolaj bázisú favédő olaj**

Lenolaj-alapú faolaj, magas vízlepergető hatással, mely erőteljesen kiemeli a fa természetes erezetét. Alkalmas minden nem mérettartó és korlátozottan mérettartó faszerkezeti elemhez

Alkalmazható felületek: teraszburkolatok, kerti bútorok, fakerítések és homlokzati fa burkolatok (zsaluzatok)

**Termékinformációk**

- Gyöngyöző hatású, víztaszító – erős vízlepergető felületi védelem
- Nagyon jó, mélyen a fába hatoló, felszívódó
- Erőteljes „felélénkítő” hatás, amely kihangsúlyozza a fa természetes szerkezetét és erezetét
- Védi a fát a szennyeződésektől, az UV-sugárzástól és a szürkületől
- Nem képez filmréteget – nem repedezik és nem hámlik le, felújítása egyszerű



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszáradás / db
Fa lazúr	selyemfényű	70 - 125 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6 5 L / 4

**Gyári színek:** Transparent, 1105 Weiß, 2335 Pinie / Kiefer, 3180 Schwedenrot, 5449 Taubenblau, 6486 Tannengrün, 6570 Eiche Hell, 7360 Alpingrau, 7365 Vulcanograu, 7380 Quarzgrau, 8170 Walnuss, 8270 Nussbaum, 8320 Teak, 8450 Palisander, 9101 Steppe, 9102 Olive, 9103 Sandelholz, 9995 Ebenholz



## LUCITE® 503 Impregnation

**Alidgyanta bázisú, oldószeres, kültéri impregnáló bevonat**

Oldószeres impregnáló alapozó a fafelületet károsító gombák (EN 113 szerint), a kékfoltosság (EN 152 szerint) és a penész (EN 15457 szerint) elleni megelőző védelemmel minden mérettartósági osztályba és statikailag nem terhelt, talajjal nem érintkező faanyagra

Alkalmas alapfelületek: kerítések, fa burkolatok, deszkázat, pergolák, kapuk, ablakok és ajtók

**Termékinformációk**

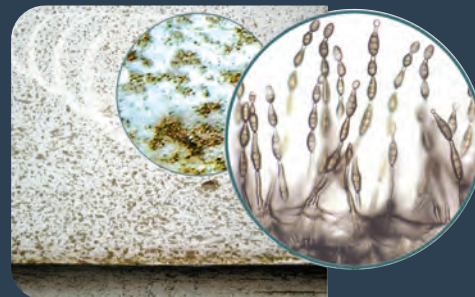
- Az 528/2012/EU rendelet szerint engedélyezett biocid termék.
- Mélyen a fafelületbe tud hatolni
- Nem filmképző és felület-egalizáló
- Hosszútávú hatóerő a mikroorganizmusokkal szemben
- Oldószeres, vagy vizes bázisú zománcokkal, lakkokkal, lazúrokkal átfesthető

Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Fa lazúr	nem meghatározható	120 - 180 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

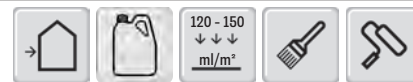
**Gyári szín:** Transparent

A fa penészes elszíneződése és korhadás elleni védelme (amelyet a fát károsító és elszínező mikroorganizmusok okoznak) kültéri alkalmazás esetén bizonyos fafajtáknál, pl. tűlevelű fafajták esetében szükséges. A LUCITE modern termékeket kínál erre a célra, amelyek biztosítják a fa megfelelő védelmét, és ezáltal hozzájárulnak az épületelem értékének megőrzéséhez.

Fontos megjegyezni, hogy a bevonat önmagában nem képes kompenzálni a szerkezeti hibákat és/vagy a nem megfelelő fafajta kiválasztását.



