



Descrição

Primaire spécial pour assurer l'adhérence correcte du revêtement RELAIS. Appliquer une seule couche, dilué à l'eau à 25%. Couleurs: selon nuancier Relais.

Application

Comme primaire pour assurer une bonne adhérence de notre revêtement plastique "RELAIS". Il peut être appliqué sur de nouvelles surfaces tout comme sur des surfaces préalablement peintes.

d'application

Modes

Mélanger bien le contenu de l'emballage avant utilisation

Appliquer avec rouleau ou pinceau

Diluer à l'eau, jusqu'à 50 %(max) et appliquer une seule couche

Laisser passer 8 heures (min) avant application du RELAIS.

- Ne pas appliquer en prévision de pluies, vents forts, gelées, et autres circonstances météorologiques adverses.

Nettoyage

Avec de l'eau très propre tandis que le produit est frais.

Fiche technique

Densité 1,67 Kg./Lt. +/- 0,05

Viscosité 50.000 +/- 10.000 mPa.s

Température de chantier de 5 à 30°C

Sec pour repeindre 8 heures à 20°

Couleur/s Selon carte de couleur

Performance

10 m² par kg y par couche

Stockage

2 ans dans des récipients fermés et entreposés dans un endroit frais et sec protégé des intempéries.

Sécurité

Indications de danger:

H412: H412: Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseil de prudence:

P273: P273: Éviter le rejet dans l'environnement.

P501: P501: Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/international

Informations supplémentaires:



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



EUH208: EUH208:Contient 2-octyl-2H-isothiazole-3-one, mélange de: 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one [No. CE 247-500-7] et 2-méthyl-4-isothiazolin-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1). Peut produire une réaction allergique.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:

