

ACQUABLOCK

PROTETTIVO ANTI-INFILTRAZIONI
PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI



CONFEZIONI

1 lt conf. Lattina – scatola 6 pezzi;
5 lt conf. Stagna – scatola 4 pezzi.

RESA

in funzione dell'assorbimento dei ma-
teriale:

- su pietre, cotto "tipo Toscano", ce-
menti 1lt/ 10-15 mq;
- su intonaci, terrecotte e pietre molto
assorbenti 1lt/ 4- 8 mq.

DATI TECNICI

Stato fisico: liquido limpido incolore
Peso specifico (g/cm³) a 20°C: 0,852
pH: n.a.
Punto di fiamma (ASTM): 41°C
Solubilit  in acqua: non solubile
Tempo di essiccazione : 6-8 ore di-
pende dall'aerazione.
Tempo di consolidamento: 24 ore

STOCCAGGIO

conservare il prodotto ben chiuso e a
una temperatura tra i 5 e i 30°C in
ambiente areato e lontano da fonti di
calore. Se conservato a basse tempe-
rature (<10°C) il prodotto pu  diven-
tare denso, ma senza pregiudicare
l'utilizzo n  le prestazioni. Il prodotto
cosi conservato ha una vita utile di 5
anni.

NOTE

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze at-
tuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le mi-
gliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Co-
munque tali indicazioni richiedono esami e prove
preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di ma-
teriali presenti ed alle varie condizioni di applica-
zione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'ido-
neit  e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si
assume nessuna responsabilit  nell'uso scorretto
dei suoi prodotti. **Rev3-Ver310118**

DESCRIZIONE

proteffivo a base di silicato d'etile e oligomeri silossanici dispersi in solvente paraffinico alifa-
tico.

CAMPI D'IMPIEGO

per effettuare il trattamento consolidante idrorepellente anti-infiltrazioni su pavimenti e rivestimenti in materiale lapideo: cotto, pietra, marmo, cemento, intonaco minerale, gres e materiali ceramici. Ideale per impermeabilizzare le fughe dei pavimenti in klinker e gres.

PRESTAZIONE

ACQUABLOCK:

- si pu  usare su superfici sia interne che esterne;
- forma una barriera chimica invisibile che riduce drasticamente la capacit  d'assorbi-
mento dell'acqua;
- consolida le fughe e ripristina la coesione originaria dei materiali;
- elimina le infiltrazioni d'acqua dalle superfici (es. terrazze, balconi, docce) causate da
fessurazioni e crepe superficiali di larghezza fino a 1,5 mm e previene la formazione
di efflorescenze e alghe;
- possiede ottima resistenza all'invecchiamento, calpestio e agli agenti atmosferici;
- non crea film sulla superficie e non altera l'aspetto del materiale. Non ingiallisce;
- se applicato come da istruzioni conferisce una protezione conferisce al materiale as-
sorbente e mantiene l'originale permeabilit  al vapore acqueo (determinazione se-
condo la NORMA L 21/85) riducendola in valore < 20%, in funzione del tipo di mate-
riale (protezione non filmogena ad elevata permeabilit  al vapore).

ISTRUZIONI PER L'USO

il prodotto si usa puro su materiale asciutto e pulito. Si applica a pennello, panno o vello span-
dicera bagnando uniformemente la superficie da trattare fino a saturazione seguendone l'assorbi-
mento. Insistere sulle fughe e sulle fessurazioni. Dopo 5-10 minuti rimuovere completamente
il prodotto non assorbito dal materiale strofinando la superficie con panno morbido asciutto o
carta assorbente.

Tipologie d'applicazione:

- **1 mano** su materiali lapidei poco assorbenti;
- **2 mani** su materiali lapidei assorbenti. L'applicazione della eventuale seconda mano deve es-
sere effettuata ("bagnato su bagnato") appena la prima   asciutta in superficie.

ACQUABLOCK asciuga in 6-8 ore. Proteggere o evitare che le superfici appena trattate siano
bagnate dalla pioggia prima di 24 ore dall'applicazione. Verificare su un campione eventuali
leggere tonalizzazioni.

PRECAUZIONI

- verificare su un campione eventuali leggere tonalizzazioni;
- proteggere le superfici in vetro;
- applicare solo su superfici perfettamente asciutte;
- Non applicare su superfici molto calde nelle ore a forte insolazione o in giornate ventose;
- **ACQUABLOCK** non esplica funzioni filmogene di sigillante impermeabilizzante. Pertanto non
pu  essere utilizzato per impermeabilizzare i materiali sottoposti a battente d'acqua > 10 cm
(es. piscine, vasche, ecc.);
- Il prodotto non pu  evitare il degrado (es. sfogliature, scagliature) di materiali utilizzati improp-
riamente all'esterno;
- **ACQUABLOCK** non rende ingelivi i materiali poco resistenti al ciclo gelo/disgelo; accertarsi
pertanto dell'idoneit  del materiale per il suo impiego all'esterno.

AVVERTENZE: PERICOLO



Indicazioni di pericolo: Liquido e vapori infiammabili. - Pu  essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. - Provoca grave
irritazione oculare. - Pu  provocare sonnolenza o vertigini. - L'esposizione ripetuta pu  provocare secchezza e screpolature della pelle.

Consigli di prudenza: Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. - Evitare di respi-
rare la polvere/fumi/gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol - Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato - Indossare guanti protettivi e proteggere
gli occhi / il viso. - IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico. - Non provocare il vomito. - IN CASO DI
INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.

Contiene: idrocarburi, C9-C11, n-alkanes, isoalkanes, cyclics < 2% aromatics, tetraetilsilicato.

VOC (Direttiva 2004/42/CE) : Primer fissanti. VOC espressi in g/litro di prodotto pronto all'uso : 750 (2010) - VOC del prodotto: 650



MARBEC SRL

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

UNI EN ISO 9001:2008



SISTEMA DI GESTIONE
QUALIT  CERTIFICATO

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573 959848
Whatsapp +39 334 857 8502
Email contatti@marbec.it