## LUCITE® 501 Xtra Protect 2in1

**Oldószeres, alkidgyanta bázisú selyemmatt fényű impregnáló lazúr**

Színezhető, oldószeres impregnáló alapozó és vékonyrétegű impregnáló lazúr is egyben. A fa kékülése (EN 152-1) és penészesedése (EN 15457) elleni megelőző védelemre szolgál, minden mérettartóssági osztályba, statikailag nem igénybevett, talajjal nem érintkező faanyaghoz

A színezett termék alkalmazása kizárólag Németországban engedélyezett!

Alkalmas felületek: kerítések, deszkázatok/burkolatok, pergolák, kerti és garázsapkuk, ablakok és ajtók

**Termékinformációk**

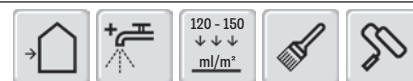
- Engedélyezett biocid termék az (EU) 528/2012 rendelet szerint
- Nemes fa színekben színezhető vékonyrétegű lazúr – kizárólag Németországban engedélyezett!
- A fafelületbe mélyen képes beivódni
- Gyengén filmképző és felületkiegénylítő hatású
- Oldószeres és vizes bázisú lakkokkal, zománcokkal és lazúrokkal is átvonható



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Fa lazúr	selyem matt	120 - 150 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Gyári színek:** Transparent, 1105 Weiß, 2335 Pinie / Kiefer, 6570 Eiche Hell, 8170 Walnuss, 8270 Nussbaum, 8320 Teak, 8450 Palisander, 9995 Ebenholz

## LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua

**Vízzel hígítható, akrilát bázisú, selyemmatt fényű, impregnáló lazúr**

Színezhető, vizes bázisú impregnáló alapozó és vékonyrétegű impregnáló lazúr is egyben. A fa kékülése (EN 152-1) és penészesedése (EN 15457) elleni megelőző védelemre szolgál, minden mérettartóssági osztályba, statikailag nem igénybevett, talajjal nem érintkező faanyaghoz

A színezett termék alkalmazása kizárólag Németországban engedélyezett!

Alkalmas felületek: kerítések, kerti és garázsapkuk, erkélykorlátok, pergolák, ablakok és ajtók

**Termékinformációk**

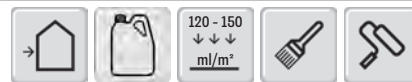
- Engedélyezett biocid termék az (EU) 528/2012 rendelet szerint
- Nemes fa színekben színezhető vékonyrétegű lazúr – kizárólag Németországban engedélyezett!
- A fafelületbe mélyen képes beivódni
- Gyengén filmképző és felületkiegénylítő hatású
- Oldószeres és vizes bázisú lakkokkal, zománcokkal és lazúrokkal is átvonható



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Fa lazúr	selyem matt	120 - 150 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Gyári színek:** Transparent, 1105 Weiß, 2335 Pinie / Kiefer, 6570 Eiche Hell, 8170 Walnuss, 8270 Nussbaum, 8320 Teak, 8450 Palisander, 9995 Ebenholz

## LUCITE® 533 Rapid Lasur

**Oldószeres, alkidgyanta bázisú selyemfényű vékonylazúr**

Oldószeres vékonyrétegű lazúr, mely mélyen behatol a fába, és ott enyhe filmréteget képez. Alkalmas nem mérettartó és korlátozottan mérettartó kültéri fa szerkezetekre.

Alkalmas alapfelületek: kerítések, fa burkolatok, deszkázat, ragaljak és pergolák

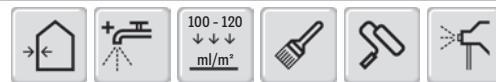
**Termékinformációk**

- Nagyon gyors és átlapolásmentes felhordás
- Filmvédő biocidot tartalmaz, aromamentes oldószeres
- Hosszú nyílt idő a nagyobb felületek problémamentes festésére
- Selyemfényű
- Enyhén filmképző és felület egyalizáló

Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Fa lazúr	selyemfényű	120 - 150 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Gyári színek:** Transparent, 1105 Weiß, 2335 Pinie / Kiefer, 3180 Schwedenrot, 5449 Taubenblau, 6486 Tannengrün, 6570 Eiche Hell, 7360 Alpingrau, 7365 Vulcanograu, 7380 Quarzgrau, 8170 Walnuss, 8270 Nussbaum, 8320 Teak, 8450 Palisander, 9101 Steppe, 9102 Olive, 9103 Sandelholz, 9995 Ebenholz

## LUCITE® 554 VarioGel Aqua


**Vízzel oldható, alkid-akril-PU bázisú, selyemfényű középvastag lazúr**

Biocidmentes, tixotróp középvastag lazúr korlátozottan mérettartó és mérettartó faszerkezeti elemekhez. A hagyományos vizes bázisú lazúrokhoz képest kétszeres nyitott idővel rendelkezik. Selyemfényű, páraáteresztő, és airless szórással is felhordható. A termék EU Ecolabel megfelelőséggel rendelkezik, a DIN EN 71-3 szabvány szerint gyermekjátékokra is alkalmas, valamint A+ beltéri emissziós minősítésű.

Alkalmas felületek: homlokzatok, ereszaljak, kapuk, erkélyek, autóbeállók (carportok), ablakok és ajtók

**Termékinformációk**

- A hagyományos vizes bázisú lazúrokhoz képest kétszeres nyitott idővel rendelkezik
- Nagyon magas nedvesség-, UV- és időjárásállóság (alkid-akril-PU rendszer)
- Könnyű és egyszerű feldolgozhatóság a tixotróp viszkozitásának köszönhetően, airless szórással is alkalmazható
- Jó állékonyosság, magas nedves rétegvastagság esetén sem folyik meg könnyen
- Biocidmentes, páraáteresztő és blokkolásálló, beltéri és kültéri használatra egyaránt alkalmas

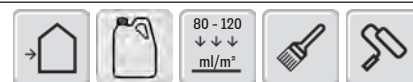
EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerelés / db
Fa lazúr	selyemfényű	100 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6 5 L / 4

**Cyári színek:** 0000 Farblos, 1105 Weiß, 2335 Pinie / Kiefer, 3180 Schwedenrot, 5449 Taubenblau, 6486 Tannengrün, 6570 Eiche Hell, 7360 Alpingrau, 7365 Vulcanograu, 7380 Quarzgrau, 8170 Walnuss, 8270 Nussbaum, 8320 Teak, 8450 Palisander, 9102 Olive, 9995 Ebenholz

## LUCITE® 555 VarioGel


**Oldószeres, alkidgyanta bázisú, selyemfényű középvastag lazúrfesték**

Biocidtartalmú, filkonzervált tixotróp középvastag lazúr korlátozottan mérettartó és mérettartó fa épületszerkezeti elemekre. Tixotróp, blokkolásálló, selyemfényű, és nagyon gyorsan szárad. Hagyományos színkeverő-berendezésen is színre keverhető

Alkalmas felületek: homlokzatok, tető alatti felületek (ereszaljak), garázs- és kerti kapuk, erkélyek, autóbeállók (carportok), ablakok és ajtók

**Termékinformációk**

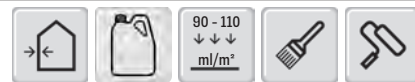
- 3-fokú időjárásvédelem: nedvesség-, UV- és filmvédelem
- Tixotróp, a felületi struktúrát megtartó lazúrkép
- Gyors száradás - Egy nap alatt, két rétegben is felhordható
- Könnyen feldolgozható, toldás- és átfedésmentes felületet biztosít
- Félfedő színekben is

Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszerelés / db
Fa lazúr	selyemfényű	80 - 120 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6 5 L / 4

**Cyári színek:** Transparent, 1111 Reinweiß, 2335 Pinie / Kiefer, 3180 Schwedenrot, 5449 Taubenblau, 6486 Tannengrün, 6570 Eiche Hell, 7360 Alpingrau, 7365 Vulcanograu, 7380 Quarzgrau, 8170 Walnuss, 8270 Nussbaum, 8320 Teak, 8450 Palisander, 9101 Steppe, 9102 Olive, 9103 Sandelholz, 9995 Ebenholz



