



HEVARUST CA

INT/EXT

PHASE SOLVANT



DÉFINITION

> Primaire oléoglycérophthalique modifié uréthane à base de tripolyphosphate d'aluminium.



DOMAINE D'APPLICATION

> Protection anticorrosion des aciers galvanisés et métaux ferreux.



QUALITÉS DOMINANTES

> Ne contient pas de zinc.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect

Santiné

Brillant spéculaire

10 à 15 sous 60 °

Couleur

Blanc, gris

Présentation

Monocomposant

Densité

1,5 ± 0,05

Viscosité à 25 °C

4,2 à 4,6 poises CP

Point éclair

Entre 21 et 55 °C

Extrait sec

En poids : 78 % ± 2 %

En volume : 59 % ± 2 %

Épaisseur recommandée du film sec

50 microns

Rendement moyen

11,8 m²/L

Séchage (20 °C – 55 % HR)

Hors poussière : 4 heures

Sec : 8 heures

Recouvrable : 24 heures

Conditionnement

0,5 L, 2,5 L et 15 L

Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Classification AFNOR

NF T 36005 - Famille I - Classe 4 a



MISE EN ŒUVRE



Matériel d'application

> Brosse, rouleau, pistolet airless et pneumatique.

Dilution

> White-spirit.

– Brosse / Rouleau : 0 à 3 %

– Pistolet airless : 5 à 7 %

– Pistolet pneumatique : 10 à 12 %

Modalités d'emploi

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

Supports

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

> 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.

> Ne pas appliquer en cas de températures inférieures à 5 °C.

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

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 mai 2005 <<