



### Domaines d'application

- Le SILIKAL® TA 2 à base de silices pyrogénées peut être utilisé pour épaissir les revêtements EP ou MMA de Silikal afin d'employer ces derniers sur des surfaces inclinées ou verticales. En fonction du degré de thixotropie souhaité, jusqu'à 2 % en poids d'agent de fixation par rapport à la résine sont ajoutés.
- Une quantité plus élevée risque d'avoir pour conséquence des surfaces collantes ou un jaunissement, en particulier dans le cas des revêtements MMA. La poudre est blanche et n'entraîne pas d'opacité dans les résines transparentes, à condition que l'homogénéisation soit forte.

### Consignes de mise en œuvre

- Le SILIKAL® TA 2 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.
- L'agent de fixation SILIKAL® TA 2 est une poudre très légère qui doit être manipulée avec précaution afin d'empêcher la formation de particules en suspension.



#### Autres documents valables

Résine Silikal concernée	Fiche technique
SILIKAL® BPO	Fiche technique BPO
Consignes générales	Documentation technique MMA
Fiches de données de sécurité	de tous les produits Silikal utilisés

Les informations contenues dans cette fiche technique remplacent l'ensemble des indications précédentes sur le produit et son utilisation. Les modalités d'application et les données techniques du produit sont uniquement indiquées à titre d'information. L'acheteur est responsable de l'application et des exigences de tiers.

#### Informations produit Silikal

Fiche technique SILIKAL® TA 2  
Feuille 1 sur 1  
Édition MMA 7.01A – Février 2022



#### Silikal GmbH

Ostring 23 · 63533 Mainhausen · Allemagne  
Tél. : +49 (0) 61 82 / 92 35-0  
mail@silikal.de · www.silikal.de