

## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

## Sikagard®-850 Activator

Primaire pour Sikagard®-850 Clear sur des supports minéraux revêtus ou du bois

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Primaire monocomposant, prêt à l'emploi pour Sikagard®-850 Clear sur des supports minéraux revêtus ou du bois, pour améliorer l'application et l'adhérence. Ce produit fait partie du système anti-graffiti Sikagard®.

## EMPLOI

Comme primaire pour le système de revêtement anti-graffiti Sikagard®-850 sur des supports minéraux revêtus ou du bois.

## AVANTAGES

- Prêt à l'emploi, aucune dilution sur place nécessaire
- Primaire de promotion de l'adhérence
- Spécialement utilisé avec le Sikagard®-850 Clear
- Exempt de toluène et d'autres solvants aromatiques
- Application au pinceau ou au rouleau

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Conditionnement	Seau:	0.8 kg 4.0 kg
Conservation	En emballage d'origine non entamé: 9 mois à partir de la date de production	
Conditions de stockage	Température de stockage entre +5 °C et +35 °C. Entreposer au sec. Protéger de l'influence directe des rayons du soleil.	
Aspect/Couleurs	Liquide clair, jaunâtre	
Densité	~ 0.76 kg/l	(+23 °C)
Viscosité	~ 1.1 mm <sup>2</sup> /s	

## INFORMATIONS DE SYSTÈME

Construction du système	<b>Revêtement</b>	<b>Produit</b>
	Primaire pour les supports minéraux non revêtus (à part le bois):	Sikagard®-552 W Aquaprimer + Sikagard®-850 Activator
	Primaire pour les supports minéraux revêtus ou du bois:	Sikagard®-850 Activator
	Revêtement anti-graffiti:	Sikagard®-850 Clear

## INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

<b>Consommation</b>	50 - 100 g/m <sup>2</sup>  En général, une couche sur un support convenablement préparé, uniforme et apprêté est suffisante.
<b>Température de l'air ambiant</b>	Min. +8 °C, max. +35 °C
<b>Humidité relative de l'air</b>	≤ 80 %
<b>Point de rosée</b>	Pas de condensation! Lors de l'application et du durcissement, la température du support doit être au minimum de 3 °C supérieure au point de rosée.
<b>Temps d'attente entre les couches</b>	Sikagard®-850 Clear doit être appliqué au plus tard 5 heures après Sikagard®-850 Activator.
<b>Temps de séchage</b>	Un temps de séchage de 1 - 2 heures à température ambiante et à 40 % d'humidité relative est nécessaire pour permettre la formation d'un film de primaire consistant.  Une humidité relative plus élevée prolonge le temps de séchage.

## VALEURS MESURÉES

Toutes les données techniques indiquées sur cette fiche produit se fondent sur des tests de laboratoire. Les données réelles mesurées peuvent être différentes pour des raisons indépendantes de notre volonté.

## ÉCOLOGIE, PROTECTION DE LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

L'utilisateur doit lire les dernières fiches de données de sécurité (FDS) avant d'utiliser les produits. La FDS contient des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination sûrs des produits chimiques, ainsi que des données physiques, environnementales, toxicologiques et autres relatives à la sécurité.

## INSTRUCTIONS POUR LA MISE EN ŒUVRE

### NATURE DU SUPPORT/TRAITEMENT PRÉLIMINAIRE

Les supports appropriés sont:

- Béton revêtu
- Maçonnerie
- Enduit lié au ciment
- Bois

Sur les supports présentant un profil de surface rugueux, il sera difficile de produire une épaisseur de film uniforme. Cela peut entraîner une réduction de la protection et de la nettoyabilité. Il est recommandé de niveler la surface avec une truelle appropriée avant d'appliquer le revêtement anti-graffiti.

Les revêtements existants doivent être testés pour vérifier leur compatibilité avec Sikagard®-850 Activator et Sikagard®-850 Clear.

Les supports très lisses peuvent être facilement rendus rugueux par un léger ponçage.

Préparer le support avec un équipement de nettoyage approprié, p.ex. un nettoyage à la vapeur ou un jet d'eau à basse pression.

Le support doit être propre, sec, solide et exempt de toute contamination tel que la saleté, l'huile, la graisse et les matériaux friables qui peuvent entraver l'adhérence du revêtement.

### APPLICATION

Respecter strictement les procédures d'installation telles que définies dans les instructions de processus, les manuels d'application et les instructions de travail. Ceux-ci doivent toujours être adaptés aux conditions réelles du site.

Appliquer Sikagard®-850 Activator uniformément sur le support préparé à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau feutre ou d'un pulvérisateur airless dans la quantité de consommation requise.

Sur les supports rugueux, appliquer Sikagard®-850 Activator avec un pinceau et s'assurer qu'il recouvre toute la surface, y compris les cavités.

### NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer les outils immédiatement après utilisation avec un solvant. Le matériau durci ne peut être enlevé que mécaniquement.

## RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter qu'en raison d'une réglementation locale spécifique, les données déclarées pour ce produit peuvent différer d'un pays à l'autre. Veuillez vous reporter à la fiche produit locale pour obtenir des informations exactes sur le produit.

## RENSEIGNEMENTS JURIDIQUES

Les informations contenues dans la présente notice, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de changer les propriétés de ses produits. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos Conditions générales de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la notice technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

### Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16  
CH-8048 Zürich  
Tel. +41 58 436 40 40  
sika@sika.ch  
www.sika.ch

### Sika Suisse SA

Tüffenwies 16  
CH-8048 Zurich  
Tel. +41 58 436 40 40  
sika@sika.ch  
www.sika.ch



### Fiche technique du produit

Sikagard®-850 Activator  
Juillet 2023, Version 02.01  
020303060010000015

Sikagard-850Activator-fr-CH-(07-2023)-2-1.pdf