

Le SILIKAL® TA 1 à base de fibres de polyéthylène peut être utilisé pour épaissir les revêtements MMA, EP et PU de Silikal afin d'employer ces derniers sur des surfaces inclinées ou verticales. En fonction du degré de thixotropie souhaité, jusqu'à 5 % en poids d'agent de fixation par rapport à la résine sont ajoutés. La poudre est blanche et entraîne l'opacité des résines transparentes.

Application

Le SILIKAL® TA 1 est mélangé dans le produit de revêtement Silikal en remuant lentement. Si le produit est à base de résine et de charges, l'agent de fixation est tout d'abord dispersé dans la résine pendant deux minutes, puis les charges sont ajoutées. Dans le cas des produits MMA, le durcisseur est ensuite intégré conformément aux prescriptions de la Fiche technique. La thixotropie débute immédiatement.

Conditionnement

- Sacs de 10 kg



Autres documents valables

Durcisseur SILIKAL®
Consignes générales de mise en œuvre
Le support
Charges et pigments
Consignes de protection/sécurité
Stockage et transport

Fiche technique

Durcisseur SILIKAL®
AVH
DUG
FUP
SUS
LUT

Silikal

✉ Ostring 23 63533 Mainhausen, Allemagne
☎ +49 (0) 61 82 / 92 35-0 ☎ +49 (0) 61 82 / 92 35-40
🌐 www.silikal.de @ mail@silikal.de

Informations produit Silikal

Mai 2020
Fiche technique SILIKAL® TA 1
Feuille 1 sur 1