

DX SOL HYDRO



PEINTURE DE SOL POLYURÉTHANE ACRYLIQUE SATINÉE

PROPRIÉTÉS : Sans odeur - Grande résistance à l'usure et à l'abrasion - Excellente adhérence - Séchage rapide (deux couches le même jour) - Résiste à l'huile

DESTINATION : Sols intérieurs et extérieurs (ateliers, garages, magasins, sols industriels, etc.) soumis à un trafic important. Adapté aux chantiers à haute exigences sanitaire et environnementale. Bénéficie du Label Excel +.

CARACTÉRISTIQUES



Aspect :	Satiné tendu, brillance 20-25% à 60°
Teinte :	Nuancier Sol ou toute teinte sur commande
Densité :	1,28 +/- 0,05 (blanc)
Séchage :	Au toucher : 1 heure
Recouvrable :	Min 4 heures - Max 24 heures
Dureté définitive :	7 jours
Ouverture au trafic :	72 heures après application de la dernière couche
Valeur limite en UE. :	Catégorie A/i : 140 g/l 2010 Ce produit contient au maximum : 63 g/l de COV
Extrait Sec Poids :	48 % +/- 2 %
Extrait Sec Volume :	32 % +/- 2 %
Rendement Moyen :	6 à 7 m ² / L pour une épaisseur de 50µm. il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application.
Conditionnement :	15 L - 3 L - 1 L



CONSERVATION : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.

CLASSIFICATION : Famille I Classe 6a (NFT 36 005)

MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en oeuvre seront en conformité avec les prescriptions du DTU 59.3.

Application :

- Les sols doivent être secs, cohérents et non gras.
- Sur chapes neuves : éliminer les laitances avec le DEXOL.
- Pour les taches grasses, utiliser le MUSCLOR.
- Pour améliorer l'accrochage, il est conseillé d'appliquer le SOL PRIMER HYDRO.
- Sur fond bloqué et / ou humide utiliser le PLANIKA PRIM +.
- Le DX SOL HYDRO s'applique impérativement en deux couches.
- Ne pas appliquer directement sur chape anhydrite ou ragréage à base de sulfate de calcium, appliquer au préalable une couche de PLANIKA PRIM+.

Matériel : Rouleau antigoutte 12 mm ou polyester tissé 13 mm, brosse polyester

Nettoyage : Eau

Température ambiante : Minimum : 10°C - Maximum : 30°C

Hygrométrie : < 85%



HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site ;
La Fiche de Données Environnementales et Sanitaires est consultable sur www.inies.fr.
www.duralex-peintures.com et aux indications portées sur l'emballage

Cette fiche a été mise à jour le 27/07/2023. Elle annule et remplace les fiches précédentes. 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. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.