

Scheda tecnica

StoCryl BF 750

Sigillante, monocomponente, trasparente, a basse emissioni



Caratteristica

Applicazione

- interni
- come sigillante trasparente su StoCryl BF 700 e StoCryl BF 700 Metallic
- per superfici calpestabili con sollecitazione meccanica da ridotta a media
- per locali di soggiorno
- per cantine e ambienti per il tempo libero
- per scale
- per locali adibiti alla vendita e sale d'esposizione

Proprietà

- a basse emissioni, soddisfa i requisiti AgBB sulle emissioni VOC
- ibrido PU
- monocomponente
- sigillante pronto all'uso
- buona resistenza a sollecitazioni meccaniche e chimiche
- resistente all'usura
- pulizia agevole

Aspetto

- media brillantezza: classe G2 secondo EN 1062-1

Dati tecnici

Critero	Norma / disposizione di prova	Valore/ Unità	Indicazioni
Densità	EN ISO 2811	1,05 g/cm ³	
Volume del solido	DIN 53217	35 %(V)	

I dati riportati si riferiscono a valori medi. In ragione dell'utilizzo di materie prime nei nostri prodotti, i valori indicati in riferimento ad un'unica fornitura possono variare leggermente senza ridurre l'idoneità del prodotto.

Supporto

Requisiti

In generale:
 - Solido, portante
 - Privo di sostanze che hanno azione di separazione, proprio o estraneo alla specie

Rivestimenti esistenti e altri supporti:
 - Compatibilità: indice di taglio trasversale ≤ 1 secondo ISO 2409

Scheda tecnica

StoCryl BF 750

Preparazioni	Nuovo rivestimento (AY): - Nessuno
	Rivestimenti esistenti (AY): 1. Levigare il rivestimento. 2. Pulire il supporto.

Lavorazione

Temperatura di lavorazione	Temperatura di lavorazione: Temperatura minima: +8 °C Temperatura massima: +30 °C
-----------------------------------	---

Preparazione del materiale	Mescolare il materiale fino a quando risulta omogeneo.
-----------------------------------	--

Consumo	Tipo di applicazione	Consumo ca.	
	come sigillatura		0,1

Il consumo del materiale dipende tra l'altro dalla lavorazione, dal supporto e dalla consistenza. I valori di consumo sono soltanto indicativi. I valori di consumo precisi devono essere determinati per ogni specifico progetto.

Struttura del rivestimento	<ol style="list-style-type: none"> 1. Preparazione del supporto. 2. Applicare la mano di ancoraggio: StoCryl BF 700 3. Rivestire: applicare: StoCryl BF 700 o StoCryl BF 700 Metallic 4. Sigillare: StoCryl BF 750
-----------------------------------	--

Scheda tecnica

StoCryl BF 750

Lavorazione

il materiale può essere lavorato a rullo o a pennello

1. Preparazione del supporto.

2. Mano di ancoraggio:

- StoCryl BF 700
- Diluire il prodotto con ca. il 5-10 % d'acqua.
- consumo: ca. 150-160 ml/m²

3. Rivestimento:

- StoCryl BF 700 o StoCryl BF 700 Metallic
- Opzionalmente mescolare: 10 % Sto Ballotini Ø 180-300 µm
- In via opzionale cospargere: StoChips 1 mm ca. 30 g/m²
- consumo: ca. 150-160 ml/m²

4. Sigillante:

- StoCryl BF 750

Opzione :

- Se vengono utilizzati Sto Ballotini o StoChips, sigillare la superficie.
- consumo: ca. 100 ml/m²

Indicazioni:

- Non per garage, parcheggi multipiano o pavimenti con carico costante dovuto ad es. a carrelli elevatori.
- Non resistente alle escursioni del plastificante.

Essiccazione, indurimento, tempo di rielaborazione

Rilavorabile
Con +20 °C: dopo 8 h

calpestabile:
Con +20 °C: dopo 8 h

Completamente resistente a sollecitazioni meccaniche o indurito:
Con +20 °C: dopo 7 giorni

Pulizia delle attrezzature

Pulire le attrezzature con acqua subito dopo l'uso.
Rimuovere meccanicamente il materiale indurito.

