



MUFFAUT ANTIRICRESCITA

PROTECTION HYDROFUGE CICATRISANTE



CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- **pH (20 °C) du produit pur** : 7,5
- **Densité relative (20 °C)** : 1,007 kg/l
- **Aspect** : liquide lacté
- **Couleur** : blanc laiteux
- **Odeur** : distinctive

DANGÉROSITÉ

PICTOGRAMMES : aucun

AVERTISSEMENTS :

H412 Nocif pour les organismes aquatiques, provoque des effets néfastes à long terme.
EUH208 Contient : 2-OCTYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE, 4,5-dichloro-2-octyl-2H-isothiazol-3-one, Mélange de : 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one, 1,2-BENZISOTHIAZOLIN-3-ONE. Peut provoquer une réaction allergique.
P273 Ne pas éliminer dans l'environnement.

Règlement (UE) n° 528/2012 : Ce protecteur hydrofuge est un « article traité » avec des biocides antifongiques et anti-algues.
Contient : BIT, C(M)IT/MIT (3:1), 2-octyl-2H-isothiazol-3-one, 4,5-dichloro-2-octyl-2H-isothiazol-3-one.

Les informations détaillées sont indiquées sur les fiches de sécurité conformément au Règlement CE 1907/2006 (REACH) et au Règlement (CE) 1272/2008 (CLP) et modifications ultérieures.

EMBALLAGE

Bouteille en plastique recyclé d'un litre, boîte de 12 pcs
Bidon de 5 litres en plastique recyclé, boîte de 4 pcs

DÉFINITION

Microémulsion composée de silanes, de siloxanes, de polymères soigneusement sélectionnés et d'agents actifs aux propriétés anti-algues et anti-moisissures.

DESTINATION ET PERFORMANCES

MUFFAUT ANTIRICRESCITA est un hydrofuge en profondeur prêt à l'emploi. Il s'applique sur la terre cuite, les briques et tous les matériaux poreux absorbants, ainsi que sur les matériaux cimentaires, le terrazzo et les matériaux recomposés. Il diminue l'absorption d'eau et neutralise efficacement la formation d'efflorescences salines causées par les remontées capillaires sur les sols et les murs. Sa formule à base d'eau le rend idéal pour le traitement hydrofuge contre les remontées capillaires sur les matériaux non parfaitement secs, même lorsque l'utilisation d'hydrofuges siloxanes à base de solvants est impraticable. En plus des silanes, des siloxanes et des polymères hydrophobes, MUFFAUT ANTIRICRESCITA renferme des agents actifs anti-recroissance à large spectre et à action prolongée, capables de réduire efficacement la prolifération des moisissures, des mousses et des agents de biodétérioration sur le matériau traité.

MUFFAUT ANTIRICRESCITA ne modifie ni l'apparence ni la perméabilité à l'air du matériau traité.

Avertissement général : Les traitements de surface hydrofuges et oléofuges appliqués sur les matériaux de construction absorbants, utilisés pour les sols et les murs, tant en extérieur que dans des zones mal ventilées, notamment sur la terre cuite, le clinker, le grès et la pierre sédimentaire, préservent leurs propriétés esthétiques et leur résistance à la détérioration au fil du temps, à condition que les matériaux soient certifiés résistants au gel à la source et installés conformément aux normes de construction. Si ces conditions ne sont pas respectées, nous vous conseillons de contacter notre service d'assistance technique.

MODE D'EMPLOI

MUFFAUT ANTIRICRESCITA est immédiatement opérationnel.

Appliquez le produit pur sur des surfaces propres, sèches ou légèrement humides à l'aide d'un pinceau, d'un tampon ou d'un applicateur de cire. Il peut également être pulvérisé à l'aide de pulvérisateurs, de vaporisateurs ou de dispositifs portables, tout en portant un équipement de protection individuelle approprié (masque de protection). Évitez l'utilisation d'un compresseur.

- Étalez-le de manière uniforme en éliminant tout excédent.
- Laissez sécher pendant au moins 4 à 6 heures avant d'appliquer une seconde couche.
- Évitez d'appliquer MUFFAUT ANTIRICRESCITA sur des surfaces excessivement chaudes ou froides (> 40°C ou < 5°C).

En règle générale, l'application subséquente d'autres produits n'est pas envisagée.

Consommation moyenne indicative : 1 litre pour 10 m²

Il est conseillé de réaliser un test de dosage avant l'application, car l'absorption de MUFFAUT ANTIRICRESCITA est tributaire des caractéristiques du support.

Bel Chimica Srl garantit les performances du produit, c'est-à-dire que le produit fournit les utilités déclarées dans la fiche technique spécifique et sur l'étiquette apposée sur chaque récipient unitaire à condition que les indications (également de temps et de lieu) décrites dans la méthode d'utilisation du produit soient respectées et que la preuve de l'utilisation soit apportée. La garantie ne s'applique pas en cas d'utilisation du produit non conforme aux indications fournies dans la fiche technique et sur l'étiquette et/ou en cas de non démonstration d'une utilisation correcte. En outre, Bel Chimica Srl n'est pas responsable des faits et des événements survenus après l'utilisation par des tiers de matériaux traités avec le produit.

Marque gérée par **BEL CHIMICA srl**

SIÈGE SOCIAL: VIA SAN MICHELE 35 **USINE** : VIA G.GALILEI 45 - 51100 PISTOIA – ITALY TEL. +39 0573 1910180

ASSISTANCE TECHNIQUE +39 0573 1910180 OPTION 2 (DU LUNDI AU VENDREDI H 9.00/13.00)

WWW.GEALCHIM.COM INFO@GEALCHIM.COM



BASE
EAU



USAGE
EXTÉRIEUR