

# LUCITE®

## 152 WETTERSCHUTZ

Vernice altamente elastica indicata per tutti gli elementi costruttivi in legno sia posti in ambienti esterni che in ambienti interni.



NUOVA  
FORMULA



ENR = Emulgatori Non Reattivi

Isola le sostanze coloranti contenute nel legno

Dopo breve tempo resistente alla pioggia, con protezione contro il dilavamento degli emulgatori

Capacità coprente aumentata anche in caso di tonalità critiche

Colorabile in tonalità della classe A1 resistenti ai raggi UV

IL TUO GRANDE MARCHIO.

# VERNICE PER SUPERFICI IN LEGNO PIÙ RESISTENTI E PREGIATE DAI COLORI PIÙ BELLI

- » resistente alla pioggia
- » altamente resistente alla luce
- » aperta alla diffusione
- » altamente elastica
- » isolante
- » la struttura del supporto non cambia



# LUCITE®

## 152

## LA PROTEZIONE DEL LEGNO CONTRO LE INTEMPERIE

- » Vernice protettiva altamente elastica e resistente agli agenti atmosferici
- » Sistema monocontenitore satinato permeabile al vapore acqueo
- » Ottima protezione contro i raggi UV grazie alla classe massima A1 di colori inalterabili nel tempo



**Il colore della facciata rimane stabile a lungo tempo.**

### ALTAMENTE PERMEABILE AL VAPORE ACQUEO E DOPO BREVE TEMPO RESISTENTE ALLA PIOGGIA:

LUCITE® 152 Wetterschutz lascia respirare il legno e così regola l'umidità. Già dopo 2-3 ore dopo l'applicazione la superficie verniciata è resistente alla pioggia (nessun dilavamento di additivi o emulgatori).





# LUCITE® 152 Wetterschutz

Vernice per legno colorata

## » ASSOLUTAMENTE ANTI-BLOCKING

La funzione anti-blocking, la sicura copertura anche sugli spigoli e la superficie satinata resistente allo sporco del prodotto LUCITE® 152 Wetterschutz garantiscono all'operatore sempre risultati ottimi.

## » ALTAMENTE ELASTICA...

... CON UNA BUONISSIMA  
DUREZZA DELLA SUPERFICIE:

Il legno lavora continuamente e le sue dimensioni aumentano e diminuiscono a seconda delle temperature e dell'umidità. Il materiale da costruzione si gonfia e poi si ritira nuovamente.

La vernice protettiva LUCITE® a strato sottile si adatta facilmente a questo tipo di cambiamento.

**La pellicola non si fessura né screpola  
e non si distacca!**

## » MANTIENE LA STRUTTURA DEL SUPPORTO

La pellicola a strato sottile mantiene il nobile aspetto caratteristico del legno.



# Vernice protettiva universale

Per gli impieghi più svariati

Il sistema monocontenitore universale da usare come mano di fondo e mano di finitura colorata di altissima qualità.

Ideale per tutti gli elementi costruttivi posti sia in ambienti esterni che in ambienti interni.

## ELEMENTI COSTRUTTIVI IN LEGNO LIMITATAMENTE DIMENSIONALMENTE STABILI POSTI IN AMBIENTI ESTERNI

- » legno da costruzione
- » intradossi
- » facciate in legno
- » recinti e carport di alta qualità
- » balconi

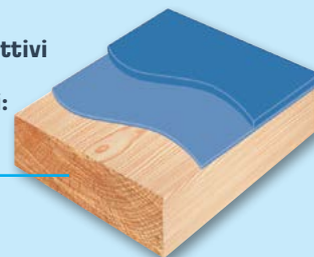
## ELEMENTI COSTRUTTIVI IN LEGNO DIMENSIONALMENTE STABILI POSTI SIA IN AMBIENTI INTERNI CHE IN AMBIENTI ESTERNI

- » moderni sistemi di finestre e porte
- » soffitti in legno e rivestimenti di pareti

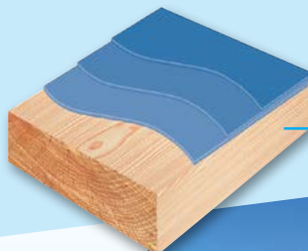
## IL CICLO DI APPLICAZIONE SEMPRE ADATTO AL RELATIVO SUPPORTO

Innanzitutto trattare legno di conifera con il prodotto LUCITE® Xtra Protect 2in1 Aqua

