

## PROTEDOC ANTIACIDO

Protettivo antiacido, antigraffio e antimacchia per materiali lapidei naturali ed artificiali.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Componenti principali	Resine prepolisocianate
Solvente	Miscela di solventi
Aspetto fisico	Liquido
Colore	Trasparente
Peso specifico.	0,935 kg/lit ± 0,005 kg/lit
Confezione	1 - 5 lit
Resa	120 / 160 ml/m <sup>2</sup>

### TIPO D'INTERVENTO

Protettivo antiacido per materiali lapidei esposti all'azione di degrado atmosferico, all'imbrattamento e all'inquinamento. Il prodotto è idoneo per qualsiasi tipo di materiale, sia esso di bassa, media o alta porosità. L'applicazione altera il colore del supporto, conferisce un'elevata resistenza agli acidi, alcali e riduce l'assorbimento dell'acqua.

**PRODOTTO TRASPIRANTE.**

**DISPONIBILE SOLO IN VERSIONE LUCIDA.**

### APPLICAZIONE

- A pennello, rullo o spruzzo su supporti perfettamente sgrassati e asciutti.
- Per assicurare una completa protezione si consiglia una seconda mano con un intervallo di 60 minuti dalla prima applicazione.

### **N. B.**

Con l'impiego del prodotto occorre fare particolare attenzione agli aspetti di pericolosità riguardanti l'impatto ecologico e l'inquinamento. La Società respinge ogni responsabilità per l'omissione delle precauzioni necessarie e prescritte da leggi, normative e regolamenti vigenti in materia al fine di evitare possibili contestazioni da parte delle Autorità locali e sanitarie.

### MANUTENZIONE DELL'ATTREZZATURA UTILIZZATA

La pulitura dell'attrezzatura deve essere eseguita con solvente nitro o acetone. Si raccomanda di intervenire subito dopo l'utilizzo.

### NORMATIVA

Questo prodotto è classificato **pericoloso** in accordo con i criteri del Regolamento (CE) n°1272/2008 (CLP). Prima dell'utilizzo consultare la Scheda di Sicurezza.

## DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE



Protezione obbligatoria degli occhi



Protezione obbligatoria delle mani



Protezione obbligatoria del corpo



Protezione obbligatoria del viso



Protezione obbligatoria delle vie respiratorie

**Prima dell'utilizzo consultare la sezione 8.2 della Scheda di Sicurezza del prodotto.**

## AVVERTENZE

Prima dell'applicazione proteggere tutte le parti vetrate.

**Prodotto altamente igroscopico; tenere chiuso il contenitore ermeticamente. Dopo l'utilizzo avere l'accortezza di richiudere perfettamente il contenitore con il coperchio.**

Se l'applicazione avviene come da indicazioni riportate nella presente Scheda Tecnica, Docchem garantisce una durabilità dai due ai tre anni di protezione.

## PRECAUZIONI

Operare a temperature superiori ai 5°C e in ambienti accuratamente areati. Evitare il contatto con sostanze alimentari. Durante l'applicazione è necessario proteggere le superfici attigue, onde evitare danneggiamenti ai materiali con i quali il prodotto viene a contatto.

## STOCCAGGIO

PROTEDOC ANTIACIDO può essere stoccato in contenitori sigillati per un periodo non superiore a 6 mesi.

Evitare stoccaggi a temperature inferiori ai 5°C e superiori ai 30°C.

## Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e nei preventivi lavori.

- Il prodotto deve essere formulato con resine pre-poli-isocianate.
- Il prodotto può essere applicato su ogni tipo di supporto
- Deve avere caratteristiche di: antiacido, antigraffio, antimacchia e antivegetativo.

(Tipo PROTEDOC ANTIACIDO)

## Caratteristiche generali:

- Peso specifico: 0,935 kg/lt ± 0,005 kg/lt

**Scheda Tecnica: PROTEDOC ANTIACIDO**

Aggiornamento: 07/10/2020

Annulla e sostituisce le edizioni precedenti



Le informazioni fornite con questa scheda sono elaborate in base alle nostre conoscenze attuali e, nel caso di variazioni dovute a nuove tecnologie e/o sviluppi del settore, saranno modificate. A fine cautelativo l'utilizzatore è tenuto ad eseguire verifica del materiale che gli perviene. Le indicazioni fornite circa l'uso del materiale sono state desunte da prove da noi eseguite con una corretta procedura. Nel caso d'impiego con altri prodotti si consiglia all'operatore di eseguire prove ed esami preliminari in proprio, al fine di individuare le eventuali incompatibilità. Il produttore declina qualsiasi responsabilità in caso d'omissione da parte dell'utilizzatore delle opportune precauzioni di legge, normative e regolamenti vigenti in materia, evitando così eventuali contestazioni da parte delle competenti autorità locali e/o sanitarie. L'utilizzatore deve eventualmente identificare, verificare e gestire la soluzione di situazioni comportanti la violazione di leggi e/o regolamenti in vigore.