

DESCRIPTION DU PRODUIT

Emulsion de finition résine époxy bicomposante à faible émission pour la vitrification matifiante des revêtements résine époxy. A faible émission selon les critères «AgBB».

APPLICATION

EP-TOPCOAT offre une protection durable aux revêtements de sol.

EMPLOI

Mélangez les composants A et B dans les bonnes proportions avec un malaxeur à faible vitesse jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène.

Appliquez le mélange avec un rouleau mohair non pelucheux, en manière croisée.

Prévient des chevauchements.

CARACTERISTIQUES

	A+B
Couleur	Transparent, Mat
Adherence	>3,3 N/mm ²
Proportions de mélange en poids	2 parts A + 3 parts B
Verwerkingstijd bij 20 °C	60 minuten
Durée de vie en pot à 20 °C	18 - 24u
Portance	Après 18u
Résistance mécanique	Après 72u
Résistance chimique	Après 168 u
Consommation	120 à 180 gr/m ² par couche
Emballage	sets de 5kg et 10kg
Conservation	12 mois (dans l'emballage original scellé, 10 – 25°C)

SECURITE

Lisez toujours INTEGRALEMENT la fiche de sécurité - (ou MSDS-) du produit utilisé.

Les informations susmentionnées sont fournies par Side en toute confiance, mais sans aucune garantie. Les conditions d'utilisation, l'utilisation et l'application des produits tombent en dehors de notre responsabilité. Si la responsabilité de Sidec était néanmoins engagée, cela se limiterait toujours à la valeur des marchandises livrées.

La présente version remplace toutes les précédentes versions.

