



**COMUS**  
VOUS AVEZ LA SOLUTION

## MIGRASTOP 08

Date de mise à jour : 28/05/2024

### DESCRIPTION

MIGRASTOP 08 est un produit de traitement pour l'hydrofugation et la consolidation de tous types de supports minéraux.

### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- ✓ Protège le support tout en le laissant respirer
- ✓ Insensible aux UV
- ✓ Non filmogène
- ✓ Résiste aux nettoyeurs ménagers usuel
- ✓ Contre les infiltrations d'eau, les effets du gel
- ✓ Ralentit les effets des agressions atmosphériques

DESTINATION	PHASE	ASPECT	TEINTE(S)	CONDITIONNEMENTS
Intérieur - Extérieur	Solvant	Limpide	Incolore	0,75L (pulvérisateur), 5L et 20L
MATÉRIEL D'APPLICATION			SUPPORTS	
Pulvérisateur, Brosse, Raclette			Tous les supports minéraux poreux : Carrelage, dalles, pierres calcaires froides à demi dures, façades en briques, tomettes (terre cuite), marbre	

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Densité à 20°C	0,84 +/- 0,05
Viscosité	Fluide
Extrait sec en poids	50 ± 5%
Résine/Liant	Reformulation de silanes
Solvant	Alcool
Point éclair	13 °C
Conservation	A conserver 24 mois dans son emballage d'origine, à l'abri du gel et de la chaleur
Déchet	Destruction des déchets dans un centre agréé

### CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Nombre de couche	De 1 à 2 couches suivant l'application et la porosité	
Rendement	5 à 10m²/L/couche	
Temps de séchage à 20°C	Intervalle entre couche	4h
	Mise en service	24h (72h pour les douches à l'italienne)
	Réticulation définitive	3 semaines
Dilution	Prêt à l'emploi	
Nettoyage des outils	Produit type alcool .	

## CONSEILS D'UTILISATION

Selon le DTU 59.1 ou 59.3. Appliquer sur des supports propres et sains ne comportant pas de matière synthétique (agent de décoffrage, imper siliconé ou fluoré, cire, peinture) ou végétale (mousse, lichen). Ne pas appliquer par temps de pluie ou de vent fort, ni à des températures ambiantes supérieures à 25°C ou inférieures à 5°C. L'apport de pluie ou d'eau dans les premières 72 h pourra entraîner l'apparition d'efflorescences. Protéger impérativement le verre, les huisseries bois, aluminium et PVC, la peinture, les végétaux environnants et tous les matériaux sensibles susceptibles d'être atteints par le produit. Agiter avant emploi.

Vérifier la porosité du support sur une petite surface. Réaliser un essai préalable avant tout traitement.

## PREPARATION DES SURFACES ET APPLICATION

SUPPORTS	PREPARATION	APPLICATION
<b>Tous les supports minéraux poreux.</b>	Si besoin, nettoyer par brossage ou à la pression avec CRISTO NET, NETTOYANT 75 ou ULIFACADE suivant le support et la nature de la pollution	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Appliquer une à deux couches de MIGRASTOP 08 pur à l'aide d'un pulvérisateur, d'une raclette ou d'une brosse, sur support sec ou légèrement humide : moins de 40% d'humidité (indice 4 sur 10).</li> <li>2. Laisser agir 20 minutes puis essuyer après chaque couche les excédents de produit. MIGRASTOP 08 peut développer des apparitions d'efflorescences en cas d'excès de produit en surface lors de l'application.</li> </ol>

La présente fiche technique propose des informations sur nos produits et a été établie au mieux de nos connaissances. Elle correspond aux connaissances les plus récentes en matière de technique et d'expériences du fabricant. Toutefois, compte tenu de la multitude des supports et des conditions liées aux produits, l'acheteur/l'utilisateur reste tenu de vérifier, sous sa propre responsabilité et selon les règles de l'art et du métier, que les matériaux présentés sont adaptés à l'utilisation envisagée. Par conséquent, aucune garantie n'est donnée pour la mise en œuvre et les propriétés mentionnées dans la présente notice. Les informations sont fournies à titre indicatif et ne créent pas de droits particuliers ou d'obligations principales ou accessoires particulières dans le cadre du contrat de vente. Toute nouvelle notice annule et remplace le présent document. La dernière version de ce document se trouve sur [www.comus.fr](http://www.comus.fr)