



# LISSANT STONESOL

REVISION DOCUMENT : 11/03/19

Produit de lissage pour résines polyuréthanes

INDICE : 00

## AVANTAGES / POINTS FORTS

Solvant destiné au lissage des revêtements drainants à base de résine et de granulats  
Permet d'éviter le collage de la résine sur la lisseuse inox

## CARACTERISTIQUES

Nature du produit	Spécialité formulée à base de propylène glycol diacétate
Densité à 20°	1.05
Point éclair	86°C
Tension de vapeur saturante	3 hPa
Conditionnement	Bidon de 5L (5.3kg)
Conservation	12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert à conserver en intérieur entre 5°C et 30°C.
Transport	Non classé.

## SUPPORTS ADMISSIBLES

Permet de lisser les revêtements drainants à base de résine et de granulats.  
Ne pas répandre directement le LISSANT STONESOL sur les revêtements drainants à base de résine et de granulats.

## CONSOMMATION ET RENDEMENT SURFACIQUE

Consommation 50g/m<sup>2</sup> (bidon 5L = 80 à 100m<sup>2</sup>)

## CONSEILS DE MISE EN ŒUVRE

Porter les protections individuelles obligatoires spécifiées dans la FDS du produit (partie 8.2).  
Application à la lisseuse inox : appliquer le LISSANT STONESOL à l'aide d'un chiffon sur la lisseuse inox lors du lissage du revêtement de résine et de granulats.  
Application à la lisseuse électrique : appliquer le LISSANT STONESOL à l'aide d'un chiffon sur les pales de la lisseuse électrique lors du démarrage de la lisseuse. Remettre du LISSANT STONESOL à chaque redémarrage de la lisseuse.

Consulter le Guide INRS : <http://www.inrs.fr/dms/inrs/CataloguePapier/ED/TI-ED-930/ed930.pdf>

Prévention des risques chimiques – Application de résines de synthèses par les entreprises du BTP.

PDS NEGOCE

N° Intracommunautaire : FR5580301060200027 SIRET : 80301060200027

821 Z.I du Berdoulet - 32500 FLEURANCE - Tél : 05.36.03.00.64