

DESCRIZIONE

Protettivo Idrorepellente Acrilsiliconico è un prodotto a base di emulsione acrilsiliconica dotato di elevata penetrazione nel supporto e di potere consolidante che protegge e preserva dalla disgregazione svariati tipi di superfici.

Protettivo Idrorepellente Acrilsiliconico per la sua natura chimica, non altera l'aspetto estetico del supporto e non ne modifica la traspirabilità; reagendo con i componenti minerali, crea una zona idrofobica che non permette l'assorbimento dell'acqua e la conseguente fuoriuscita di Sali ed efflorescenze.

INDICAZIONI DI IMPIEGO

Protettivo Idrorepellente Acrilsiliconico è indicato per la protezione di superfici verticali all'interno e all'esterno, in qualsiasi condizione di esposizione climatica ed ambientale.

Applicabile su supporti minerali e lapidei assorbenti, superfici in calcestruzzo, calcestruzzo cellulare, cemento armato, pietre arenarie e calcaree, intonaci e laterizi a vista.

Non applicabile su vecchie pitture o rivestimenti organici.

Non applicabile su supporti non assorbenti (marmo lucido, graniti) e gesso.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Natura del Legante: copolimeri acrilsiliconici.
- Solvente: acqua.
- Massa volumica: $1,003 \pm 0,01 \text{gr/cm}^3$.
- Aspetto: liquido bianco lattiginoso.
- Essiccazione (a 25°C e 65% di U.R.): 2 ore al tatto; sovraverniciabile dopo 12 ore circa.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Condizioni dell'ambiente e del supporto:

- Temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C.
- Umidità relativa dell'ambiente: <80%.
- Temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C.
- Umidità del supporto: <10% U.R.

Evitare le applicazioni in presenza di condensa superficiale o sotto l'azione diretta del sole.

Il prodotto è applicabile a pennello e a spruzzo.

Diluizione: 15-20% con acqua.

Resa indicativa: 10mq/l per mano su supporti mediamente porosi. È opportuno eseguire una prova pratica sul supporto specifico per determinare i consumi.

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO

Temperatura massima di conservazione: +30°C.

Temperatura minima di conservazione: +5°C.

Stabilità nei contenitori originali non aperti e in condizioni di temperatura adeguate: 1 anno.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Non infiammabile.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Non gettare i residui nelle fognature.

Nelle applicazioni a spruzzo, provvedere a un'adeguata ventilazione.

Non respirare i gas/fumi/vapori/aerosol.

Non utilizzare su grandi superfici in locali abitati.

In caso di ingestione non provocare il vomito: consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

Il prodotto deve essere trasportato, utilizzato e stoccato secondo le vigenti norme di igiene e sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare essiccare completamente i residui e trattarli come rifiuti speciali. Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.