

Socosil

Imprégnation incolore hydrophobe, pour intérieur et extérieur

Fiche technique 8.1.5.1.

Description du produit

Le **Socosil** est une imprégnation hydrophobe à base de Siloxan à très forte pénétration. Le **Socosil** ne fonce pas l'aspect du fond.

Domaine d'utilisation

Le **Socosil** rend les supports imperméables à la pluie battante sans influencer la diffusion de vapeur d'eau.

Fonds

Le **Socosil** s'applique sur les fonds minéraux absorbants tels que béton, béton cellulaire, Eternit[®], molasse, pierre naturelle, tuile, etc. Les fonds doivent être secs, propres, exempts de fissures et en bon état. Les restes de peinture, efflorescences et autres salissures, doivent être éliminés avant le traitement.

Mode d'application

Le **Socosil** s'applique à l'aide d'une brosse ou par arrosage. Les vitres, métaux, matériaux synthétiques et plantes doivent être protégés avant le traitement.
Ne pas appliquer en-dessous de 5°C, sous la pluie ou dans le brouillard.

Mise en œuvre

Sur fonds minéraux, propres et secs :

- Appliquer à saturation le **Socosil**, mouillé sur mouillé

Caractéristiques physiques

<i>Base du liant</i>	Siloxan
<i>Diluant</i>	White spirits
<i>Dilution</i>	Prêt à l'emploi
<i>Extrait sec</i>	8%
<i>Poids spécifique</i>	0,800 g/cm ³

Suite au verso

Caractéristiques physiques (suite)

<i>Viscosité</i>	11 sec. DIN 4 à 20°C
<i>Pt d'inflammation</i>	23°C < PE < 55°C
<i>Brillance</i>	
<i>Teintage</i>	

<i>Consommation</i>	Sur fonds peu absorbants: env. 150 g/m ² par couche Sur fonds absorbants: env. 250 g/m ² par couche
<i>Séchage (20°C, 60 % HR)</i>	Hors poussière : env. 1 heure Sec au toucher : env. 2 heures Recouvrable : 5 heures
<i>Compatibilité</i>	

<i>Nettoyage</i>	L'outillage se nettoie au white spirit
<i>Emballage</i>	850 ml, 5 lt, 10 lt, 25 lt
<i>Stabilité de stockage</i>	

<i>COV</i>	92 %
<i>RID/ADR</i>	UN 1263, 3, III
<i>Code OMoD</i>	08 01 11

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

<i>Symboles de danger</i>	SGH02, SGH07, SGH08, SGH09
<i>Mentions de danger</i>	H226, H304, H336, H372, H411, EUH066

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.