



VERNIS SPÉCIAL BETON SOLVA VAB

Classification AFNOR : NFT 36 005 Famille I classe 7b1

Définition du produit :

SOLVA VAB est un vernis mono composant en phase solvant spécial béton à base de résine acrylique traitée.

Principales qualités :

- Séchage rapide,
- Résistant à l'abrasion
- Résistant à l'eau, aux moisissures et aux champignons.
- Résistant aux UV, non jaunissant.
- Aspect brillant.
- Protection des sols pour intérieur et extérieur (faible sollicitation).
- Insaponifiable (bonne adhérence sur bétons et dérivés)

Utilisation recommandée :

- Le SOLVA VAB est utilisé comme finition pour sols en bétons décoratifs et industriels (béton imprimé et béton ciré...etc).

Caractéristiques du Produit à 20°C et 65% d'humidité relative:

Viscosité CF 4	Densité	E.S. Volume %	E.S. Poids %	Inflammabilité
35 sec.	0.91 ± 0.05	30 ± 0.5	35 ± 0.5	Inflammable

E.S. : Extrait sec

- Conditionnement : 18 l et autres à la demande.
- Délai de stockage : 3 ans en emballage d'origine non entamé.

Caractéristiques du film sec:

- Séchage au toucher : 20 min à 20°C et 65% d'humidité relative.
- Praticable : 24 h à 20°C et 65% d'humidité relative.

Pouvoir Couvrant	Adhérence	Dureté Persoz	Lessivabilité	Souplesse	Aspect du film
8 à 10 m ² /l	Excellente	90 sec	Excellente	Dur	Brillant Transparent

