

Sika® Antiscritta S

Trattamento incolore semipermanente
per la prevenzione dai graffiti

Indicazioni generali

Descrizione Sika Antiscritta S è un gel monocomponente incolore, a base di microcere, polimeri silanici e fluorurati sciolti in solventi organici, particolarmente indicato per la protezione antigraffiti e antiscritte di sottofondi in pietra naturale o artificiale, mattoni faccia a vista, piastrelle, metallo, calcestruzzo. Il prodotto è compatibile con la maggior parte delle vernici utilizzate per la decorazione e protezione delle superfici in cls. Lo strato applicato resiste fino a 2-4 cicli di rimozione delle scritte.

Campi di impiego Sika Antiscritta S è particolarmente indicato quale verniciatura protettiva e preventiva anti graffiti ed anti smog su strutture edili civili ed industriali.

Vantaggi

- Resiste fino a 2-4 cicli di rimozione delle scritte (comportamento semipermanente)
- Rimozione delle scritte su supporto trattato con acqua calda in pressione e/o SikaRemover S
- Trattamento incolore
- Facilità di applicazione
- Compatibile con la maggior parte delle vernici in commercio
- Utilizzabile su tutti i supporti edili
- Perfettamente permeabile al vapore acqueo
- Buona resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi U.V.

Test Consultare l'Ufficio Tecnico.

Caratteristiche

Descrizione Trattamento semipermanente per la protezione contro scritte e graffiti

Applicazioni Verniciatura protettiva anti graffiti su opere edili.

Confezione Sika Antiscritta S: 10 kg.
SikaRemover S: 5 kg.

Conservazione Negli imballi originali ben chiusi e sigillati in ambienti freschi, ventilati e lontano da fiamme libere e sorgenti di calore.

Dati tecnici

Densità Sika Antiscritta S: 0,79 kg/l.
SikaRemover S: 0,9 kg/l.

Consumo

Tipo di superficie	Numero di mani consigliate	Consumo totale
Porosa e assorbente	2	300-400 g/mq
Non porosa	2	160-300 g/mq



Condizioni di applicazione

Modalità di impiego

Preparazione del supporto

Il trattamento Sika Antiscrittta S deve essere applicato su di un sottofondo perfettamente stagionato. In caso di superfici intonacate il sottofondo deve essere esente da polvere, parti friabili o in distacco. Se il sottofondo è stato precedentemente imbrattato con scritte e graffiti, essi devono essere rimosse con lo specifico SikaRemover S.

Preparazione del materiale

Aprire le latte di Sika Antiscrittta S e omogeneizzarne il contenuto. Sika Antiscrittta S non necessita di alcuna diluizione prima dell'applicazione

Applicazione

Applicare 2 mani di prodotto con una pompa a spruzzo airless oppure anche a pennello avendo cura di impregnare a fondo il supporto. Nel caso di applicazione manuale il prodotto si utilizza puro, tuttavia l'applicazione Airless è quella che garantisce migliori risultati. Nel caso di applicazione a spruzzo airless è possibile diluire il prodotto con il 20% di ragia minerale. Applicare a bassa pressione: 2-3 bar. Una volta essiccato il prodotto forma una pellicola protettiva sottilissima ed estremamente omogenea. Prima di applicare la seconda mano attendere l'essiccamento completo della mano precedente. Tra le due mani di Sika Antiscrittta S attendere pertanto circa 4-6 ore a seconda delle condizioni ambientali.

Rimozione dei graffiti

Su supporto protetto con Sika Antiscrittta S, graffiti e sporcizia possono essere rimossi con acqua calda in pressione. Bagnare qualche minuto con acqua calda (60-90°C) in pressione (20-100 bar a seconda del supporto). Attendere qualche minuto ed asportare lo strato superficiale mediante acqua calda in pressione.

Qualora ciò non fosse sufficiente o nel caso di scritte realizzate con prodotti particolarmente aggressivi e resistenti si consiglia l'utilizzo dell'apposito Sika Remover S, prodotto gelatinoso a base di particolari solventi neutri, facili da utilizzare e biodegradabili. In caso di piccole superfici o scritte appena effettuate, la rimozione può essere eseguita anche con acqua fredda ed uno straccio.

Durata del trattamento

Il prodotto viene definito come semipermanente, ovvero è garantito per durare per più cicli sporco/pulito. In funzione dell'aggressività dei prodotti utilizzati per realizzare i graffiti e della pressione esercitata per la rimozione dei medesimi il trattamento può durare fino a 4 cicli. E' comunque inevitabile che lo spessore protettivo della pellicola tenderà a diminuire dopo ogni rimozione pur non perdendo totalmente di efficacia. Abrasione, continuo dilavamento, possono pregiudicare la capacità protettiva del trattamento.

Avvertenze

Si consiglia di non applicare i prodotti in giornate particolarmente soleggiate o ventilate, in imminenza di pioggia o gelo o con temperatura inferiore ai +5°C o superiore ai +35°C.

Il prodotto contiene solventi per cui in caso di applicazione in locali chiusi si consiglia di aerare durante e dopo l'applicazione.

Sullo strato applicato non è possibile realizzare ulteriori verniciature.

Norme di sicurezza

Precauzioni

Durante l'uso proteggere le mani e gli occhi.

Immagazzinare e manipolare il prodotto considerandone l'infiammabilità.

Ecologia

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