

Sikagard®-703 W

Idrofobizzante di superficie

Descrizione del prodotto Sikagard®-703 W è un'emulsione liquida priva di solventi pronta all'uso indicata per l'idrofobizzazione di superfici minerali.

Impiego

- Idrofobizzazione di facciate
- Applicabile su muratura, mattone, pietra naturale e fibrocemento

Vantaggi

- Migliora l'impermeabilità all'acqua
- Permeabile al vapore
- Protezione che non modifica l'aspetto della superficie
- Riduce la tendenza all'insudiciamento e impedisce la formazione di funghi, alghe e muschi
- Rivestibile con diversi sistemi di vernici
- Pronto all'uso
- Privo di solventi

Caratteristiche del prodotto

Genere

Colore Bianco

Imballaggi Cartoni da: 10 bidoni da 2 litri
4 bidoni da 5 litri

Stoccaggio

Condizioni di stoccaggio / Conservazione Negli imballaggi originali non aperti, a temperature di magazzinaggio tra +5 °C e +40 °C: 12 mesi dalla data di produzione. Teme il gelo.

Dati tecnici

Base chimica Combinazione di silano-silossano

Densità Ca. 1.0 kg/l (+20 °C)

Valore pH 7 – 10



Indicazioni sulla messa in opera

Consumo Secondo la porosità del sottofondo: ca. 300 – 500 g/m²
(determinare il consumo esatto eseguendo una superficie campione)

Natura del sottofondo Pulito, portante, privo di polvere, sporcizia, oli e vecchi rivestimenti.
Le screpolature e le crepe di larghezza > 0.2 mm vanno dapprima ripristinate.

Preparazione del sottofondo / Ammannitura Pulizia mediante getto di vapore ad alta pressione o sabbiatura.
I risultati migliori si ottengono su sottofondi asciutti e molto assorbenti.
Il sottofondo deve essere asciutto e privo di zone umide.

Condizioni di messa in opera / Limiti

Temperatura del sottofondo Min. +5 °C, mass. +35 °C

Temperatura dell'aria Min. +5 °C, mass. +35 °C

Istruzioni per la messa in opera

Messa in opera / Attrezzi di messa in opera Applicare Sikagard®-703 W in una sola mano di lavoro a spazzola, rullo o con apparecchio a spruzzo appropriato (senza aria compressa), procedendo dal basso verso l'alto per evitare colature di materiale.

Pulizia degli attrezzi Pulire gli attrezzi con acqua immediatamente dopo l'uso. In materiale indurito può essere asportato solo meccanicamente.

Tempo d'attesa tra le fasi di lavoro Può essere riverniciato con vernici a base di acqua o di solventi. Si prega di contattare il fabbricante.

Altre osservazioni Ricoprire preventivamente le superfici di vetro o alluminio (possibili danni superficiali, macchie).
Prima di applicare il prodotto eseguire una superficie campione!
Non riverniciabile con rivestimenti a base di calce o cemento.
Su ogni tipo di superficie l'effetto idrofobizzante ottimale è raggiunto soltanto dopo alcuni giorni.
La presenza di fessure pregiudica notevolmente l'effetto idrofobizzante.
Sikagard®-703 W non si addice al trattamento di superfici orizzontali.

Condizioni d'indurimento

Trattamento successivo Sikagard®-703 W non richiede condizioni di indurimento particolari, ma deve essere protetto dalla pioggia per almeno 3 ore (a +20 °C).

Valori di misurazione

Tutti i dati tecnici contenuti nella presente scheda dati sulle caratteristiche del prodotto si basano su prove di laboratorio. Circostanze indipendenti dalla nostra volontà possono comportare deviazioni dai valori effettivi.

Dati specifici al paese

Le indicazioni riportate nella presente scheda dati sulle caratteristiche del prodotto sono valide per il relativo prodotto fornito in Svizzera da Sika Schweiz AG. Le indicazioni in altri paesi possono divergere dalle indicazioni riportate nella presente scheda del prodotto. All'estero, vogliate consultare la scheda dati locale sulle caratteristiche del prodotto.

Indicazioni importanti sulla sicurezza

Per indicazioni dettagliate vogliate consultare la scheda dei dati di sicurezza attuale pubblicata su www.sika.ch.

Note legali

Le indicazioni riportate nella presente scheda dati sulle caratteristiche del prodotto e in particolare le istruzioni per la messa in opera e l'impiego dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze e all'esperienza attuali. I prodotti vanno messi in opera in condizioni normali, fermo restando che gli stessi siano adeguatamente immagazzinati, movimentati e utilizzati, osservando le raccomandazioni di Sika. Le differenze di materiale, substrati e reali condizioni di messa in opera non consentono a Sika di fornire alcuna garanzia sul risultato dell'opera, né alcuna responsabilità - qualunque sia la natura del rapporto giuridico - può essere imputata a Sika in base alle presenti informazioni o a qualsivoglia altra consulenza fornita a voce, sempreché a Sika non sia attribuibile un dolo o negligenza grave. In tal caso l'utilizzatore è tenuto a provare di aver fornito a Sika per iscritto, tempestivamente e in modo completo tutte le informazioni necessarie a Sika per valutare in modo appropriato la messa in opera efficace del prodotto. L'utilizzatore è tenuto a testare l'idoneità del prodotto per l'uso e lo scopo intesi. Sika si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto. I diritti di proprietà di terzi devono essere imperativamente rispettati. Per il resto, valgono le nostre condizioni di vendita e di consegna vigenti. Fa stato la scheda dati sulle caratteristiche del prodotto locale più recente, che l'utilizzatore dovrebbe sempre richiederli.



Sika Schweiz AG
Casella postale
Tüffenwies 16
CH-8048 Zurigo

Telefono 058 436 40 40
Fax 058 436 46 55
www.sika.ch

