



SOLIDEX

Revêtement sol satiné intérieur et extérieur mono-composant en phase aqueuse

- **Facilité d'emploi, séchage rapide : recouvrable après 4 h !**
- **Faible taux de COV.**
- **Sans odeur.**
- **Bonne résistance aux chocs et à l'abrasion, intérieur comme extérieur.**



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Carton 4X5 KG
- ✓ Seau 5 KG



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFFUSION**
S.I.D France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





SOLIDEX



Revêtement sol satiné intérieur et extérieur mono-composant en phase aqueuse

- Facilité d'emploi, séchage rapide : recouvrable après 4 h !
- Faible taux de COV.
- Sans odeur.
- Bonne résistance aux chocs et à l'abrasion, intérieur comme extérieur.

SOLIDEX est une résine mono-composante acrylique renforcée autoréticulable en émulsion. Elle est particulièrement recommandée pour les surfaces poreuses en béton, ciment ou bitumes stabilisés tels que les garages, halls, celliers, entrepôts, zones de stockage (intérieur et extérieur), zone de réception de déchets, vestiaires, balcons, patios, terrasses, loggias, allées cimentées, parkings, escaliers, pavés, bancs et équipements publics, etc.

SOLIDEX s'applique facilement car sa texture très fine va permettre une très bonne adhérence sans nécessité de dilution même pour la première couche.

SOLIDEX est pratiquement sans odeur et le nettoyage du matériel se fait à l'eau ce qui accroît le confort d'utilisation. Une fois le film sec, il résiste très bien à l'eau, aux agressions chimiques, à l'abrasion, aux U.V. et aux intempéries sans jaunissement.

SOLIDEX peut aussi être utilisé pour la réalisation de revêtement anti-glissant ; dans ce cas, il est possible d'ajouter des agrégats spécifiques.

Mode d'utilisation

Sur supports propres, en béton ou ciment, parfaitement dépoussiérés, secs et exempts d'huiles ou de graisses avec une bonne porosité de surface afin de favoriser l'adhérence.

L'application se fait au rouleau, à la brosse ou au pinceau ; deux à trois couches sont nécessaires, en fonction de la porosité. SOLIDEX est prêt à l'emploi (homogénéiser le produit avant application).

Nous recommandons de nettoyer le matériel à l'eau, immédiatement après usage.

Réglementations et Normes

famille I - Classe 7b2

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Ateliers mécaniques, gestionnaires de parkings privés, C.H.R. (Café, Hôtels, Restaurants et Clubs), collectivités, syndicats, toutes industries, artisans, commerçants, sociétés de sous-traitances des industries et collectivités, associations, écoles, centres hospitaliers, BTP-constructeurs, etc.

Propriétés physico-chimiques typiques

- Aspect : finition satinée
- Brillance spéculaire : 50 - 60 %
- Masse volumique : entre 1030 et 1200 kg/m³
- Epaisseur du feuillet (200 g) : 50 µm
- Point éclair : > 100 °C - COV : 20 kg/cm²

Recommandations

avant utilisation, lire les étiquettes et les informations concernant le produit. Sur support lisse ou ancienne peinture, un essai préalable d'adhérence est nécessaire.

Les supports devront être secs, dégraissés et propres. Le film supporte l'intensité du trafic piéton sans problème mais ne supporte qu'un trafic léger pour les véhicules. Ne pas nettoyer avec des solvants, des acides ou bases concentrés. Sur support peu adhérent, ou lorsque que les sollicitations mécaniques seront

importantes, il est conseillé d'appliquer au préalable un primaire d'accrochage.

Stockage

dans son emballage d'origine fermé hermétiquement, à l'abri du gel et des sources de chaleur dans un endroit ventilé entre 10 et 30 °C. D.L.U.P. : 1 an.

Etiquetage

Sans.

Rendement

Consommation théorique : de 3 à 5 m²/kg et par couche en fonction de la porosité.

Conditions d'application

- Omgevingstemperatuur: min. + 10 °C en max: + 30 °C
- Luchtvochtigheid (relatieve vochtigheid): ma. 85 % en de oppervlakken mogen niet condenseren (dit wil zeggen minstens 3 °C onder het dauwpunt).

Séchage

Temps de séchage (à 20 °C avec 60 % d'humidité relative) :

- Hors poussière : 30 min.
- Recouvrable : 4 h mini et 8 jours max. Au delà, un léger ponçage est conseillé.
- Résistance à l'eau (pluie faible, éclaboussures...) : dès 2 h après l'application.
- Ouverture à la circulation (légère) : après 24 h mini.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

