BEM 126



CONSOLIDANTE A BASE ACQUA



RESA

La resa varia da 4 a 30 m² di superficie con 1 L di prodotto.

- · Superfici molto assorbenti: 4-12 m²/L
- · Superfici media assorbenza: 12-20 m²/L
- · Superfici poco assorbenti: 20-30 m²/L

EFFETTUARE SEMPRE DELLE PROVE PRIMA DELL'USO

Chiunque, prima dell'uso è tenuto ad informarsisulle caratteristiche dei prodotti attraverso la lettura dell'etichetta apposta su ogni confezione, della scheda tecnica e della scheda di sicurezza conformi al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti) e del Regolamento (UE) 2015/830, o eventualmente interpellandoci direttamente; raccomandiamo comunque di attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate o ricevute.

Consigliamo inoltre di effettuare una campionatura preventiva per rilevare eventuali esiti inattesi rispetto al metodo di applicazione o alla qualità del risultato. Mantenere la confezione ben chiusa e fuori dalla portata dei bambini. Aerare bene l'ambiente di lavoro durante e qualche tempo dopo l'applicazione del prodotto. Non mangiare né bere durante l'uso

DESCRIZIONE

BEM 126 è una miscela di resine a base acqua realizzata per ottenere un'azione di protezione e consolidamento di vecchie superfici in pietra arenaria, mattoni, agglomerati di cemento, marmo, posate all'interno o all'esterno.

L'applicazione del nostro prodotto consente di ottenere, grazie alla penetrazione nei supporti su cui viene impiegato, un'ottima azione di consolidamento e una buona protezione all'abrasione. L'azione di BEM 126 si esplica formando una lieve barriera fisica, che limita sensibilmente spolverio e sfarinamento e, nei casi estremi, blocca lo sfaldamento dei supporti lapidei causato dall'assorbimento di umidità e pioggia.

I supporti trattati con BEM 126 ritorneranno ad avere una buona consistenza, inoltre la superficie lapidea assumerà caratteristiche di impermeabilità all'acqua e all'umidità, ottima resistenza al calpestio e all'assorbimento dello sporco.

BEM 126 può essere utilizzato come prodotto di finitura su pavimenti grezzi interni ed esterni, ideale per pavimenti industriali al quarzo e può essere usato anche con macchine lavapavimenti.

APPLICAZIONE

Applicare BEM 126 su superfici ben pulite e possibilmente asciutte, stendendolo con un panno o con un rullo avendo cura di uniformarlo evitando sgocciolature, oppure a spruzzo; il prodotto va applicato sino a saturazione del supporto.

BEM 126 è pronto all'uso. In fase di applicazione si consiglia di rimuovere dalla superficie eventuali accumuli di prodotto prima della completa asciugatura.

Se utilizzato come prodotto di finitura, può essere diluito in acqua fino al 25% (una parte di prodotto e tre parti di acqua).

BEM 126 può essere applicato su pavimenti industriali al quarzo, come turapori, antipolvere, antisporco, lascia la superficie con finitura satinata ed è lavabile con macchine lavasciuga.

CONSIGLI

Il prodotto teme il gelo, conservarlo in luoghi chiusi e ben protetti a temperatura non inferiore ai 10°C.

Munirsi sempre di idonei mezzi di protezione personale in particolare per gli occhi e le mani.

N.B.

Le nostre indicazioni e consigli tecnici, sia ottenuti a voce che per iscritto, si riferiscono alle nostre migliori conoscenze e non comportano garanzie anche nei confronti di terzi. Vi invitiamo ad adattare i nostri prodotti alle vostre necessità e condizioni di lavoro: modi d'uso e tipi di lavorazione ricadono esclusivamente nelle responsabilità dell'acquirente. Per quanto ci compete garantiamo una qualità costante nelle nostre forniture nell'ambito delle nostre condizioni generali di vendita. Se si dovesse comunque parlare di una nostra responsabilità per un qualsiasi tipo di danno essa si limita solo ed esclusivamente al valore della merce da noi fornita e da voi utilizzata.