

SCHEMA DATI DEL PRODOTTO

Sikagard® A-2030

Rivestimento di protezione per piscine

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Vernice colorata monocomponente, contenente solventi, a base di clorocaucciù.

IMPIEGO

- Come rivestimento di protezione nel sistema con Sika® Icoment®-520 per piscine pubbliche e vasche ornamentali in calcestruzzo
- Non adatto per impianti termali, piscine coperte o piscine private

VANTAGGI

- Elevata resistenza all'acqua e alle intemperie
- Resistenza chimica contro l'acqua clorata, oli minerali e sostanze debolmente acide
- Superficie liscia, di facile pulizia
- Nessun terreno fertile per la proliferazione di muffe e funghi

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Base chimica	Clorocaucciù	
Imballaggi	Secchi:	25 kg (bianco, blu 32, blu adriatico)
	Secchi:	5 kg (antracite)
Conservazione	Nell'imballaggio originale integro: 12 mesi dalla data di produzione	
Condizioni di stoccaggio	Temperatura di magazzinaggio tra +5 °C e +20 °C. Conservare all'asciutto. Proteggere dai raggi solari diretti.	
Colore	Bianco, blu 32, blu adriatico, antracite	
Densità	~ 1.1 kg/l	(+20 °C)
Contenuto solido in peso	~ 40 %	

INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza termica	Calore secco:	+60 °C
	Temperatura massima dell'acqua:	+40 °C

Resistenza chimica Resistenza chimica contro detergenti acidi e alcalini, acqua addizionata di cloro e prodotti detergenti e disinfettanti secondo le indicazioni Sika.

Non resistente ai solventi.

Sikagard® A-2030 non può essere impiegato laddove l'acqua della piscina è disinfettata mediante impianto ozonizzante, disinfezione per elettrolisi o con ossigeno attivo.

In caso di metodi di preparazione con rame, bromo o sali d'argento possono verificarsi depositi brunoastri sul rivestimento. Sono possibili scolorimenti causati da foglie e petali.

INFORMAZIONI DI SISTEMA

Struttura del sistema

Per evitare la formazione di bolle sotto il livello dell'acqua e garantire un rivestimento privo di pori, applicare assolutamente 2 mani preliminari di spatolatura Sika® Icoment®-520.

Mani di lavoro

Applicare Sikagard® A-2030 in 3 mani, diluendo la prima mano con il 10 % di Sika® Diluente C.

Per rinfrescare un rivestimento in cloroaccciù preesistente

2 strati di Sikagard® A-2030

INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

Consumo

~ 150 - 200 g/m² per strato (a dipendenza della natura del substrato)

In caso di impiego di tinte chiare, secondo il potere coprente desiderato può essere necessaria una mano di lavoro supplementare.

Temperatura dell'aria

Min. +8 °C, mass. +30 °C

Umidità relativa dell'aria

Mass. 75 % (Anche di notte)

Punto di rugiada

Evitare la formazione di condensa!
Durante l'applicazione e l'indurimento la temperatura del sottofondo deve essere di almeno 3 °C superiore al punto di rugiada.

Temperatura del sottofondo

Min. +8 °C, mass. +30 °C

Tempo di indurimento

Dopo aver ultimato il rivestimento e prima di riempire la vasca con acqua
Min. 14 giorni

Garantire una buona ventilazione.

Tempo d'attesa tra i singoli strati

Tra Sika® Icoment®-520 e Sikagard® A-2030
Min. 7 giorni

Tra Sikagard® A-2030 e Sikagard® A-2030
Min. 2 giorni

VALORI DI MISURAZIONE

Tutti i dati tecnici contenuti in questa scheda tecnica del prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione reali potrebbero variare a causa di circostanze che esulano dal nostro controllo.

ALTRE OSSERVAZIONI

In caso di impiego di tinte chiare, secondo il potere coprente desiderato può essere necessaria una mano di lavoro supplementare.

La reazione di indurimento produce metanolo: provvedere a una buona aerazione! Rispettare i limiti per il luogo di lavoro.

