

# SOLASTRAL®

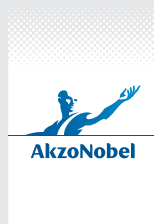
Peinture mono composante pour sol



<b>DÉFINITION</b>	Peinture mono-coposante pour sol, à base de résine alkyde uréthane
<b>LOCALISATION</b>	Sol extérieur et intérieur
<b>UTILISATION</b>	Parking, garage, allée de jardin, terrasse, etc.
<b>PROPRIÉTÉS</b>	Très bonne résistance à l'abrasion   Evite la formation de poussière de ciment   Facile à préparer et à appliquer   Facile à nettoyer   Aspect semi-brillant

## DESCRIPTIF

SUBJECTILE	TRAVAUX PREPARATOIRES ET D'APPRETS	TRAVAUX DE FINITION
Béton et enduit de liant hydraulique	S'assurer de l'absence d'humidité du sol Dégraisser, nettoyer, dépoussiérer	2 à 3 couches SOLASTRAL
Anciens fonds peints	Lessiver, rincer, laisser sécher, éliminer les parties de faible adhérence Dépolir ou décaper si nécessaire	1 à 2 couches SOLASTRAL



## MATÉRIEL D'APPLICATION

Brosse, rouleau

## DILUTION Brosse et rouleau :

Diluant CELREX 3391 ou Diluant TEREVENTOL  
Prêt à l'emploi sur petites surfaces.  
Diluer de 2% à 3% maximum sur grandes surfaces ou fonds légèrement absorbants

## APPLICATION

Empâter régulièrement les surfaces à traiter et lisser de suite.  
Système antidérapant : le revêtement peut être rendu antidérapant en procédant de la manière suivante : appliquer une première couche et saupoudrer immédiatement de silice antidérapant. La qualité de silice à saupoudrer peut varier de 1 à 3 kg/m<sup>2</sup> selon l'effet antidérapant recherché. Balayer l'excès de silice 24 heures après et appliquer une deuxième couche en couvrant complètement les grains de silice

## CONSOMMATION

10 à 11 m<sup>2</sup>/kg par couche

## DÉLAI DE RECOUVREMENT

24 heures à 20°C et 60% d'humidité relative

## NETTOYAGE DU MATÉRIEL

au DILUANT CELEREX 3391

## PRÉCAUTIONS A OBSERVER

Résistance aux produits chimiques limitée. Eviter son application dans des endroits où sont manipulés des solvants très agressifs tel que diluant cellulosique.  
Ne pas appliquer sur des surfaces lisses afin de favoriser l'adhérence de la peinture  
Utiliser un système antidérapant dans les endroits glissants, tel que bord de piscine, etc.

## CONDITIONNEMENT

15 kg

## FICHE TECHNIQUE

<b>Présentation :</b>	Peinture
<b>Teinte :</b>	Blanc
<b>Aspect :</b>	Semi-brillant
<b>Densité :</b>	1,1 – 1,2
<b>Viscosité :</b>	115 – 135 s (coupe Afnor 4 à 20°C)
<b>Liant :</b>	Résine alkyde-uréthane
<b>Extrait sec :</b>	60% ± 1%
<b>Rendement :</b>	10 – 11 m <sup>2</sup> / kg par couche
<b>Séchage (à 20°C et 65% HR) :</b>	HP : 2 à 4 h ; Sec : 6-8 h ; Recouvrable après 24 h
<b>Lavabilité et lessivabilité :</b>	Excellente

Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. Il appartient donc à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de contacter nos services techniques pour de plus amples informations.