



# IDROBLOCK FACCIATE

## HYDROFUGE ISOLANT THERMIQUE

PROTECTION

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- **pH (20 °C)** : 8,5
- **Densité (20 °C)** : 0,99 kg/l
- **Aspect** : liquide lacté
- **Odeur** : subtilement alcoolisée
- **Couleur** : blanc laiteux

### DANGÉROSITÉ

**PICTOGRAMMES** : aucun

### AVERTISSEMENTS :

EUH210 Fiche de données de sécurité accessible sur demande.

EUH208 Contient : un mélange de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one, ainsi que de 1,2-benzisothiazolin-3-one. Peut provoquer une réaction allergique.

P102 Garder hors de portée des enfants.

*Règlement (UE) n° 528/2012 : Ce produit renferme des biocides intégrés pour maintenir l'intégrité de sa formule dans son emballage d'origine. Contient : BIT, C(M)IT/MIT (3:1).*

*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.*

### DÉFINITION

Imprégnation à base d'oligomères de silane-siloxane, agents nivelants et synergiques en émulsion aqueuse, visant à diminuer la dispersion thermique des matériaux de construction absorbants.

### DESTINATION ET PERFORMANCES

Primaire d'imprégnation novateur pour l'isolation thermique des murs extérieurs périphériques de bâtiments à absorption moyenne à élevée, tels que la brique, la pierre et le plâtre. Le produit pénètre en profondeur dans les pores du matériau, qui, une fois traité, conserve des propriétés d'isolation thermique intactes et constantes. Les performances d'IDROBLOCK FACCIATE en tant qu'isolant thermique ont été validées expérimentalement par l'Institut des technologies de la construction (ITC) du Conseil national de la recherche (CNR) conformément à la norme UNI EN 12664:2002. IDROBLOCK FACCIATE est perméable à la vapeur, incolore et préserve l'apparence du matériau. Parfait pour optimiser l'efficacité énergétique des bâtiments, il représente une alternative aux systèmes d'isolation extérieure.

### MODE D'EMPLOI

Produit prêt à l'utilisation.

- Agiter avant emploi.
- Appliquez une ou plusieurs couches, en fonction du pouvoir absorbant du matériau, sur des surfaces propres, sèches ou légèrement humides, à l'aide d'un pinceau ou d'un pistolet à peinture basse pression, en veillant à ne pas pulvériser le produit. L'utilisation d'un compresseur est à proscrire.
- Humidifiez la surface à traiter de manière uniforme, en partant du bas vers le haut.
- Essayez les gouttes ou l'excès de produit à l'aide d'un chiffon propre.
- Attendez que le produit soit entièrement sec avant d'appliquer une couche supplémentaire.

Évitez d'appliquer IDROBLOCK FACCIATE sur des surfaces excessivement chaudes ou froides (au-dessus de 40 °C ou en dessous de 5 °C).

**Consommation indicative moyenne : 1 litre pour 12 m<sup>2</sup>**

### ÉLIMINATION IDROBLOCK FACCIATE

| IDROBLOCK FACCIATE FRAIS | IDROBLOCK FACCIATE SEC                                   |
|--------------------------|--|
| CB90                     | SERVICE SOLVENTE + SERVICE ALCALE + 13H3 o SERVICE ACIDO |

Consulter la fiche technique des produits de retrait pour leur utilisation correcte.

### EMBALLAGE

Bidon de 5 litres en plastique recyclé, boîte de 4 pcs

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