## LUCITE® 551 Allround Lasur

**Oldószeres, alkidgyanta bázisú, selyemfényű középvastag lazúr**

Biocidmentes, selyemfényű középvastag lazúr korlátozottan mérettartó és mérettartó fa épületszerkezeti elemekhez. Alacsony viszkozitásának köszönhetően toldásmentesen, könnyedén feldolgozható nagy felületeken is. Magas szárazanyag-tartalommal rendelkezik, alacsony oldószertartalom mellett.

Alkalmas felületek: kapuk, erkélykorlátok, autóbeállók (carportok), faburkolatok/zsaluzatok, ablakok és ajtók.

**Termékinformációk**

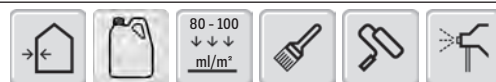
- Átlapolás-toldásmentes, egyenletes és könnyű feldolgozhatóság – hengeres felhordásra is ideális
- Selyemfényű felület a természetes fa megjelenésért
- Kettős UV-védelem különleges UV-adalékokkal
- Magas szárazanyag-tartalom, alacsony oldószertartalom mellett
- Univerzálisan alkalmazható – beltéri és kültéri felhasználásra egyaránt



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Fa lazúr	selyemfényű	90 - 110 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Cyári színek:** Transparent, 1105 Weiß, 2335 Pinie / Kiefer, 3180 Schwedenrot, 5449 Taubenblau, 6486 Tannengrün, 6570 Eiche Hell, 7360 Alpingrau, 7365 Vulcanograu, 7380 Quarzgrau, 8170 Walnuss, 8270 Nussbaum, 8320 Teak, 8450 Palisander, 9101 Steppe, 9102 Olive, 9103 Sandelholz, 9995 Ebenholz

## LUCITE® 577 High Solid Lasur

**Oldószeres, alkidgyanta bázisú, selyemfényű vastaglazúr**

Oldószerbázisú, biocidmentes és blokkolásálló (nem tapadó) vastaglazúr korlátozottan mérettartó és mérettartó fa épületszerkezeti elemekre. Szórható, magas szárazanyag-tartalmú lazúr, amely kiemelkedően magas UV-védelmet biztosít a lehető legnagyobb áttetszősége mellett.

Alkalmas felületek: tető alatti felületek (ereszaljak), deszkázatok, burkolatok/zsaluzatok, ablakok és ajtók

**Termékinformációk**

- Magas UV-védelem, nagyfokú áttetszőség mellett
- Jó élfedés, blokkolásálló (nem tapad össze) és páraáteresztő
- Nedvességszabályozó és vízlepergető hatású
- Csepegésmentes és selyemfényű
- Hosszú élettartam a magas kötőanyag-tartalomnak és UV-abszorbereknek köszönhetően



Típus	Fényességi fok	Anyagszükséglet	Kiszérelés / db
Fa lazúr	selyemfényű	80 - 100 ml/m <sup>2</sup>	1,0 L / 6 2,5 L / 6

**Cyári színek:** Transparent, 1105 Weiß, 2335 Pinie / Kiefer, 3180 Schwedenrot, 5449 Taubenblau, 6486 Tannengrün, 6570 Eiche Hell, 7360 Alpingrau, 7365 Vulcanograu, 7380 Quarzgrau, 8170 Walnuss, 8270 Nussbaum, 8320 Teak, 8450 Palisander, 9101 Steppe, 9102 Olive, 9103 Sandelholz, 9995 Ebenholz

