

Antisol®-S

Antievaporante per calcestruzzo pronto all'uso

Indicazioni generali

Descrizione

Antisol®-S è un'emulsione liquida pronta all'uso, che applicata con apparecchio polverizzatore, sul calcestruzzo fresco, forma una pellicola sigillante di natura microcristallina aderente al sottofondo e impermeabile; garantisce una perfetta protezione del calcestruzzo fino all'avvenuta reazione del cemento. Il prodotto risponde alle norme U.N.I. 8656 con classificazione tipo 1.

Campi di impiego

Antisol®-S permette di ottenere una duratura ed uniforme protezione del calcestruzzo fresco dalla troppo rapida evaporazione dovuta all'azione del sole e del vento, e quindi di evitare la formazione di fessurazioni superficiali del conglomerato in fase di indurimento. Antisol®-S è particolarmente indicato nei trattamenti di superfici verticali, qualora siano previsti successivi interventi di protezione delle strutture, senza causare effetti negativi.

Vantaggi

Antisol®-S è un prodotto che applicato correttamente non macchia le superfici. Rende le superfici particolarmente consistenti e compatte, in quanto il residuo cristallino del prodotto occlude le porosità superficiali del conglomerato, integrandosi con esso. Inoltre la pellicola non ostacola l'adesione di successivi trattamenti o verniciature. Permette in ultimo, il transito leggero sulle aree trattate solo dopo 24 ore.

Test

Consultare l'Ufficio Tecnico.

Caratteristiche

Forma

Liquida, incolore.

Azione specifica

Antievaporante.

Confezioni

Fusti ferro da 220 kg.

Conservazione

Negli imballi originali ben chiusi ad una temperatura superiore a +5°C: 9 mesi (teme il gelo).



Dati tecnici**Fabbisogno**

Il consumo di Antisol®-S è di 180-200 g di prodotto per ogni mq di superficie; utilizzando un idoneo apparecchio polverizzatore azionato da un solo operatore, è possibile, in otto ore di lavoro, trattare circa 1.000 mq di superficie orizzontale.

Condizioni di applicazione**Modalità di impiego**

Antisol®-S deve essere applicato puro, con apparecchio polverizzatore alla pressione di circa 1 atm, direttamente sul calcestruzzo fresco in una sola passata.

L'applicazione deve avvenire, dopo la posa in opera e finitura superficiale del calcestruzzo, appena evaporata l'acqua di affioramento, curando di realizzare una pellicola protettiva continua e costante; nel caso di trattamenti verticali, subito dopo aver rimosso le casseforme, è necessario lavare le superfici con acqua pulita e successivamente spruzzare in modo uniforme il prodotto.

Norme di sicurezza**Precauzioni**

Il prodotto non è tossico e non è infiammabile.

Evitare il contatto diretto con la pelle.

Si consiglia l'uso di guanti ed occhiali.

In caso di contatto con la pelle o gli occhi sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua.

Ecologia

Non versare il prodotto in fiumi, canali o nel terreno.

Non disperdere nell'ambiente il prodotto e i contenitori vuoti.

Note legali

I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Difformità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società Sika. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico.



Sika Italia S.p.A

Via G. Garré, 9 - 22100 Como Rebbio

Tel. +39 031 3861111 - Fax +39 031 521817

www.sika.it - info@sika.it

**AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV**
= UNI EN ISO 9002 =

**AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE AMBIENTALE
CERTIFICATO DA DNV**
= UNI EN ISO 14001 =