

PROTETTIVO IDROREPELENTE ACRILSILICONICO

DESCRIZIONE

Protettivo Idrorepellente Acrilsiliconico è uno 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 idrofobia 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 ed 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: $1,003 \pm 0,01$ gr/cm³;
- Aspetto: Liquido bianco lattiginoso;
- Essiccazione (a 25°C e 65% di U.R.): 2 ore al tatto; sovraverniciabile dopo 12 h. circa.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Superfici in materiale lapideo o mattoni:

Spolverare e pulire le superfici; in presenza di patina di sporco, croste superficiali, scaglie, ecc.. effettuare la pulizia con idrolavaggio, idrosabbatura, microsabbatura, o pulizia chimica.

E' consigliabile eseguire una prova preliminare per stabilire il metodo ed il tipo di pulizia più efficace.

Su supporto asciutto, procedere all'applicazione di due mani di prodotto.

INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

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

PROTETTIVO IDROREPELENTE ACRILSILICONICO

MAGAZZINAMENTO

Temperatura massima di conservazione: +30°C.

Temperatura minima di conservazione: +5°C.

Stabilità nei contenitori originali non aperti ed 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 ad un'adeguata ventilazione

Non respirare i gas/fumi/vapori/aerosoli

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.