

# Graffitistop Primer

Imprégnation antigraffiti, diluable à l'eau

Fiche technique 6.3.1.2.

## Description du produit

Le **Graffitistop Primer** est un vernis incolore d'aspect mat, constitué sur la base de résines copolymères, diluables à l'eau. Le film obtenu par l'application du **Graffitistop Primer** est relativement mince et laisse transpirer le fond. Il a la particularité, après séchage, d'atténuer l'aspect mouillé de la surface traitée.

## Domaine d'utilisation

Le **Graffitistop Primer** est recommandé comme première couche avant l'application d'Antigraffiti Aqua.

## Fonds

Le **Graffitistop Primer** s'utilise sur béton, ciment, pierre et molasse, propres et secs.

## Mode d'application

Le **Graffitistop Primer** s'applique au pinceau, rouleau ou pistolet. Il ne doit pas être appliqué au-dessous de +5C. Les taches de salpêtre, d'humidité et les efflorescences doivent être traités selon les méthodes habituelles.

## Mise en œuvre

Sur surface lisse :

- Appliquer 1 couche de **Graffiti Stop Primer**

Sur surface structurée :

- Appliquer 2 couches de **Graffiti Stop Primer**

Suite au verso

## Caractéristiques physiques

<b>Base du liant</b>	Copolymère PVA
<b>Diluant</b>	Eau
<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi
<b>Extrait sec</b>	
<b>Poids spécifique</b>	1,025 g/cm <sup>3</sup>

<b>Viscosité</b>	0,8 dPas / 30 sec. DIN 4
<b>pH</b>	8,2
<b>Brillance (85°)</b>	
<b>Teintage</b>	

<b>Consommation</b>	Env.100 à 150 g/m <sup>2</sup> par couche, sur surface lisse et non poreuse
<b>Séchage (20°C, 55 % HR)</b>	Env. 30 minutes
<b>Compatibilité</b>	

<b>Résistance à la vapeur d'eau</b>	S <sub>d</sub> =
-------------------------------------	------------------

<b>Nettoyage</b>	L'outillage se nettoie à l'eau immédiatement après emploi. Si le vernis a séché sur l'outillage, le nettoyer avec l'Antigraffiti Aqua
<b>Emballage</b>	750 ml, 5 lt, 10 lt
<b>Stabilité de stockage</b>	Conserver le produit à l'abri du gel

<b>COV</b>	--
<b>RID/ADR</b>	--
<b>Code OMoD</b>	08 01 12

<b>Symboles de danger</b>	--
<b>Mentions de danger</b>	--

Etiquetage (selon règlement (CE) CLP n°1272/2008)

### Notes particulières

Les données techniques fournies sont conformes à nos connaissances actuelles et sont le fruit d'expériences approfondies. Elles n'engagent cependant pas notre responsabilité dans l'application. Notre garantie n'est valable que pour la qualité du matériel livré. Pour tous les cas particuliers, il est prudent de procéder à des essais. De plus, il y a lieu de prendre en considération la date d'émission de la fiche technique et, au besoin, en demander une plus récente.