



MIGRASTOP 40

Date de mise à jour : 28/05/2024

DESCRIPTION

MIGRASTOP 40 est un produit de traitement pour la consolidation et d'hydrofugation des supports neufs ou anciens à base de ciment.

PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- ✓ MIGRASTOP 40 est un produit de traitement pour la consolidation et l'hydrofugation
- ✓ Provoque une consolidation et une imperméabilisation durable
- ✓ Insensible aux UV
- ✓ Permet d'étanchéifier
- ✓ Laisse respirer le support.
- ✓ Contre les infiltrations d'eau, les effets du gel
- ✓ Ralentit les apparitions de végétaux sur le support (mousses, algues, lichens...)

| DESTINATION | PHASE | ASPECT | TEINTE(S) | CONDITIONNEMENTS |
|---------------------------------|---------|---|-----------|------------------|
| Intérieur - Extérieur | Aqueuse | Limpide | Incolore | 5L et 20L |
| MATERIEL D'APPLICATION | | SUPPORTS | | |
| Pulvérisateur, Brosse, Raclette | | Supports neufs ou anciens à base de ciment : murs enterrés, sous-sols, dalles, allées (béton désactivé), voiles, façades au mortier de ciment, cuvelage, bassins... | | |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------|--|
| Densité à 20°C | 1,15 ± 0,05 |
| Viscosité | Fluide |
| Extrait sec en poids | 22 ±2% |
| Résine/Liant | Silicates à pH alcalin (pH=11) |
| Solvant | Eau |
| Point éclair | NC |
| 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 2 à 4 couches suivant la porosité et le résultat recherché |
| Rendement | 5 à 10m ² /couche |
| Temps de séchage à 20°C | Intervalle entre couche |
| | 4h |
| | Mise en service |
| Réticulation définitive | 3 semaines |
| Dilution | Prêt à l'emploi - Ne pas mélanger avec un autre produit |
| Nettoyage des outils | A l'eau, immédiatement après application |

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 |
|---|---|--|
| Tous les supports minéraux poreux. | Si besoin, nettoyer par brossage ou à la pression avec CRISTONET, NETTOYANT 75 ou ULIFACADE suivant le support et la nature de la pollution | <ol style="list-style-type: none">1- Appliquer deux à quatre couches de MIGRASTOP 40 pur à l'aide d'un pulvérisateur ou d'une brosse sur support sec ou humide, non détrempé. Utiliser une raclette pour étaler les éventuels surplus. (2 couches => Imperméabilisation ; 4 couches => étanchéité)2- Laisser agir 20 minutes.3- En cas d'excédent de produit (surcharges, coulures) : après les 20 minutes d'attente, effectuer un léger rinçage à l'eau, en veillant à ne pas laisser d'eau stagnante |

MIGRASTOP 40 peut développer des apparitions d'efflorescences et des remontées de salpêtre, liées à l'assèchement des supports. Ces dépôts s'éliminent par brossage à sec. Ce phénomène peut apparaître pendant plusieurs mois.

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