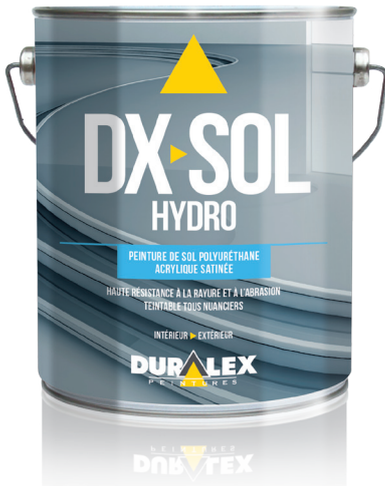


LES SOLUTIONS SOL FINITION

# DX SOL HYDRO

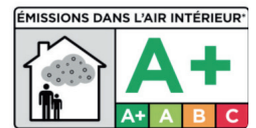


## PEINTURE DE SOL POLYURÉTHANE ACRYLIQUE SATINÉE

**PROPRIÉTÉS :** Sans odeur - Grande résistance à l'usure et à l'abrasion - Intérieur, extérieur - Excellente adhérence - Séchage rapide (deux couches le même jour). Antipoussière.

**DESTINATION :** Sols intérieurs et extérieurs (ateliers, garages, magasins, sols industriels, etc...) soumis à un trafic important.

### CARACTÉRISTIQUES



<b>Aspect :</b>	Satiné tendu, brillance 20-25
<b>Teinte :</b>	Nuancier Sol + nuancier 1000 teintes DURALEX (nous consulter)
<b>Réfectance :</b>	Blanc : 93 %
<b>Densité :</b>	1,25 +/- 0,05 (blanc)
<b>Séchage :</b>	Au toucher : 1 heure
<b>Recouvrable :</b>	minimum 4 heures, maximum 24 heures
<b>Dureté définitive :</b>	7 jours
<b>Ouverture au trafic :</b>	72 heures après application de la dernière couche
<b>Valeur limite en UE :</b>	Catégorie A/i : 140 g/l 2010 Ce produit contient au maximum : 63 g/l de COV
<b>Extrait Sec en poids :</b>	49,5 % +/- 0,5 (blanc)
<b>Extrait Sec en volume :</b>	37,5 % +/- 0,5 (blanc)
<b>Rendement moyen :</b>	7 à 8 m <sup>2</sup> / L en fonction du support, soit environ 54 microns par couche
<b>Conditionnement :</b>	15 L - 3 L - 1 L

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

**CLASSEMENT FEU** : M 1

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

**TECHNIQUE  
& SERVICES**  
TOUTES VOS SOLUTIONS PEINTURE

## MISE EN OEUVRE

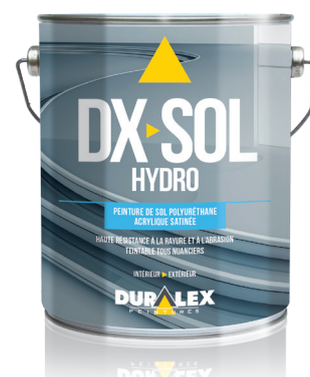
**Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en oeuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201 (Réf. DTU 59.3)**

### Application :

- Les sols doivent être secs, cohérents et non gras.
- Pour les chapes neuves : éliminer les laitances avec le DEXOL.
- Pour les tâches de gras, utiliser le MUSCLOR.
- Afin d'améliorer l'accrochage, il est conseillé d'appliquer le SOL PRIMER HYDRO.
- En cas de fond bloqué utiliser le PLANIKA PRIM.
- Si les sols sont humides, utiliser le PRIMAIRE F.H. 200.
- Si les sols sont légèrement humides (maxi 5 %) et bloqués (non poreux) utiliser le PRIMAIRE FH 400.
- Le DX SOL HYDRO s'applique impérativement en deux couches.
- Ne pas appliquer directement sur chape ou ragréage anhydrite.  
Ne pas appliquer à une température inférieure à + 10 °.

**Matériel** : Rouleau antigoutte 12 mm ou laine court, brosse.

**Nettoyage** : Eau.



## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.duralex-peintures.com](http://www.duralex-peintures.com) et aux indications portées sur l'emballage.

Cette fiche a été établie et corrigée le 22/12/16. Elle annule toutes fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre 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.