



Tecnologie Innovative
Via Casamassima, Km 11,750 Z.I. – 70010 Capurso (BA)
Tel. **080 403 77 60** – Fax 080 2220955
web: www.bauchem.it - e-mail: info@bauchem.it



Repel 69

Effetto Ravvivante

**Idrorepellente impregnante per superfici porose
anti umido, anti salnitro, antialghe, antimuffa**

CONFEZIONI:



1 lt fusto

cod.: TPR013CF12FU11
EAN: 8051827551499



5 lt fusto

cod.: TPR013CF25FU05
EAN: 8051827551505

CARATTERISTICHE

Repel 69 effetto ravvivante è un idrorepellente impregnante **silossanico** a base solvente, di lunga durata. È incolore, traspirante, anti salnitro ed antialghe e ad elevato effetto penetrante (fino a 10 mm a seconda della porosità dei materiali trattati).

Repel 69 Effetto ravvivante conferisce un gradevole 'effetto bagnato' esaltando in modo persistente il colore originale e le caratteristiche delle pietre.

Nelle costruzioni infatti, data l'elevata percentuale di materiale argilloso ed a seguito del fenomeno di assorbimento - desorbimento dell'acqua, si verifica la sfogliatura e scagliatura della superficie, che dà luogo alle micro fratture; in questi casi **Repel 69 effetto ravvivante** è in grado di saldare tali micro fratture di dimensioni fino a 100 micron.

APPLICAZIONI

Repel 69 effetto ravvivante può essere applicato su pavimenti e rivestimenti interni ed esterni come: pietre naturali ed artificiali, marmi e graniti non lucidi, gres porcellanati naturali, travertino, manufatti in cemento (marmette, graniglie, betonelle, intonaci, ecc.), cementi a vista, calcestruzzo poroso, mattoni e mattoncini per rivestimenti esterni, cotto, terrecotte, klinker, porfido, ardesia, beola, cardoso, peperino, mosaici, materiali lapidei, statue ed elementi decorativi, intonaci e pitture minerali, tegole e copri muro in cotto e laterizi.

Utilizzato anche per la protezione delle fughe e dei pavimenti di balconi e terrazze.

Repel 69 effetto ravvivante svolge la sua funzione di impregnante idrorepellente su **pavimenti industriali anche calpestabili e carrabili.**

PROPRIETÀ E VANTAGGI

- Protegge le superfici dall'acqua e dall'umidità per lungo tempo
- Anti salnitro, antimuffa, anti muschio e antialghe
- Lascia traspirare i materiali trattati
- Resiste agli agenti chimici e agli agenti atmosferici
- È incolore, non crea film ed esalta le caratteristiche cromatiche
- Ha proprietà anti spolvero



Tecnologie Innovative
Via Casamassima, Km 11,750 Z.I. – 70010 Capurso (BA)
Tel. **080 403 77 60** – Fax 080 2220955
web: **www.bauchem.it** - e-mail: **info@bauchem.it**

MODO D'USO

Preparazione della superficie: prima dell'applicazione è necessario che le superfici da trattare siano perfettamente pulite ed asciutte. Si consiglia di utilizzare il pulitore acido **Dekrust 100 il dopoposa**, laddove il pulitore acido non è compatibile con la superficie eseguire la pulizia con il detergente forte **Pavibrill Supersgrassante**. In caso di presenza di muffa, trattare la superficie con **MoldOff Togli Muffa** o **MoldOff Risanante Murale**. Infine far asciugare bene.

Applicazione: Repel 69 effetto rattivante è pronto all'uso e va agitato prima dell'utilizzo. Applicare con pennello, rullo, nebulizzatore o con un panno a seconda della situazione. Stendere con cura il prodotto, in abbondanza ed in modo omogeneo, bagnato su bagnato, fino a completo assorbimento e saturazione. Per aumentare l'efficacia è possibile ripetere l'applicazione una seconda volta a distanza di 12-24 ore. Su superfici verticali applicare dal basso verso l'alto a strisce di larghezza di 15-20 cm.

A lavoro terminato se necessario, eliminare l'eventuale prodotto in eccesso con un panno asciutto. La protezione è attiva dopo 12/24 ore dall'avvenuta applicazione e rende la superficie calpestabile.

RESA METRICA INDICATIVA Da 5 a 15 mq per litro di prodotto, variabile a seconda della porosità e della capacità di assorbimento dei materiali.

PRECAUZIONI

Applicare con cura su superfici pulite ed asciutte in giornate con buone condizioni meteorologiche (temperatura ideale: 10 - 25° C). Il prodotto deve essere steso e lavorato fino a completo assorbimento. In generale il prodotto non altera il colore delle superfici, tuttavia è preferibile eseguire un test preventivo su una piccola parte della superficie. Non applicare su legno e materiali non porosi.

SICUREZZA PER L'OPERATORE E L'AMBIENTE

Per applicazioni in ambienti interni mantenere un'adeguata ventilazione. Usare indumenti protettivi, guanti idonei e occhiali di protezione. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Non disperdere nell'ambiente. Stoccare in luogo fresco e asciutto. Chiudere ermeticamente i recipienti dopo l'uso e conservarli in luoghi non accessibili ai bambini.

V.O.C.: D.lgs 161/2006: categoria primer, valore limite UE VOC (Cat 1-h-BA): 750g/l. Valore massimo di questo prodotto <750g/l.