# LAZÚR SZÍNVÁLASZTÉK

## Klasszikus valódi fa színárnyalatok



1105 weiß



8270 nussbaum



2335 pinie / kiefer



8320 teak



6570 eiche hell



8450 palisander



8170 walnuss



9995 ebenholz

## Építészeti színek



5449 taubenblau



6486 tannengrün

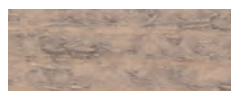


3180 schwedenrot

## Szürke színek



7360 alpingrau



7365 volcanograu



7380 quarzgrau

## Természetes színek



9101 steppe



9102 olive



9103 sandelholz

A közölt színárnyalatok nyomdatechnika okok miatt a valóságtól eltérhetnek. Kérjük, a színválasztáshoz használja a festékkel festett LUCITE® színskálát az eredeti bevonatokkal. A fafajtától és a felhordott mennyiségtől függően a színmélység eltérhet. Mintakészítés ajánlott!





## „Inspiration Lack” RAL színekártyánk

A LUCITE® prémium zománcaink segítségével az "Inspiration Lack" színekártya bel- és kültéren is ideálisan alkalmazható a modern zománcfelületek kreatív színtervezésére.

Tartalma:

- » 190 RAL-színárnyalat a 840 HR szerint
- » DB- és Effekt színárnyalatok
- » Homlokzatfesték színek
- » Zománcok fényességi fokozatainak megjelenítése



## Fény-és UV álló A1-színek a tartós homlokzatvédelemhez:

A **LUCITE® Design A1** színekártyában található színek magas fényállóságú szervesetlen pigmentekkel **(1)** és a legmagasabb minőségi kategóriát képviselő LUCITE® kötőanyaggal **(A)** előállított színek, melyek megfelelnek a BFS Adatlap 26. sz. előírásainak és ezzel a legmagasabb színállósági osztályba: **A1**-es besorolásba tartoznak.

A legmagasabb szinttartóságú A1 -es osztályba, besorolásuk alapján a következő termékek tartoznak:

**LUCITE® 800 HousePaint**

**LUCITE® 820 SolSilicat**

**LUCITE® 844 SilicoTec**

**LUCITE® 152 Wetterschutz**



A "LUCITE® Design A1" színkártya 252 színárnyalata az Európában "kialakult színharmóniákra" épül és alapjául szolgál a biztonságos és sokoldalú homlokzatképzésnek.

- » **Modern építészet**
- » **Történelmi homlokzatok**
- » **Kereskedelmi objektumok**



## A1 - színkártya-rendszerrel a választás a következő lehet:

- » A fehér 8 árnyalata, mint a tervezés alapja
- » 17 erősebb színcsalád - amelyek ráadásul kissé szürkébb, diszkrétebb színátmenetekben jelennek meg
- » 8 harmonikusan meleg természetes színsorozat, árnyalataival
- » 5 szürke kollekció különböző színárnyalatokkal - a világosszürkétől a mélyfekete színig

A 226 aktuális trend és klasszikus színárnyalat 10 LUCITE® színvilágra felosztva, mely az intuitív, kreatív belsőépítészeti kialakítások alapját képezik



### A színekártya tartalma:

- » **Fehéres színek 8 finomabb árnyalattal** - a pasztell fehér és a tiszta fehér színek között.
- » **Erős színek, egyenként 5 világosodó színárnyalattal**- színcsoportok ábrázolása hangsúlyos színhatásokkal - a világítótól a szürkéig. A színvilágtól függően a felemelőtől a nyugtatóig.
- » **Természetes földszínek** a kellemesen meleg életérzésért, teljesen nyugtató és fenntartható színekkel.
- » **Városi szürke tónusok** a megszokott alap árnyalatokkal- semleges és időtálló akcentusszínekkel, mely könnyen kombinálható fehér színnel is.
- » **Klasszikus, méltóságteljes színek** nagy arányú feketével- intenzívtől a királyi színekig.