Ciclo per elementi costruttivi in legno limitatamente dimensionalmente stabili:  
Applicare due mani di LUCITE® 152 Wetterschutz



Ciclo per elementi costruttivi in legno dimensionalmente stabili:  
Applicare tre mani di LUCITE® 152 Wetterschutz



# Valori aggiunti per professionisti

Sicura, veloce da applicare ed economica

## LAVORAZIONE VELOCE E FACILE

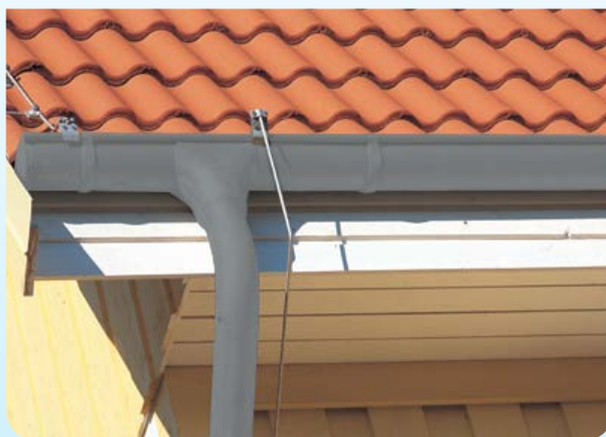
- » Grazie all'essiccamento rapidissimo si possono applicare da 2 a 3 mani al giorno
- » Buonissima aderenza all'umido grazie ai promotori d'aderenza
- » Sovraverniciabile senza carteggiatura intermedia
- » Resistente alla pioggia già dopo 2-3 ore
- » Il prodotto non contiene sostanze che proteggono la pellicola perciò è idoneo anche all'uso in ambienti interni.



## ADERENZA DIRETTA

- » su legno
- » su zinco
- » su metalli non ferrosi
- » su PVC rigido

Per poter realizzare il ciclo di applicazione sulla facciata in modo molto celere, anche gli elementi costruttivi della facciata come grondaie, parapetti, balaustre ecc. possono essere verniciati con LUCITE® 152 Wetterschutz senza applicare prima una mano di fondo.



## CICLO DI APPLICAZIONE SU LEGNO



## LA SICURA PROTEZIONE DA MACCHIE GRAZIE ALLA NUOVA TECNOLOGIA ENR DI LUCITE®

La nuova tecnologia ENR (emulgatori non reattivi) di LUCITE® impiega emulgatori di nuova generazione che non saponificano e quindi non sciolgono le sostanze idrosolubili contenute nel legno.

Dopo l'applicazione della seconda mano le sostanze coloranti brune contenute nel legno non affiorano più in superficie.

- » È possibile applicare LUCITE® 152 Wetterschutz anche senza l'uso di un fondo isolante.
- » Di conseguenza il ciclo di applicazione si riduce di una mano.

\*Per ottenere l'effetto isolante ottimale bisogna osservare il tempo di essiccamento di minimo 18 ore. Per informazioni più dettagliate si veda la Scheda Tecnica del prodotto LUCITE® 152 Wetterschutz sul nostro sito internet.

# Protezione UV durevole grazie alla massima stabilità dei colori A1

## Mazzetta colori LUCITE® DESIGN A1

### LUCITE® 152 WETTERSCHUTZ...

... è preparata con pigmenti inorganici altamente resistenti alla luce (1) e leganti LUCITE® di altissima qualità (A). Essa corrisponde così alla classificazione più alta A1 di colori inalterabili nel tempo in conformità al foglio BFS numero 26 (Commissione Vernici e Protezione dei Beni a Francoforte/ Germania).

