

STUCCO A BASE ACRILICA COMPOSTO DA STUCCO A GRANULOMETRIA SELEZIONATA E ADDITIVI SPECIALI PER INTERNI.







CARATTERISTICHE

- Non crea fessurazioni
- Non ritira
- · Forte legame
- · Colore bianco
- Finitura finale liscia
- · Facile applicazione e levigatura.

RACCOMANDAZIONI PER L'USO

- -Viene utilizzata per la lucidatura delle pareti su tutti gli spazi interni dove vogliamo creare una superficie liscia delle pareti interne.
- -Utilizzata per intonacare l'interno di controsoffitti, superfici in calcestruzzo di stanze, cucine, superfici di servizi igienici, ecc.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

-Le superfici devono essere completamente asciutte, pulite ed esenti da polvere ed elementi che ostacolano l'adesione del prodotto.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

-Il prodotto è pronto per l'applicazione. Si consiglia di omogeneizzare il prodotto, miscelandolo con un miscelatore elettrico prima dell'uso.

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

- -L'applicazione di Spatorella Silk si effettua con spatola metallica dentata.
- -Stendere il prodotto sulla superficie da intonacare e portarlo allo spessore richiesto.
- -Lo spessore di applicazione di un rivestimento non deve superare i 3 mm.
- -Il prodotto deve essere applicato in due strati.
- -Pulire la spatola e gli altri strumenti di lavoro con acqua subito dopo l'applicazione.

CONSERVAZIONE

- -12 mesi se conservato in luogo asciutto, lontano da fonti di calore, a temperatura tra +5°C e +30°C.
- Proteggerlo dal gelo.

CONSUMO

-2,5-5 Kg/m2, dipende dalla granulometria.

CONFEZIONE

- Secchi in plastica da 15 Kg / 25 Kg.



INFORMAZIONI SULLA SALUTE E LA SICUREZZA

- -Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi o ingestione, consultare immediatamente un medico e mostrare il contenuto del contenitore.
- Non gettare il prodotto negli scarichi.
 Attenzione
- •Il prodotto va applicato almeno dopo 30-40 giorni su superfici in calcestruzzo fresco
- Si raccomanda di evitare l'applicazione del prodotto a temperature inferiori a 5°C.

TECHNICAL DATA	
Product identity	
Base:	Copolimero acrilico
Densità UNI EN ISO 2811-1:	1,75±0,02 gr/ml
Residuo secco EN ISO 3251:	70%
Rapporto di miscelazione:	Pronto per l'uso
Colore:	Bianco
Forza di adesione a trazione nel calcestruzzo:	≥ 0,3 N/mm²
Consumo:	1Kg/mq
Tempo di asciugatura tra due mani:	2 – 4 hours
Tempo di asciugatura per la macinazione:	24 hours
Tempo di asciugatura per la venice:	72 hours
Resistenza alla compressione:	≥ 200 N



+1 55 12 258 428 info@dc-industries.us www.dc-industries.us

