

Couche de fond et de finition,  
Direct Tous Supports, bi-composants,  
d'aspect mat, satin ou brillant

**DELTA**<sup>®</sup>  
INDUSTRY



Application sur bac acier

Application sur poutre métallique

Bardage

## DELTA<sup>®</sup> DTS

- > Excellente protection anticorrosion active grâce à la présence de phosphate de zinc
- > Système tout en 1
- > Excellente adhérence
- > Dureté et élasticité du film élevées
- > Résistance aux intempéries
- > Bonne résistance aux produits chimiques

Porte de garage



Machine outil

Entretien des sols (dalles de béton, escaliers, anciennes peintures...)



## Informations sur les produits DELTA® DTS Mat 20 / Satin 40 / Brillant 80

<b>Description</b>	Couche de fond et de finition polyuréthane acrylique, bi-composants, anticorrosion.	<b>PHASE SOLVANT</b>
<b>Destination</b>	Produit adapté à un usage en intérieur et en extérieur sur acier, aluminium, acier galvanisé, acier inoxydable, panneaux PSB, bois, MDF, nombreuses matières plastiques (PVC dur, ABS, polyester, etc.), faïence et surfaces minérales (murs, sols).	
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Excellente protection anticorrosion active grâce à la présence de phosphate de zinc</li> <li>&gt; Système tout en 1</li> <li>&gt; Bonne adhérence</li> <li>&gt; Ne jaunit pas</li> <li>&gt; Dureté et élasticité du film élevées</li> <li>&gt; Résistance aux intempéries</li> <li>&gt; Bonne résistance aux produits chimiques</li> <li>&gt; Application mouillé sur mouillé au pistolet (voiles)</li> </ul>	 <p>Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).</p>
<b>Rendement</b>	DTS Mat 20 : 10 m <sup>2</sup> /L - DTS Satin 40 : 15 m <sup>2</sup> /L - DTS Brillant 80 : 10 m <sup>2</sup> /L	
<b>Séchage</b> à 20°C / 60% H.R.	Sec au toucher : 40-45 minutes Recouvrable : DTS Mat 20 - après 30 min mouillé sur mouillé ou après 12h DTS Satin 40 - après 30 min mouillé sur mouillé ou après 12h DTS Brillant 80 - après 30 min mouillé sur mouillé ou après 16h	
<b>Dilution et application</b>	Application au rouleau (microfibre de 10mm) et à la brosse : dilution à 10% avec DELTA® DILUANT DTS ROLLER Application au pistolet : dilution entre 5 et 15% (en fonction du type de matériel) avec DELTA® DILUANT DTS SPRAY.	
<b>Degré de brillance</b> Angle de mesure 60°	Mat (20%) - Satin (40-45%) - Brillant (85-90%)	
<b>Conditionnements</b>	1L / 2,5L / 10L	
<b>Teintes</b>	Blanc et teintes sur le système ColorTint Industry	

Votre distributeur DÖRKEN COATINGS :

**DELTA®**  
INDUSTRY

DÖRKEN COATINGS France SAS

PA des Béthunes  
22 rue de l'Équerre  
BP 29130  
Saint-Ouen-l'Aumône  
F - 95074 Cergy Pontoise Cedex

**DÖRKEN**  
COATINGS



Tél : 01 34 30 42 42  
Fax : 01 34 30 42 40  
info.dcf@doerken.com  
www.doerken.com