A MixPlus színkeverési technológiával a következő LUCITE® beltéri falfestékek színeztethők a színskála színeiben:

- » **Premium Line:**  
LUCITE® 444 PureFinish
- » **Special Line:**  
LUCITE® 400 All-In 5/10/15  
LUCITE® 406 Flowcoat  
LUCITE® 408 MultiResist Pro\*
- » **Performance Line:**  
LUCITE® 460 Rapid  
LUCITE® 462 Classic  
LUCITE® 464 Samtlatex
- » **Mineral Wall System:**  
LUCITE® 480 InsideSol\*



**A klasszikus polgári lakástól egészen a modern, ipari jellegű loftlakásig**

A "LUCITE® spirit of colours" színkártya a modern életterek stílusos színtervezésének kreatív útmutatója. A kollekció színimpulzusokat ad, és tanácsadóként szolgál a különlegességekhez. A tervezési változatosságnak nincsenek határai.



# A SZÍNEZŐPASZTÁK ÁTTEKINTÉSE

Premium konfiguráció			
Számozás	Név	Leírás	
111	WHITE	Univerzális paszták homlokatfestékekhez, beltéri festékekhez és zománcokhoz stb	
112	YELLOW BISMUTH		
115	ORANGE		
117	RED		
119	RED VIOLET		
121	BLUE		
123	GREEN		
124	GREEN OXIDE		
125	BLACK		
133	YELLOW REDDISH		
138	RED OXIDE		
274	ORANGE OXIDE		
278	RED OXIDE Y		
262	BLUE COBALT R		
500	YELLOW OXIDE		
502	YELLOW		
592	BLACK OXIDE		

Valódi fa - és fedő színepigmentek vizes fa lazúrokhoz			
Számozás	Név	Leírás	
114	YELLOW OXIDE TRANSP.	Vizes sárgás vasoxid	
118	RED OXIDE TRANSP.	Vizes vöröses vasoxid	

Valódi fa színezőpigmentek oldószeres fa lazúrokhoz			
Számozás	Név	Leírás	
311	WHITE	Oldószeres paszták a valódi fa színárnyalatokhoz	
339	VIOLET		
345	BLACK (LC)		
358	RED OXIDE B	Oldószeres sárgás vasoxid	
751	YELLOW OXIDE TRANSP.		
752	RED OXIDE TRANSP.	Oldószeres vöröses vasoxid	

Fedő színes pigmentek oldószeres fa lazúrokhoz			
Számozás	Név	Leírás	
312	YELLOW BIVA G	Oldószeres paszták a fedő színekhez, mint pl. RAL, NCS stb.	
315	ORANGE Y		
317	RED		
321	BLUE R		
333	YELLOW		
343	GREEN		
354	OCKER		
359	MAGENTA		

Színező koncentrátumok dekoratív bevonóanyagok színezéséhez

VarioGel  
színezésére  
is



- » Kiszerezés: 1 liter
- » Csomagolási egység: 1 db
- » Nagy színezőképességű szerves és szervetlen pigmentválaszték



## A MixPlus termékcsalád:

- » Oldószeres- és vizes 1K és 2K-zománcfesték rendszerek
- » Fa lazúrok
- » Homlokatfestékek
- » Beltéri falfestékek

# A SZÍNKEVERÉS SZAKÉRTŐJE



**DÖRKEN**

**PIGMENTPASTEN**  
PIGMENT PASTES



A DÖRKEN megbízható partner, amikor pigmentpasztákról és egyedi színezőrendszer-megoldásokról van szó. A „Colorants & Components” üzletágunk keretében pigmentpasztákat és testre szabott megoldásokat kínálunk a színező-

rendszerekhez. A „Colorants” alatt különböző pigmentpasztáinkat értjük, amelyek széles körű teljesítménytartományt fednek le. E mellett „Components” üzletágunkkal megteremtjük az alapot a biocidmentes, vizes bázisú pasztákhoz, diszperziókhöz,

zománcokhoz, vakolatokhoz és egyéb bevonatfajtákhoz is. Előzőekkel összhangban, mikrobiológiai szolgáltatásokat is kínálunk, valamint támogatást és szakmai know-how-ot biztosítunk a festékgyártók receptúra-fejlesztéseihez is.