### MAZZETTA COLORI LUCITE® DESIGN A1

Si può scegliere tra:

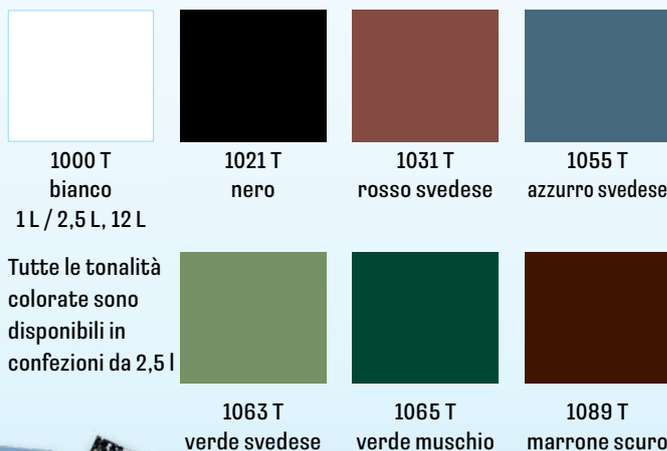
- » 8 tonalità di bianco come base decorativa
- » 17 famiglie di colori intensi che comprendono anche tonalità attenuate nella loro intensità arrivando a colori meno intensi tendenti al grigio
- » 8 serie di colori naturali armoniosi e caldi con le loro rispettive sfumature
- » 5 collezioni di grigio di tonalità diverse - da grigio chiaro a nero profondo

### IL CONCETTO DI COLORI SISTEMATIZZATO

La scelta di colori della mazzetta "LUCITE® Design A1" è la base appropriata per una colorazione sicura delle facciate in ogni loro sfaccettatura.

- » Costruzioni in legno moderne
- » Edifici con struttura a graticcio tradizionali

### TONALITÀ PRONTE ALL'USO





## Informazioni prodotto LUCITE® 152 Wetterschutz

<b>Tipo di prodotto</b>	Vernice all'acqua, isolante, satinata, a base di speciali acrilati. Sistema monocontenitore indicato come mano di fondo e mano di finitura per applicazioni sia in ambienti interni che in ambienti esterni.	
<b>Campi d'impiego</b>	Finitura resistente agli agenti atmosferici con proprietà bloccanti contro l'affiorare delle sostanze coloranti brune contenute nel legno. Ideale protezione a lunga durata per elementi costruttivi in legno dimensionalmente stabili ed elementi costruttivi in legno limitatamente dimensionalmente stabili posti sia in ambienti esterni che in ambienti interni come per esempio finestre, porte, legno profilato, soffitti in legno, facciate in legno, scandole, costruzioni a graticcio, carport, intradossi, recinti e tanti altri elementi costruttivi. Grazie alle buonissime capacità aderenti il prodotto aderisce direttamente su legno, zinco, metalli non ferrosi e PVC rigido. Non è necessario applicare un fondo.	
<b>Caratteristiche del prodotto</b> 	<ul style="list-style-type: none"><li>» resistente alla pioggia già dopo 2-3 ore (gli emulgatori non vengono dilavati)</li><li>» isola e blocca l'affiorare delle sostanze coloranti brune contenute nel legno</li><li>» sistema monocontenitore – mano di fondo e mano di finitura</li><li>» anti-blocking, aperto alla diffusione, resistente ai raggi UV, resistente agli agenti atmosferici</li><li>» aderenza diretta su alluminio e supporti zincati (per esempio grondaie)</li></ul>	<b>Additivo LUCITE® Algizid plus</b> Il prodotto aumenta la protezione contro l'infestazione organica da alghe, muschio e funghi in ambienti esterni. Usare i biocidi con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. 
<b>Consumo Resa</b>	circa 125 ml/m <sup>2</sup> circa 8 m <sup>2</sup> /l	
<b>Grado di brillantezza angolo 60°</b>	satinato	
<b>Tempi di essiccamento</b> a 20°C e il 60% di umidità atmosferica relativa	sovraverniciabile dopo 3-4 ore	
<b>Confezioni</b>	Bianco e prodotti MIX: 1 litro / 2,5 litri / 12 litri	
<b>Tonalità</b>	<b>MixPlus:</b> più di 10.000 tonalità (NCS/RAL/LUCITE® Design A1)	
<b>Attrezzi raccomandati</b>	<b>Pennelli di alta qualità per applicare vernici all'acqua</b> <b>Rulli a pelo d'agnello e pelo corto</b> <b>Applicazione a spruzzo airless</b> – applicare il prodotto non diluito ugello: 0,008-0,011 pollici / pressione: circa 160 bar / filtro (a seconda dell'impianto)	

LUCITE® è un marchio della DÖRKEN.

**DÖRKEN**

Dörken Coatings GmbH & Co. KG  
D-58313 Herdecke  
Wetterstraße 58

Telefon 0 23 30 63 243  
coatings@doerken.de  
www.doerken.de

