

**MADRAS**

# EFFE 300 pronto all'uso

**IDROPELENTE "EFFETTO RAVVIVANTE"**  
*per esterni e interni*

## NOTE CARATTERISTICHE

**EFFE 300 PRONTO ALL'USO** base acqua è il protettivo ravvivante di nuova generazione; trattasi infatti di miscela di silossani modificati idrorepellenti e di copolimero perfluoro acrilici (C4) con prestazioni oleorepellenti.

**EFFE 300** non altera drasticamente la traspirazione (10% al massimo), non pellicola ed è ottimo come idrorepellente all'acqua piovana e alle macchie di sporco.

Per pavimenti e manufatti in esterno, viene utilizzato come unico prodotto per ottenere un trattamento idrorepellente "ravvivante" antimacchia.

Per trattamenti in interno sostituisce l'impregnante di fondo; la finitura a cera (in pasta e liquida) protegge il trattamento dall'usura e favorisce la pulizia quotidiana.

## MODALITÀ D'USO

### AGITARE PRIMA DELL'USO

Per materiali a basso assorbimento come porfido, marmo levigato ecc. si consiglia di diluire 1:1 la prima mano e la seconda con 10-20% di acqua pura. Applicare a pennello, rullo o vello spandicera.

**Per esterni:** a pavimento pulito e asciutto (se lavato con acido neutralizzare con R-24) applicare una prima mano. Per la seconda mano attendere minimo 4 ore.

**Per interni:** si ricorda che il pavimento verrà cerato, pertanto deve essere stagionato e perfettamente pulito, senza impurità, nè macchie. Inoltre assicurarsi sempre che l'acido sia stato neutralizzato bene con R-24 nell'acqua finale di risciacquo. Anche se il prodotto può essere applicato sull'umido, per gli interni si ricorda che occorre evitare l'applicazione quando vi sono aloni decisi e ristagni di acqua, nel caso attendere che il pavimento sia asciutto almeno visivamente.

Per la seconda mano attendere che la superficie sia calpestabile (asciutto almeno in superficie), a volte è necessario attendere anche 24 ore (a differenza dell'esterno).

Per la finitura a "cera" (lucida o opaca), attendere minimo 48 ore che il pavimento sia asciutto e non presenti macchie di umidità. Per supporti molto ruvidi, come cotto sabbaiato o pietra scarpellinata, 48 ore prima della ceratura, applicare una mano di SOLWAX. Si ricorda che le cere devono essere applicate solo su pavimenti interni e a temperatura superiore ai 15°C.



**i PROTETTIVI**



# EFFE 300 pronto all'uso

## DATI CHIMICO-FISICI

<b>Composizione di massima</b>	copolorimero perfluoro acrilico (C4) con silossano modificato
<b>Stato fisico</b>	liquido
<b>Colore</b>	lattescente giallo paglierino
<b>Punto di infiammabilità</b>	non applicabile
<b>Infiammabilità</b>	non infiammabile
<b>pH</b>	7
<b>Peso specifico</b>	1.000 g/mL
<b>Informazioni tossicologiche</b>	no
<b>Stabilità in magazzino</b>	12 mesi a temperatura > 10°C
<b>ADR</b>	no
<b>VOC (Direttiva 1999/13/CE)</b>	1,99% - 20,03 g/litro
<b>VOC (carbonio volatile)</b>	1,04% - 10,40 g/litro

*Ingredienti conformi al regolamento CE n° 648/2004.*

*Questo prodotto non è soggetto al D.Lgs. 161/2006, in quanto è un impregnante non filmogeno.*

### CAMPO DI APPLICAZIONE

**EFFE 300** protegge tutti i pavimenti e i manufatti assorbenti e porosi posati all'esterno e all'interno come: cotto, klinker, gres, gres porcellanato, pietra, porfido, Cardoso, ardesia, marmo e travertino anticato, cemento e suoi manufatti (autobloccanti), fughe tra le piastrelle ecc.

### ALTRE INFORMAZIONI

Teme il gelo. Prodotto semipermanente per pavimenti in esterno; riapplicare periodicamente una mano (su superfici pulite e neutralizzate) ogni 2-3 anni. Non applicare dove può verificarsi umidità di risalita persistente, potrebbe favorire lo sfaldamento del materiale stesso, e su superfici con scarsa pendenza. Non applicare su superfici arroventate dal sole o in giornate molto ventose e a temperatura inferiore ai 10°C. Evitare che il prodotto ristagni sulla superficie. Le fessure superiori a 0,3 mm di larghezza devono essere chiuse prima del trattamento.

### AVVERTENZE

Il prodotto al contatto con l'aria indurisce, per cui i contenitori devono essere chiusi ermeticamente evitando il contatto prolungato con l'aria. Tenere separato il prodotto usato da quello integro. Applicare su pavimenti puliti, (se usato un acido neutralizzato con R-24) e uniformemente umidi, se necessario stracciare con acqua prima del trattamento o diluire il prodotto con acqua pura. Non applicare su superfici troppo calde, in giornate molto ventose o in presenza di ristagni d'acqua. I raggi solari diretti ed il calore favoriscono la decomposizione del prodotto, stoccare quindi in luogo fresco, al buio e ben ventilato. Laddove fosse necessario, asportare gli eccessi di prodotto con il DECERANTE FORTE MADRAS diluito con acqua calda.

### N.B.

Le indicazioni contenute sono il risultato di accurate sperimentazioni e di uso consolidato; è comunque opportuno, per la prima volta, verificare la compatibilità dei prodotti con i singoli materiali. Effettuare sempre una prova preliminare su campione o su una piccola superficie nascosta, seguendo attentamente le istruzioni in etichetta.

### RESA

5-10 mq/L (per 2 mani). La resa del prodotto varia a seconda della diluizione e della porosità del supporto. Su materiali molto assorbenti (come cotto fatto a mano) avremo la resa più bassa e su certi materiali in esterno potrebbe essere necessaria una terza mano.

### VOCE DI CAPITOLATO

Prodotto protettivo rattivante (base acqua) idrorepellente anti-macchia per esterni ed interni; per qualsiasi materiale edile poroso e per le stuccature tra le piastrelle.

### CONFEZIONI

L 1X12 - L 5X4 - L 10 - L 20.



Professionalità Sicura e Garantita

NEW MADRAS s.r.l.  
Via Mammianese Nord, 47 - 51017 Pescia (PT)  
tel. 0572 490053 - fax. 0572 477053  
info@madras.it - www.madras.it



Per trovare il  
punto vendita  
più vicino