

Fiche technique

Drycoat Primer Metal

Apprêt pour surfaces métalliques

PRODUIT	Primaire monocomposant pour métaux, rapidement repeignable, à base de résines alkydes de haute qualité.
DOMAINES D'APPLICATION	Il est utilisé comme apprêt sur divers métaux et supports rouillés.
AVANTAGES	<ul style="list-style-type: none"> > Séchage rapide > Inhibe la formation de rouille > Faible viscosité > Sans plomb ni chromate
PRÉPARATION DU SUBSTRAT	<p>Le support doit être sec et exempt de composants détachés, de graisse et d'huile. Pour une adhérence optimale, il est nécessaire d'éliminer la rouille, les incrustations, les écailles et les anciennes couches de peinture non consolidées. Lorsque le sablage n'est pas possible, les parties détachées de rouille, les incrustations et les anciennes couches de peinture écaillées doivent être éliminées à l'aide d'un grattoir ou d'une brosse métallique. S'il y a des couches de peinture anciennes et solides, il suffit de les rendre rugueuses pour garantir une bonne adhérence. La compatibilité avec les anciennes couches de peinture solides doit être vérifiée au cas par cas dans le bâtiment.</p> <p>Lors de l'exécution, la température de la surface doit être supérieure d'au moins 3 °C au point de rosée. À des températures plus basses, un film d'humidité à effet antiadhésif peut se former sur la surface à travailler.</p>
APPLICATION	<p>Drycoat Primer Metal peut être traité à des températures ambiantes et de support d'au moins +5 °C jusqu'à max. +35 °C.</p> <p>L'humidité relative ne peut pas dépasser 85 %.</p> <p>Avant utilisation, mélanger ou agiter le contenu de l'emballage jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène. Drycoat Primer Metal doit être pulvérisé ou appliqué en fines couches avec un rouleau ou un pinceau à poils courts. Évitez d'appliquer des couches trop épaisses. La bombe aérosol doit être utilisée à une distance d'environ 20 cm de la surface à traiter. Une pulvérisation excessive peut contaminer la zone environnante. Une fois que Drycoat Primer Metal a complètement durci, le traitement peut continuer.</p>



Fiche technique Drycoat Primer Metal

Apprêt pour surfaces métalliques

AVERTISSEMENT

Drycoat Primer Metal atteint sa résistance finale au pelage après environ 3 jours. N'effectuez pas de tests de pelage au préalable.

EMBALLAGE

Aérosol de 0,50 l.

STOCKAGE

Conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel. Le produit non ouvert et non mélangé dure jusqu'à 24 mois. Le rayonnement solaire direct sur les colis doit être évité, même sur les chantiers de construction.