Indicazioni, consigli, speciali, altro

La/le dichiarazione/i di prestazione è disponibile sul sito www.stoag.ch.

Scheda tecnica

StoCryl BF 750

Istruzioni generali di lavorazione all'indirizzo www.stoag.ch.

pulizia e cura!

Eeguire la pulizia della superficie con acqua semplice o con un dosaggio ridotto di detersivi con tensidi. In questo modo la resistenza meccanica e la durezza della superficie del prodotto non vengono influenzate.

- Non utilizzare detersivi contenenti solventi o detersivi per la cura.

- Non eseguire alcuna regolare pulizia a umido con macchine pulitrici o comuni soluzioni pulenti. L'uso frequente e concentrato di tensioattivi, cere o detersivi di base per la pulizia profonda può portare ad una diminuzione della durezza superficiale, che riduce significativamente la stabilità della superficie e aumenta la velocità di formazione dello sporco.

- Raccomandazione: Per le aree che necessitano di una pulizia regolare con macchine per la pulizia e detersivi chimici, usare di sigillanti bicomponente.

- Non adatto per superfici con acqua stagnante.

- Non per garage, parcheggi multipiano o pavimenti con carico costante dovuto a carrelli elevatori o apparecchi simili.

- Non applicare su superfici sottoposte a carichi intensi in utilizzi successivi, ad es. a causa del contatto con grassi, plastificanti, alcool o altre sostanze aggressive.

- Non resistente alle escursioni del plastificante!

Fornire			
Tonalità	trasparente		
Imballaggio	Secchio		
	Numero articolo	Descrizione	Contenitore
	00081-002	StoCryl BF 750	5 l Secchio
	00081-001	StoCryl BF 750	2,5 l Secchio
Stoccaggio			
Condizioni di stoccaggio	Stoccare all'asciutto e al riparo dal gelo. Proteggere dall'irraggiamento diretto del sole. Stoccare all'asciutto e al riparo dal gelo; evitare l'irraggiamento solare diretto.		
Durata di stoccaggio	La qualità del prodotto viene garantita fino alla scadenza della durata minima indicata se conservato nel contenitore originale sigillato. Tale data può essere rilevata dal n. di lotto riportato sulla confezione. Spiegazione del numero della partita: Cifra 1 = cifra finale dell'anno, Cifra 2 + 3 = settimana Esempio: 2450013223 - scade la settimana 45 del 2022 Cfr. confezione del prodotto Nel contenitore originale fino a ... (vedere imballaggio).		

Scheda tecnica

StoCryl BF 750

Marchatura

Gruppo di prodotti

Sigillante

Sicurezza

Questo prodotto deve essere contrassegnato secondo le direttive UE vigenti. Rispettare la scheda di sicurezza!
Osservare le informazioni per l'utilizzo del prodotto, dello stoccaggio e dello smaltimento.
La scheda di sicurezza è disponibile all'indirizzo www.stoag.ch

Documenti Suva:

Prodotti chimici nell'edilizia, numero d'ordine 44013.i

Protezione della pelle sul lavoro, numero d'ordine 44074.i

Indicazioni particolari

Le informazioni o i dati in questa scheda tecnica servono per la garanzia dello scopo d'impiego usuale o dell'idoneità di utilizzo e si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze. Non esonerano tuttavia l'utente dalla verifica autonoma dell'idoneità e dell'utilizzo. Le applicazioni che non vengono menzionate espressamente in questa scheda tecnica possono aver luogo solo dopo un colloquio. Senza consenso avvengono a proprio rischio. Ciò vale in particolar modo per le combinazioni con altri prodotti.

Con la pubblicazione di una nuova scheda tecnica ogni scheda tecnica precedente perde la propria validità. La nuova versione può essere richiesta in internet.

Sto AG Schweiz
Südstrasse 14
CH - 8172 Niederglatt
Telefono: 044 851 53 53
Telefax: 044 851 53 00
www.stoag.ch