Per motivi estetici (possibile scolorimento dovuto allo sfarinamento) la vernice per piscine dovrebbe essere rinnovata dopo 4 - 6 stagioni balneari.

In determinati casi, condizioni particolari possono causare sfarinamenti, scolorimenti e depositi di calcare.

Durante i lavori di rivestimento della vasca, montare assolutamente una tenda di protezione (influssi atmosferici, formazione di bolle, insetti).

Scheda dati del prodotto

Sikagard® A-2030

Ottobre 2024, Versione 02.01

020706010010000035

Per verificare le condizioni climatiche utilizzare assolutamente un datalogger.

Avvertenza importante: Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso da parte di personale con le necessarie conoscenze sulla messa in opera di rivestimenti per pavimenti a base di resine sintetiche e sull'osservanza dei relativi limiti d'applicazione. Si raccomanda di osservare le direttive edilizie generali.

ECOLOGIA, PROTEZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

Prima di impiegare qualsiasi prodotto, l'utilizzatore è tenuto a leggere la relativa scheda dei dati di sicurezza (SDS) più recente, la quale contiene indicazioni e consigli per una manipolazione, uno stoccaggio e uno smaltimento sicuri dei prodotti chimici così come informazioni fisiche, ambientali, tossicologiche e altri dati rilevanti per la sicurezza.

ISTRUZIONI PER LA MESSA IN OPERA

PREPARAZIONE DEL SOTTOFONDO

Calcestruzzo

Asciutto, compatto, ruvido, privo di parti in distacco o incoerenti, polvere o sporcizia, in particolare agenti separatori (oli di protezioni solari) o altre impurità.

È assolutamente necessario preparare la superficie mediante sabbiatura ad alta pressione. Per piscine e vasche ornamentali è indispensabile rasare la superficie con Sika® Icoment®-520 (spessore minimo dello strato: 1 mm). Si raccomanda di consultare la scheda dati sulle caratteristiche di Sika® Icoment®-520. È indispensabile garantire un trattamento successivo ineccepibile durante almeno 4 giorni.

Vecchi rivestimenti

È possibile rivestire nuovamente con Sikagard® A-2030 vecchi rivestimenti in clorocaucciù ben conservati, privi di calcificazioni, oli e grassi, puliti con un getto d'acqua in pressione (ca. 100 - 150 bar) ed, eventualmente, un detergente idoneo. Non occorre procedere ad un ulteriore irruvidimento meccanico.

MISCELAZIONE

Sikagard® A-2030 è fornito pronto per l'uso. Prima dell'applicazione rimescolare accuratamente con agitatore elettrico. Su sottofondi cementizi, diluire la prima mano con Sika® Diluente C.

APPLICAZIONE

Applicare il prodotto a pennello o rullo. Per l'applicazione a rullo utilizzare rulli a pelo corto resistenti ai solventi.

Per evitare la formazione di bolle, il rivestimento ancora fresco va imperativamente lavorato, ad es. con un pennello largo o una spazzola da tappezziere.

Sikagard® A-2030 non si addice per l'applicazione a spruzzo.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire gli attrezzi con Sika® Diluente C immediatamente dopo l'uso. Il materiale indurito può essere asportato solo meccanicamente.

DATI SPECIFICI AL PAESE

Si prega di notare che ai sensi di specifiche normative locali, i dati resi noti per questo prodotto potrebbero variare a seconda del Paese. Si prega di consultare la Scheda tecnica del prodotto per conoscere i dati esatti del prodotto.

NOTE LEGALI

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. In pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono tali da non permettere una garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità può emergere da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore del prodotto deve testarne l'idoneità per l'uso e lo scopo intesi. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda dati relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

Sika Schweiz AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
www.sika.ch



Scheda dati del prodotto
Sikagard® A-2030
Ottobre 2024, Versione 02.01
020706010010000035

SikagardA-2030-it-CH-(10-2024)-2-1.pdf