



**DESTINATION :** MIGRASTOP 50 est un produit de traitement hydrofuge par minéralisation des remontées capillaires, assèchement des murs humides et plâtres.  
Intérieur – Extérieur

**PROPRIETES ET AVANTAGES :** Basé sur une solution complexe de produits minéraux, il provoque après pénétration par capillarité et réaction chimique une **imperméabilisation dans la masse des supports minéraux poreux**.  
Ce procédé de réaction chimique, d'intégration au support et d'imprégnation des pores constitue la minéralisation.  
Selon la nature de protection voulue, l'application de MIGRASTOP 50 permet d'obtenir une imperméabilisation ou une étanchéité totale.

**SUPPORTS :** Façades en pierres calcaires, murs humides en maçonnerie, plâtre.  
Consulter les fiches d'applications selon les types de supports et d'interventions à effectuer.

**MATERIEL D'APPLICATION :** Brosse, rouleau, pulvérisateur.

**ASPECT :** Incolore, limpide.

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :**

Directive européenne COV 2004/42	Imprégnation non filmogène. Hors champ d'application de la directive.
Densité à 20°C	1,10 +/- 0,05
Viscosité à 20°C	Fluide
Liant	Silicate à pH alcalin (pH=11)
Solvant	Eau
Rendement	5 à 10 m <sup>2</sup> / Litre / couche
Conservation	Gélif, ne pas stocker à des températures inférieures à 0°C

**CONDITIONNEMENTS :** Bidons de 5 L et 20 L

**HYGIENE ET SECURITE :** Fiche de Données de Sécurité disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)



## **CARACTERISTIQUES D'APPLICATION :**

De 2 à 3 couches suivant l'application et la porosité  
De 5 à 10 m<sup>2</sup> /Litre/couche  
Recouvrable : 4 heures  
Sec : 8 heures  
**Séchage définitif :** 3 semaines

## **DILUTION :**

Prêt à l'emploi. Ne pas mélanger avec un autre produit.  
Nettoyage du matériel : A l'eau, immédiatement après application.

## **CONSEILS**

### **D'APPLICATION :**

- **Conditions d'application :**

Utiliser MIGRASTOP 50 entre + 3°C et + 35°C. La température du matériau ne doit pas être inférieure à + 2°C ni supérieure à + 35°C.

**Ne pas appliquer par temps de gel ou risque de gel dans les heures qui suivent l'application.**

**Ne pas utiliser en pulvérisation par vent fort.**

L'utilisation par temps humide est possible, néanmoins éviter l'utilisation en extérieur sous une pluie battante.

MIGRASTOP 50 réagissant par pénétration par capillarité, les supports doivent être sains et propres. Les supports souillés devront être traités préalablement avec NETTOYANT 75 ou CRISTO NET. Ils ne doivent pas déjà comporter une hydrofugation ou tout autre revêtement synthétique d'origine organique (peinture et revêtements synthétiques divers). MIGRASTOP 50 s'emploie sur support sec ou humide.

MIGRASTOP 50 peut développer des apparitions d'efflorescences et des remontées de salpêtre, liés à l'assèchement des supports ; ces dépôts s'enlèvent par brossage à sec ou à l'eau. La durée de ce phénomène est variable suivant l'état du support.

- **Précautions d'utilisation :**

**Protéger impérativement tous les matériaux non destinés au traitement tels que verre, aluminium, peinture, boiseries...**

En cas de mauvaise pulvérisation (surcharges ou coulures), laisser boire le support une vingtaine de minutes, puis rincer à l'eau claire la face traitée de manière à supprimer les surplus de produit.

Port de lunettes de protection et gants obligatoires.

Lire attentivement l'étiquette du bidon.

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à S.E.P.V. pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

S.E.P.V. : BP 19 - St Germain Lès Arpajon – 91 291 Arpajon - Fax : 01 60.84.04.81

EDITION JANVIER 2011. ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE.