

Sigma Siloxan Fix Syn (précédemment Sigma Siloxan Synfix)



Description	Fixateur à base de solvants dans les systèmes de Sigma Siloxan à base de résine de siloxan pour l'extérieur.
Usage	Fixation pour des supports très absorbante et/ou farinantes. Fixateur pour des finitions de silicate existant.
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> • Excellentes propriétés d'adhérence • Haut pouvoir de pénétration • Propriétés de renforcement • Insaoponifiables • Haute perméabilité à la vapeur d'eau
Teintes et brillance	• Incolore
Données de base	<ul style="list-style-type: none"> • Densité: env. 0,83 g/cm³ • Extrait sec: env. 12% en volume • Séchage: recouvrable après 12 heures • Point d'inflammabilité: 43°C <p>Les données de base sont déterminées à 20°C, 65% H.R. Ces données sont d'application pour l'épaisseur du film recommandée, sauf contre-indication.</p>
Rendement	<u>Consommation</u> Env. 170 ml/m ² et plus selon absorption du support
Systèmes	<u>Couche de fond</u> Sigma Siloxan Fix Synnon dilué Sur fonds poudreux et fortement absorbants passer 2 fois « humide-sur-humide »
	<u>Couches suivantes</u> 2 x Sigma Siloxan Topcoat Matt ou 2 x Sigma Siloxan Topcoat Quartz Matt ou 1 x Sigma Siloxan Filler 1 x Sigma Siloxan Topcoat Matt
	<u>Nettoyage</u> Nettoyer l'outillage au white-spirit après usage
Conditions du support	Nettoyer et enlever les surfaces instables.
Conditions d'application	Min. 3°C

Sigma Siloxan Fix Syn (précédemment Sigma Siloxan Synfix)



Instructions d'emploi

Appliquer à la brosse ou au rouleau

Mesures de sécurité

Inflammable
Laisser les emballages fermés
Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'application
Ne pas jeter le produit dans l'évier

Voir fiches 1430 et 1431 (a+b)
Pour de plus amples renseignements, consulter la fiche de données de sécurité

Conservation

24 mois minimum dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel en emballage d'origine non entamé.