

(Cod.3852911200)

## ISOCEM

Isolante per cemento a forte penetrazione che rende il supporto idrorepellente preservandone la sua traspirabilità.

ISOCEM forma una barriera invisibile contro le infiltrazioni d'acqua su balconi, terrazzi.

Uso interno/esterno.



### DESCRIZIONE PRODOTTO

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>CAMPO D'APPLICAZIONE</b> | L'acqua filtra attraverso la pavimentazione di terrazzi e balconi danneggiando le loro strutture: ISOCEM penetra nel sottofondo e crea uno strato impermeabile continuo mantenendoli nuovi nel tempo. Può essere utilizzato anche per impermeabilizzare le fughe delle piastrelle in ambienti umidi come cucine e bagni. Va applicato direttamente sulla superficie da proteggere; è molto liquido quindi penetra con facilità impermeabilizzando le porosità e le piccole crepe che si formano su terrazzi, balconi... |
| <b>PROPRIETA'</b>           | Aspetto trasparente.<br>Buona resistenza agli alcali.<br>Ottima adesione su qualsiasi superficie minerale pulita ed asciutta.   |
| <b>COLORE</b>               | incolore.   |
| <b>PESO SPECIFICO</b>       | 0,780 Kg/l.   |
| <b>LEGANTE</b>              | Resine silconiche.  |
| <b>SOSTANZE CONTENUTE</b>   | Resine silconiche e solventi.   |
| <b>DATI TECNICI</b>         | Residuo secco: 10 ± 5 %.<br>Resistenza al lavaggio: > 5000 cicli di spazzolatura.   |

### LAVORAZIONE

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>METODO APPLICATIVO</b>         | Per ottenere una buona applicazione sia a rullo che a pennello, assicurarsi che la superficie da trattare sia pulita e perfettamente asciutta. Applicare direttamente ed abbondantemente il prodotto sul supporto, con pennello o rullo, in maniera omogenea ed uniforme. Attendere qualche ora fino a completa asciugatura di ISOCEM (a bassa temperatura ambientale, i tempi necessari per la perfetta essiccazione possono allungarsi) prima di applicare una seconda mano. |
| <b>TEMPERATURA IN LAVORAZIONE</b> | Non applicare con temperatura inferiore a + 5°C e superiore a + 40°C.<br>Umidità relativa massima consentita: 75%. Non applicare sotto l'azione diretta del sole, su superfici calde, in presenza di forte vento, pioggia, nebbia, pericolo di gelate notturne onde evitare ritardi in essiccazione e mancati indurimenti del film.  |
| <b>CONSUMO</b>                    | 6-8 mq/litro per mano (la resa dipende molto dalle condizioni del supporto in termini di assorbimento ed asperità).  |
| <b>DILUIZIONE</b>                 | Pronto all'uso.  |
| <b>ESSICCAZIONE</b>               | Essiccazione molto rapida a seconda della porosità dell'intonaco e della temperatura. Impermeabile dopo 24 ore. Raggiunge la completa polimerizzazione, e quindi l'apice della sua efficacia dopo 8 giorni   |
| <b>PULIZIA DEGLI ARNESI</b>       | Subito dopo l'uso con solvente.  |
| <b>MAGAZZINAGGIO</b>              | Ogni confezione è specificatamente etichettata e riporta il codice di produzione che identifica il periodo di produzione che identifica il periodo di produzione. Conservare in un luogo fresco ed asciutto. Se si rispettano queste condizioni, è garantita la stabilità della confezione non aperta 24 mesi.   |

| <b>INFORMAZIONI</b>          |  |
|------------------------------|--|
| <b>CONFEZIONAMENTO</b>       | Confezioni da 1 Litro. (scatole da 20 pezzi)<br>Confezioni da 5 Litri. (scatole da 4 pezzi)  |
| <b>COV</b>                   | Primer fissativi.<br>Valore limite UE per questo prodotto (cat. S/h): 750 g/l.<br>Questo prodotto contiene al massimo < 750 g/l di COV.  |
| <b>CONSIGLI DI SICUREZZA</b> | In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. <b>IN CASO DI INGESTIONE:</b> contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico. Non indurre il vomito. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone in cui si mangia. Evitare la dispersione del prodotto nell'ambiente. |
| <b>SMALTIMENTO</b>           | Consegnare al riciclaggio solo contenitori svuotati dai residui. I residui di materiale possono essere smaltiti presso i locali centri di raccolta per rifiuti speciali.   |
| <b>ASSISTENZA TECNICA</b>    | Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza. Tutte le indicazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per ulteriori informazioni consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.   |

REVISIONE: 02/2021

Le indicazioni contenute nelle presenti informazioni sul prodotto sono state redatte secondo la migliore scienza e sono conformi allo stato attuale delle tecniche d'impiego. Però si devono considerare non vincolanti, in quanto le diverse proprietà del sottofondo, il metodo di lavorazione e l'applicazione sono all'infuori delle nostre possibilità d'intervento. Si devono osservare i casi speciali dovuti alle proprietà particolari del fabbricato. Dalle indicazioni di cui sopra non si possono desumere vincoli giuridici.