

# ACQUABLOCK

## PROTECTEUR ANTI-INFILTRATION POUR SOLS ET REVÊTEMENTS



### CONFECTIONS

1 lt canette – carton 6 pc  
5 lt étanche – carton 4 pc.

### RENDEMENT

en fonction de l'absorption du matériau:

- sur des pierres, terre cuite de type "Toscana", ciment 1lt / 10-15m<sup>2</sup>;
- sur les enduits, les terres cuites et les pierres absorbantes 1lt / 4-8 m<sup>2</sup>.

### DONNÉES TECHNIQUES

Etat Physique: liquide limpide et incolore

Poids spécifique (g / cm<sup>3</sup>) à 20 ° C: 0,852

pH: n.a.

Point de flamme (ASTM): 41 ° C

Solubilité dans l'eau: non soluble

Temps d'iccation: 6-8 heures de poids de l'aération.

Temps de consolidation: 24 heures

### STOCKAGE

Gardez le produit bien fermé et à une température comprise entre 5 et 30 ° C dans un environnement aéré et à l'écart de sources de chaleur. Si stocké à basse température (<10 ° C), le produit peut devenir dense, mais sans compromettre son utilisation ou ses performances. Le produit ainsi conservé a une durée de vie de 5 ans.

### NOTES

Nos indications reflètent l'état actuel de nos connaissances et elles doivent être interprétées comme les meilleures indications pouvant être données au client/utilisateur. Elles n'impliquent aucun caractère obligatoire mais elles doivent nécessairement être adaptées aux matériaux et aux conditions présents lors de l'application. L'utilisateur est le seul à pouvoir décider de l'utilisation du produit et du domaine d'application. MARBECC SRL n'assume aucune responsabilité pour l'utilisation mauvaise de ses produits. **Rev3-Ver310118**

### DESCRIPTION

agent de protection à base de silicate d'éthyle et d'oligomères siloxaniques dispersés dans un solvant paraffinique aliphatique

### CHAMPS D'APPLICATION

**pour réaliser le traitement de consolidation anti-infiltrant hydrofuge sur les sols et les revêtements de matériaux en pierre:** terre cuite, pierre, marbre, ciment, enduit minéral, grès et matériaux céramiques. Idéal pour l'imperméabilisation des joints des sols en klinker et en grès.

### CHARACTÉRISTIQUES

#### ACQUABLOCK:

- peut être utilisé sur les surfaces internes et externes;
- forme une barrière chimique invisible qui réduit considérablement la capacité d'absorption d'eau;
- consolide les fuites et rétablit la cohésion initiale des matériaux;
- élimine les infiltrations d'eau des surfaces (terrasses, balcons, douches, par exemple) causées par des fissures superficielles jusqu'à 1,5 mm de large et empêche la formation d'efflorescences et d'algues;
- a une excellente résistance au vieillissement, au piétinement et aux agents atmosphériques;
- ne laisse pas de film en surface et n'altère pas l'aspect du matériau. Il ne jaunit pas;
- s'il est appliqué conformément aux instructions, il protège le matériau absorbant et maintient la perméabilité à la vapeur d'eau d'origine (détermination selon la NORM L 21/85) en le réduisant à une valeur <20%, en fonction du type de matériau (protection non filmogène à haute perméabilité à la vapeur)

### INSTRUCTIONS POUR L'UTILISATION

Le produit est utilisé pur sur un matériau sec et propre. Il est appliqué à l'aide d'un pinceau, d'un chiffon ou de toison pour épandre la cire, en mouillant uniformément la surface à traiter jusqu'à saturation après son absorption. Insister sur les joints et les fissures. Après 5 - 10 minutes, éliminer complètement le produit non absorbé en frottant la surface avec un chiffon doux et sec ou un papier absorbant.

#### Types d'applications:

-1 couche sur des matériaux en pierre peu absorbants;

-2 couches sur des matériaux en pierre absorbants. L'application de toute deuxième couche doit être effectuée ("humide sur humide") dès que la première est sèche sur la surface.

**ACQUABLOCK** sèche en 6-8 heures. Protéger ou empêcher les surfaces nouvellement traitées d'être mouillées par la pluie avant 24 heures après l'application. Vérifiez sur un échantillon toute légère tonification.

### PRÉCAUTIONS

- vérifier sur un échantillon toute légère coloration;
- protéger les surfaces en verre;
- appliquer uniquement sur des surfaces parfaitement sèches;
- Ne pas appliquer sur des surfaces très chaudes pendant les heures de grand soleil ou en jours venteux;
- **ACQUABLOCK** n'a pas de fonction filmogène d'imperméabilisant. Par conséquent, il ne peut pas être utilisé pour imperméabiliser les matériaux soumis à une hauteur d'eau > 10 cm (par exemple, piscines, réservoirs, etc.);
- le produit ne peut éviter la dégradation (par exemple, pelage, écaillage) des matériaux utilisés à l'extérieur;
- **ACQUABLOCK** ne rend pas résistants les matériaux peu résistants au cycle gel / dégel; s'assurer donc de l'adéquation du matériau pour son utilisation à l'extérieur.

### AVERTISSEMENTS: DANGER



**Mentions de danger:** Liquide et vapeurs inflammables. - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. - Peut provoquer somnolence ou vertiges. - L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau - Provoque une sévère irritation des yeux.  
**Conseils de prudence:** Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. - Éviter de respirer les poussières/ fumées/ gaz/ brouillards/ vapeurs/ aérosols. - Porter gants de protection et équipement de protection des yeux / du visage. - EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON / un médecin / ... - EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. - Ne pas faire vomir - Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

**Contient:** hydrocarbures, C9-C11, n-alkanes, isoalkanes, cyclics < 2% aromatics, Tetraethyl orthosilicate.

VOC (Directive 2004/42 / CE): primaires fixantes. COV exprimés en g / litre de produit prêt à l'emploi: 750 (2010) - COV du produit: 650



MARBECC SRL

Via Croce Rossa 5/i  
51037 – Montale (PT)  
Italie

UNI EN ISO 9001:2008



SISTEMA DI GESTIONE  
QUALITÀ CERTIFICATO

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573 959848  
Whatsapp +39 334 857 8502  
Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)