

**Scheda tecnica****PROTETTIVO IDROREPELENTE  
SILOSSANICO EFFETTO NATURALE COD. 504  
PROTETTIVO SILOSSANICO EFFETTO NATURALE  
ESTERNO/INTERNO****Descrizione**

PROTETTIVO IDROREPELENTE SILOSSANICO all'acqua ad effetto naturale con azione consolidante è un'emulsione a base di polimero alcmil polisilossanico, progettato per proteggere le superfici contro l'umidità mantenendo l'aspetto originale del supporto.

**Caratteristiche tecniche**

- Natura legante: copolimero alcmil polisilossanico.
- Aspetto: incolore.
- Peso specifico: 0.95 - 1.05 Kg/lit.
- Essiccazione: (A 20°C) al tatto 1 h.
- Il prodotto esplica la sua azione idrorepellente dopo circa 24 h dall'applicazione.

**Indicazioni di impiego**

Si applica su mattoni, pietra, cemento faccia vista, intonaci e finiture minerali. ideale per la protezione di superfici di interesse storico, in quanto non altera ne la natura, ne l'aspetto del supporto trattato, grazie alla sua particolare formula che lo rende idrorepellente e traspirante.

**Preparazione del supporto**

Spazzolare e pulire le superfici.

Le superfici devono essere asciutte. Dopo la pioggia attendere almeno 24 h o dopo pulizia con pressione acqua attendere 36 h (con tempo asciutto).

In presenza di muffe trattare la superficie con il disinfestante e antimuffa A101.

**Applicazione**

Condizioni ambientali: temperatura ambiente min +5° - max +35°C. Umidità relativa inferiore al 70%.

Il prodotto è pronto all'uso.

Applicare a pennello, rullo o spruzzo a bassa pressione in mano unica.

Il supporto deve essere impregnato a saturazione.

**Magazzinaggio**

Temperatura di conservazione min +5° - max +35°C.

Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione.

**Resa**

Resa indicativa in funzione dell'assorbimento del supporto circa 5mq/lit.

**Indicazioni di sicurezza**

Non rientra nell'ambito del D.lgs 161/2016.

Il prodotto richiede etichettatura ai sensi del D.L. 65 del 14/03/2003 e successive modifiche e aggiornamenti.

I dati riportati sono riferiti a condizioni ambientali normalizzate.

Le informazioni di questa scheda, non potendo tenere conto delle condizioni specifiche di ogni applicazione, hanno valore indicativo.

**Composti organici**

Primer fissativi.  
Limite UE(2010) 30 gr/lt.

Protettivo idrorepellente silossanico contiene al max. 5gr/lt.

**Voce di capitolato**

Protettivo idrodiluibile esente da solventi, idrorepellente ad effetto naturale a basa di polimero alcmil polisilossanico. Applicazione su superfici assorbenti già predisposte, all'interno e all'esterno nel quantitativo determinato dall'assorbimento del supporto.

Finitura e posa in opera del materiale €...../mq

**Confezioni**

- 25 lt.  
- 5 lt.

I dati riportati sono riferiti a condizioni ambientali normalizzate.  
Le informazioni di questa scheda, non potendo tenere conto delle condizioni specifiche di ogni applicazione, hanno valore indicativo.