# MÉLY SZÍNŰ HOMLOKZATOK

repedésképződés nélkül!



## **DÖRKEN -paszták infravörös pigmentekkel**

Intenzíven színezett és sötét homlokzatfestékek nagyon népszerűek az építetők és építészek körében.

Megoldásként a DÖRKEN a különösen sötét színárnyalatok színezéséhez egy üzemi színkeverési szolgáltatást kínál, amely során meghatározott homlokzatfestékeket és vizes zománcokat un. IR-pasztával színez.

Ebben a pasztában található infravörös pigment visszaveri a láthatatlan hőszugárzást, ezáltal jelentősen csökkentve a felület felmelegedését.

A nap hőszugárzása miatt bekövetkező felületi felmelegedést, komolyan kell venni. Minél sötétebb színűre van festve a homlokzat, annál jobban felmelegszik a felülete, és 80 °C felett már repedések keletkezhetnek a vakolatrendszerben, illetve deformáció léphet fel a homlokzati hőszigetelő anyagban is. Ez különösen azoknál a homlokzati hőszigetelő rendszereknél jelent problémát, ahol többnyire polisztirolt alkalmaztak.

A DÖRKEN IR 296 -os színezőpaszta segítségével a homlokzaton sötét színárnyalatok alkalmazására is lehetőség nyílik, mivel ez a speciális pasztatípus hozzájárul a felület kisebb mértékű felmelegedéséhez.

Ennek alapja a pasztában található IR pigment, mely visszaveri a láthatatlan hőszugárzást. Alkalmazható vizes bázisú homlokzatfestékek, vizes zománcok- és fa lazúrok színezésére is.

# CYÁRI SZÍNEZÉS SZÍNVÁLASZTÉK

**A DÖRKEN a következő alapszíneket kínálja az IR-pasztá-konfigurációval.**


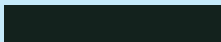
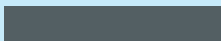

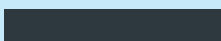
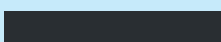
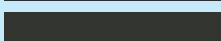

**Homlokzatfestékek:**

- » LUCITE® 800 HousePaint
- » LUCITE® 844 SilicoTec

**Vizes bázisú zománcfestékek a kültéri épületszerkezetek védelmére:**

- » LUCITE® 152 Wetterschutz
- » LUCITE® 122 All-Top Aqua Satin
- » LUCITE® 124 1K-PU Color Satin

**Gyári színek, a IR-Paste 296 BLACK OXIDE NIR -ből színere keverve:**

- » ca. RAL 5004 
- » ca. RAL 6009 
- » ca. RAL 7012 
- » ca. RAL 7015 
- » ca. RAL 7016 
- » ca. RAL 7021 
- » ca. RAL 7022 
- » ca. RAL 8017 



**LUCITE®**

## Let's get in touch.

Üdvözlünk az oldalainkon!

Inspiráció, tippek és betekintések friss márkánk világába!

Növekedjünk, osszuk meg tapasztalatainkat és kapcsolódjunk össze együtt! [#GemeinsamStärker](#) [#StayInspired](#)



**LUCITE**  
NEWSLETTER



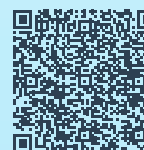
**@lucitefarben**  
INSTAGRAM



**YOUTUBE**



**LUCITE**  
FACEBOOK



# DÖRKEN

**Dörken Coatings GmbH & Co. KG**

Wetterstraße 58

D-58313 Herdecke

Tel. +49 (0)2330 63-243

Fax +49 (0)2330 63 100-243

E-Mail [coatings@doerken.de](mailto:coatings@doerken.de)

[www.doerken.de](http://www.doerken.de)

**Magyar képviselő:**

Szakács Tibor

Tel. +36 30 261 2107

E-Mail: [tszakacs@doerken.de](mailto:tszakacs@doerken.de)

