



INT-EXT

#801

HÉVARUST CA



DÉFINITION

Primaire anti-corrosion oléoglycérophthalique modifié uréthane à base de tripolyphosphate d'aluminium.

DOMAINE D'APPLICATION

Protection anti-corrosion des aciers galvanisés et métaux ferreux.

QUALITÉS DOMINANTES

Facilité d'application.
Bonne résistance à la corrosion.
Bonne tenue dans le temps.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect

Mat

Brillant spéculaire sous 85°

5 à 8

Couleur

Blanc, gris

Présentation

Peinture gélifiée

Densité

1,55 ± 0,05

Viscosité à 25°C

4,0 à 4,4 poises CP

Point éclair

Entre 21 et 55°C

Extrait sec

En poids : 78 % ± 2 %

En volume : 59 % ± 2 %

Rendement

10 à 12 m²/L

Séchage (23°C – 55% HR)

Hors poussière : 4 heures

Sec : 8 heures

Recouvrable : 24 heures

Conditionnement

0,5 L – 3 L – 15 L

Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Classification AFNOR

NF T 36005 - Famille I - Classe 4a

Teneur en COV

Valeur limite UE pour ce produit

(catégorie A/i) : 500 g/L (2010).

Ce produit contient 376 g/L.

MISE EN ŒUVRE

Matériel d'application

Brosse, rouleau, pistolet.

Dilution

White-spirit.

– Brosse, rouleau : 0 à 1 %

– Pistolet : 1 à 3 %

Nettoyage du matériel aux solvants.

Modalités d'emploi

Conditions d'application conformes aux spécifications de la norme NF DTU 59.1 (P 74-201).

La température ambiante devra être supérieure à +8°C, l'hygrométrie inférieure à 65 %.

La température du support devra être supérieure de +3°C au point de rosée.

Travaux préparatoires

Conformes à la norme NF DTU 59.1 (P 74-201).

Une reconnaissance du support est obligatoire pour définir les préparations.

Supports

Conformes aux spécifications de la norme NF DTU 59.1 (P 74-201).

Sur tôles galvanisées, dégraisser soigneusement.

Sur métaux ferreux, décapage par projection d'abrasifs au degré SA 2,5 ou brossage au degré ST 3.

Sur anciens fonds glycérophthaliques, brossage au degré ST 3.

Hygiène et sécurité

Inflammable.

Ne pas respirer les aérosols. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.

Consulter la fiche de données de sécurité.

Nota

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements y figurant sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur, toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. **Édition juin 2013**