



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**

Dekrust 100 il dopoposa

Detergente disincrostante dopo posa concentrato
Rimuove incrostazioni calcaree e residui cementizi



CONFEZIONI:

1 lt bottiglia

cod.: DS024CF12BT111W
EAN: 8051827551222

5 lt latta

cod.: DS024CF20LA05B
EAN: 8051827551239

LA PULIZIA DOPO POSA

Il lavaggio dopo posa, attività preliminare molto importante per la manutenzione dei pavimenti rispetto a tutti gli interventi successivi, serve a rimuovere i residui di stucchi cementizi per fughe, di cemento, di calce e in generale eventuali residui superficiali del materiale. La pulizia dopo posa quindi è un'operazione obbligatoria a fine cantiere, sia per i pavimenti che per i rivestimenti; è altresì un'operazione delicata, infatti una pulizia effettuata male, o non affatto effettuata, è spesso causa di aloni e opacità che persistono e alterano l'aspetto originale, questo nonostante una successiva buona pulizia quotidiana. Un accurato e meticoloso lavaggio iniziale, dunque, permette ai pavimenti di restare perfettamente puliti a lungo e consente loro di preservare la naturale bellezza e lucentezza.

PROPRIETÀ E VANTAGGI

- formula concentrata ad alta resa
- elimina aloni ed opacità su pavimenti e rivestimenti
- non aggredisce i metalli
- gradevole profumazione

CARATTERISTICHE

Detergente disincrostante acido concentrato tamponato, gradevolmente profumato, formulato appositamente per il **trattamento di pulizia dopo posa dei pavimenti e dei rivestimenti**.

Rimuove efficacemente e velocemente incrostazioni e sporchi dopo posa, residui di malta, cemento o calce, macchie di pittura murale, calcare, efflorescenze saline, salnitri, adesivi e stucchi cementizi, residui di fuganti, muschi, muffe, alghe, ecc.

È versatile nell'applicazione ed **economico per la sua elevata diluizione in acqua**.

APPLICAZIONI

Indicato per pavimenti e rivestimenti in gres porcellanato lucido, smaltato, lappato o naturale, monocottura, ceramiche, piastrelle, clinker, cotto, mattoncini per rivestimenti esterni, carparo, mosaici, pietre a vista, beola, porfido, quarzite, tegole, coprimuro in cotto, mattoni in graniglia, pietre naturali resistenti agli acidi, cemento a faccia vista, pavimenti industriali in cemento.

Come pulitore acido, è **eccellente per pulire e sbiancare superfici in pietra, statue, fontane, marmo e travertini grezzi**, evitando l'ingiallimento della pietra.

Elimina residui e macchie di ruggine da tutte le superfici su indicate.



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

Diluire **Dekrust 100 il dopo posa** con acqua in misura da 1:5 a 1:15 (da 1 litro in 5 litri, fino a 1 litro in 15 litri di acqua) a seconda dell'entità delle incrostazioni da rimuovere.

Distribuire la soluzione sulla superficie da trattare, lasciare agire qualche minuto, dopodiché intervenire con spazzola, spazzolone, scopa o con mono-spazzola, quindi **risciacquare abbondantemente con acqua**. Per incrostazioni e sporchi molto tenaci ripetere l'operazione, aumentando eventualmente la concentrazione.

Resa: secondo necessità può variare in funzione della diluizione, del grado e tipo di sporco e della superficie da trattare.

AVVERTENZE

Non utilizzare su pietre calcaree, marmi lucidi, su superfici lucidate a piombo, su ardesia ed in genere su superfici sensibili agli acidi.

Per un utilizzo del prodotto in maggiore sicurezza e per testarne la compatibilità coi materiali, soprattutto se questi sono levigati o lappati e data la vasta eterogeneità di quest'ultimi, si consiglia di effettuare sempre un test preventivo su una piccola parte di superficie, ad esempio una piastrella non posata.

Attenzione. Si sconsiglia in ogni caso di eseguire la pulizia dopo posa su superfici molto calde (per es. esposte al sole nei mesi estivi), perché l'azione degli agenti chimici diventa molto aggressiva; è preferibile dunque effettuare queste operazioni nelle ore fresche della giornata.

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

Consistenza	Liquido
Colore	Arancio
Massa volumica	1,10 g/cm ³
pH	1,0
Temperatura di applicazione permessa	Da 0°C a +30°C
Tempo di attesa prima del risciacquo	Alcuni minuti