





LE PRIMAIRE HYPERDESMO-W

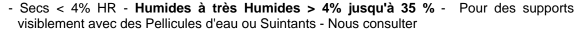
TRAVAUX NEUFS ET RENOVATION

FAMILLE DES RESINES

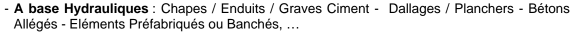
Couche Primaire à base d'Esters, ne formant aucune Membrane.

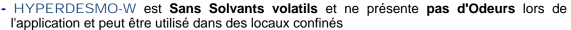
DOMAINES D'APPLICATION

Couche Primaire pour les Supports inorganiques faiblement poreux ou ayant une tension superficielle faible. HYPERDESMO-W est applicable sur Supports :



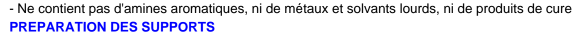






CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids spécifique à 25°C (Kg/dm³) : 0.98 ± 0,1 - Extrait sec à 105°C (%) : 60 ± 2



Dans tous les cas, la Reconnaissance des Supports et leurs Préparations devront être conformes aux Règles de l'Art et Règles Professionnelles en vigueur, notamment :

- D.T.U. 59-3 : Peintures des sols

- Conditions Générales de Réception des Supports, des Systèmes HYPERDESMO
- Cahier des Clauses Techniques et d'Applications des Systèmes HYPERDESMO

MODES D'APPLICATION

- HYPERDESMO-W est un Produit très fluide
- HYPERDESMO-W s'applique, dilué à 50% en Eau potable par Projection au pulvérisateur manuel ou au pistolet Airless, sans surplus, ni surépaisseurs. Si besoin, éponger les surplus.

CONSOMMATIONS

Couche de 0.050 à 0.100 kg / m² suivant porosité - En fonction de la nature, de la qualité, de la siccité et porosité du ou des Supports préparés - Sans surplus, ni surépaisseurs

CONDITIONS D'APPLICATIONS / SECHAGE

- Température Minimale : > 0°C - Température Maximale : < 40°C - Humidité Relative : < 90 % A une Température de l'Air de 20° C et une Humidité Relative de 60 % :

- Le Délai de Recouvrement minimum : 1 heure
- Le Délai de Recouvrement maximum entre Couches est infini, en théorie, sauf altération par une pollution extérieure quelconque - A éviter

CONDITIONNEMENT / COLORIS / STOCKAGE

- HYPERDESMO-W est disponible en Bidons plastiques de 1 kg et 4 kg Coloris : Incolore
- La qualité du Produit est garantie en emballage d'origine pendant 12 mois
- Le Produit doit être stocké à l'abri du soleil, de la pluie et du gel dans un endroit frais et aéré **HYGIENE / SECURITE**
- Pendant l'application, utiliser des gants, masque respiratoire et lunettes de protection.
- Point éclair : 55 ° C en emballage fermé ASTM D93
- Se conformer aux instructions des Etiquettes et des Fiches de Données de Sécurité.

Ces données ont pour but de faciliter le travail de nos clients, sont données de bonne foi, et tiennent compte des éléments normatifs connus à ce jour, susceptible d'être modifiés sans préavis. Il appartient à l'utilisateur de se renseigner sur les règles en vigueur applicables aux produits et à l'utilisation qu'ils veulent en faire.



















FT.HYPERDESMO.W Page: 1/1 10/03/07