



ANTISTAIN

PROTETTIVO UNIVERSALE ANTIMACCHIA PER MATERIALI LAPIDEI



DESCRIZIONE:

Soluzione protettiva a base di copolimeri fluorurati in solventi.

CAMPI D'IMPIEGO:

Per effettuare il trattamento antimacchia, anti-graffito su pavimenti e rivestimenti in materiale lapideo: cotto, pietra, marmo, cemento, intonaco minerale, gres e materiali ceramici.

PRESTAZIONI:

ANTISTAIN è un protettivo universale, antimacchia per materiali lapidei e ceramici: cotto, klinker, pietra naturale, marmo, pietra, cemento, intonaco minerale e materiali ceramici.

ANTISTAIN:

- si può applicare su superfici sia interne che esterne;
- facilita la ripulitura del materiale assorbente dallo sporco e dalle macchie;
- forma una barriera chimica che riduce drasticamente l'assorbimento dello sporco sui materiali trattati, rendendo le superfici esterne autopulenti con le piogge;
- ha elevata inerzia chimica e resistenza agli agenti atmosferici e al calpestio;
- non crea film sulla superficie e non altera l'aspetto del materiale;
- può essere usato anche come trattamento anti-graffito sulle superfici verticali. Protegge le superfici e riduce l'assorbimento di vernici spray e pennarelli;
- mantiene la permeabilità originaria al vapore acqueo, traspirante;
- dona una protezione antimacchia duratura nel tempo e può essere riapplicato all'esigenza.

ISTRUZIONI PER L'USO:

Applicare su superfici assorbenti pulite e asciutte. Si può usare su superfici non trattate, decerate o protette con idrorepellenti.

- Si applica a pennello, panno o vello spandicera distribuendolo uniformemente sulla superficie fino a creare un "velo" bagnato;
- Su materiali poco assorbenti si consiglia di tamponare eventuali eccessi durante la fase di asciugamento. Non strofinare ANTISTAIN per evitare la formazione di schiuma;
- Gli eventuali eccessi di prodotto dopo l'essiccazione vanno rimossi massaggiando con un panno bagnato di ANTISTAIN la superficie;
- Normalmente asciuga in 1-2 ore in funzione dell'areaazione.

Evitare che le superfici appena trattate siano bagnate dalla pioggia per circa 8 ore o più.

Tipologie d'applicazione:

- 1 mano su materiali lapidei all'interno;
- 2 mani su materiali lapidei assorbenti e all'esterno.

PRECAUZIONI:

- applicare solo su superfici perfettamente asciutte;
- non applicare su superfici molto calde nelle ore a forte insolazione o in giornate ventose;
- ANTISTAIN non esplica funzioni filmogene di sigillante impermeabilizzante. Pertanto non può essere utilizzato per impermeabilizzare i materiali sottoposti a battente d'acqua >10 cm (es. piscine, vasche, ecc.);
- ANTISTAIN non può evitare la corrosione dovuta al contatto di sostanze acide sulle superfici di pietre calcaree lucidate o graniglie lucidate.

NOTE:

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti. Rev7-Ver100222

AVVERTENZE:



AVVERTENZE: PERICOLO

Indicazioni di pericolo: Liquido e vapori infiammabili. – Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. – Può provocare sonnolenza o vertigini. – L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.

Consigli di prudenza: Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. – NON provocare il vomito. – Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. – IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico. – Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol.

Contiene: Idrocarburi, C9-C11, n-alcani, isoalcani, ciclici, <2%aromatici" ; n-Butile acetato

UFI: 7F30-603Y-A00C-4T48

Rev7-210222

CONFEZIONE:

- 1 lt conf. Lattina – scatola 6 pezzi;
- 5 lt conf. Stagna – scatola 4 pezzi.

RESA:

In funzione dell'assorbimento dei materiali:

- su marmi, graniti, klinker e altri materiali poco assorbenti 1lt/ 15 – 20 mq;
- su cotto, pietre, graniglie e altri materiali assorbenti 1lt/ 6 – 10 mq.

DATI TECNICI:

- Stato fisico: liquido incolore
- Peso specifico (g/cm³) a 20°C: 0,8
- pH: n.a.
- Punto di fiamma (ASTM): 32°C
- Solubilità in acqua: non solubile
- Tempo di essiccazione: 1 – 2 ore dipende dall'essiccazione
- Tempo di consolidamento: 8 ore

STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso e a una temperatura tra i 5 e i 30°C in ambiente areato, lontano da fonti di calore e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Se conservato a basse temperature (<10°C) il prodotto può diventare denso, ma senza pregiudicare l'utilizzo né le prestazioni. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 5 anni.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it