

AVEROPOX INTER-HV

PRESENTATION DU PRODUIT

- DESIGNATION : AVEROPOX INTER-HV
- CLASSIFICATION : Famille I, classe 6b
- NATURE : C'est une couche intermédiaire des systèmes Averopox à base de résine époxy combiné avec un durcisseur polyamide.

UTILISATION

AVEROPOX INTER-HV est un revêtement applicable en forte épaisseur qui peut atteindre jusqu'à 120 µm en une couche.

*AVEROPOX INTER-HV peut être appliqué sur :

- Primaire Epoxy tel qu'AVEROPOX PHZ PRIMER, AVEROPOX CR PRIMER et AVEROPOX Zn PRIMER.
- Primaire type butanol polyvinylique tel que WASH AVERO-FILLER
- Acier sablé au degré sa 2.5
- Ciment, béton préalablement traité.
- Anciennes peintures adhérentes poncées ou lessivées.

*AVEROPOX INTER-HV peut supporter des finitions :

- Epoxy : AVEROPOX FINITION
- Polyuréthane : AVEROPUR FINITION
- Caoutchouc chloré : AVEROCLOR FINITION
- Glycérophtalique : VEROLAC ,PROLAC

*AVEROPOX INTER-HV peut être appliqué :

- Au pistolet airless après dilution de 3 à 5% au Diluant Epoxy AVERO
- Au pistolet pneumatique après dilution de 5 à 15% au Diluant Epoxy AVERO
- A la brosse ou rouleau après dilution de 0 à 5% au Diluant Epoxy AVERO

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- ASPECT : Satiné
- NOMBRE DE COMPOSANTS : 2
- COULEUR: Blanc et autres sur demande

SECTEUR : INDUSTRIEL

- RAPPORT DE MELANGE : EN VOLUME 84/16
- EXTRAIT SEC EN POIDS :75%
- EPAISSEUR RECOMMANDEE PAR COUCHE : Film sec :Min :90µm ;Max :120µm
Film humide :Min :160µm ;Max :220µm
- RENDEMENT THEORIQUE :pour 90/120µm sec :6m²/L
- TEMPS DE SECHAGE :HP :1H /SEC :4H/DUR :1SEMAINE
- RECOUVRABLE :Min :10H ;Max :3Mois
- RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES :Excellente
- RESISTANCE A L'ABRAISON :Bonne
- RESISTANCE MECANIQUE :Bonne
- EXCELLENTE RESISTANCE A LA CHALEUR SECHE ,EAU DOUCE ,EAU DE MER

EMBALLAGE

Kit de 15 L:A :12.6 L

B : 2.4 L

STOCKAGE

1 an, sous l'abri ,et doit être hermétiquement fermé dans son emballage d'origine.

SECURITE ET HYGIENE

- Produit inflammable
- Travailler dans un endroit aéré
- En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec l'eau puis consulter un médecin
- La poussière engendrée par le ponçage et décapage de la peinture est dangereux pour la santé.
- Ne pas jeter les résidus dans les égouts.
- Ne pas laisser à la portée des enfants.