



Impretex MK-65

IMPERMEABILIZZANTE DI PROFONDITÀ PER TERRAZZI
ESTERNI

COMPOSIZIONE

Ragia minerale, glicoleteri, alchil-alcossilani e polisilossani.

PROFILO

IMPRETEX MK-65 ha la capacità di penetrare in profondità interagendo chimicamente sul supporto, diventandone parte integrante e sviluppando una diminuzione della tensione superficiale (idrorepellenza). E' la giusta soluzione per impedire all'acqua di penetrare nei pori capillari, conferendo una reale protezione impermeabilizzante.

DESTINAZIONE

IMPRETEX MK-65 applicato su terrazzi e balconi, protegge le strutture dalle intemperie e dal degrado. Questo trattamento impedisce all'acqua di penetrare nelle microporosità e di creare così aloni di umidità o migrazioni di sali. Ideale per tutte le superfici edili assorbenti, quali: cotto, marmo, pietre naturali, cemento, gres porcellanato etc....

INDICAZIONI

Prima di iniziare il trattamento è importante sigillare eventuali fessure tra le piastrelle e che le stesse siano ben salde.
Agitare prima dell'uso. Operare sempre con temperature superiori a +5°C.
A superficie perfettamente pulita ed asciutta applicare una prima mano di IMPRETEX MK-65 con pennello, vello o strofinaccio di cotone, insistendo particolarmente nelle fughe e nelle zone più porose. Generalmente 2-3 mani sono sufficienti, ad intervalli di circa 1 ora tra una mano e l'altra.
Se il pavimento del terrazzo è in cotto, gres rosso o altro materiale ad alta o media porosità, il trattamento va eseguito su tutta la superficie.
Se viceversa il pavimento è in ceramica o altro materiale non poroso, il prodotto va applicato solo sulle fughe, nel caso in cui la mattonella venga sporcata, pulire subito con strofinaccio di cotone.
Dopo il trattamento proteggere dall'acqua per almeno 24 ore.
IMPRETEX MK-65 è adatto per la manutenzione straordinaria (una mano è sufficiente) da farsi dopo 2-5 anni a seconda dei casi.
Prima di procedere su tutta la superficie eseguire sempre delle prove.

VANTAGGI

- Conferisce ai materiali da costruzione eccezionali doti impermeabilizzanti.
- Non crea filmazioni superficiali.
- Protegge le strutture dalle interperie e dal degrado.
- Consente il passaggio del vapore acqueo.
- Consente di eliminare infiltrazioni d'acqua, senza dover ricorrere alla rimozione delle piastrelle.

PROPRIETÀ

DILUIZIONE: E' pronto all'uso.
ESSICCAZIONE/CALPESTABILITÀ: dopo 2 ore.
TEMPO DI REAZIONE: 48 ore.
RESA: -ceramica e gres porcellanato 30-60 mq/lt. (solo fughe)
-cotto o gres rosso 4-8 mq/lt.
-pietra naturale 6-10 mq/lt.
-mattoni o cemento 4-8 mq/lt.
PULIZIA ATTREZZI: Lavare con ragia minerale.
CONSERVAZIONE: Chiuso ermeticamente, al fresco, al riparo dal gelo e dai raggi UV si conserva inalterato per almeno due anni.
CONFEZIONAMENTO:
6 lattine da litri 1
4 latte da litri 5
2 latte da litri 10

CARATT. CHIMICO-FISICHE

ASPETTO: liquido
COLORE: trasparente
ODORE: caratteristico
SOLUBILITÀ IN ACQUA: insolubile
SOLVENTE: ragia minerale
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ: 40°C
PESO SPECIFICO: 0,802 kg/lt.

SALUTE

Indicazioni di pericolo:
H226 Liquido e vapori infiammabili. H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. H315 Provoca irritazione cutanea. H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
Consigli di prudenza:
P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. P233 Tenere il recipiente ben chiuso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico / . . . P501 Smaltire il prodotto / recipiente in . . .
Contiene: NAFTA(PETROLIO), FRAZIONE PESANTE DI HYDROTREATING NAFTA SOLVENTE (PETROLIO), AROMATICA LEGGERA.

GARANZIA LIMITATA - LEGGERE CON ATTENZIONE

Le informazioni riportate nel presente documento vengono fornite in buona fede e sulla base delle ricerche accurate condotte dalla New Chemical Prevention. Tuttavia, poiché le condizioni ed i metodi di impiego esulano dal controllo della società, queste informazioni non sostituiscono i test preliminari, indispensabili per garantire la piena idoneità e sicurezza del prodotto all'applicazione specifica. Pertanto, New Chemical Prevention garantisce solo la conformità del prodotto alle specifiche di vendita correnti. L'eventuale risarcimento dell'utente o la responsabilità della New Chemical Prevention si limitano esclusivamente al rimborso del prezzo d'acquisto o alla sostituzione di qualsiasi prodotto diverso da quanto garantito.
New Chemical Prevention non offre alcuna garanzia esplicita o implicita relativa all'idoneità del prodotto ad uso specifico alla sua commerciabilità, salvo che non fornisca una specifica garanzia scritta di idoneità per un uso particolare. New Chemical Prevention non risponde di eventuali danni accidentali o indiretti.

NEW CHEMICAL
PREVENTION
VIA MAESTRI DEL LAVORO, 10
41 034 FINALE EMILIA
(MODENA) ITALY
TEL+39 0535 91336
FAX+39 0535 93763
INFO@NEWCHEMICAL.IT
WWW.NEWCHEMICAL.IT



NewChemical
PREVENTION