



SISTEMI INNOVATIVI

REV. 177019

MICRO FINISH SATINATO 2C

Finitura poliuretanica bicomponente speciale all'acqua ad effetto satinato per pavimenti e pareti

CARATTERISTICHE

Il **MICRO FINISH SATINATO 2C** è una finitura poliuretanica bicomponente, speciale, all'acqua, ad alta penetrazione e con durezza superficiale molto elevata, trasparente, non ingiallente, ad effetto satinato e resistente agli U.V.. Il **MICRO FINISH SATINATO 2C** è idoneo per la protezione sia a pavimento che a parete di supporti e manufatti in calcestruzzo, mattoni in cemento e per il **BOSTON BETON STRUTTURATO 2C** se usato all'esterno. Per interni ed esterni.

CAMPI D'IMPIEGO

Il **MICRO FINISH SATINATO 2C**, grazie alle sue caratteristiche, è idoneo per la protezione sia a pavimento che a parete di supporti e manufatti in calcestruzzo, mattoni in cemento e per il **BOSTON BETON STRUTTURATO 2C** se usato all'esterno.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere esente da polvere, oli, grassi, vernici, parti sfaldanti e strati di sostanze separanti. Applicare quindi preliminarmente con **RULLO VITA** una mano di **PRIMER PLUS** puro in modo uniforme e lasciare asciugare per almeno 24 ore.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Miscelare accuratamente i due componenti, prima dell'applicazione. Aggiungere, quindi, il **componente B** di **MICRO FINISH SATINATO 2C** al **componente A** secondo il rapporto di catalisi A : B = 100 : 40 in peso e miscelare accuratamente. I due componenti di **MICRO FINISH SATINATO 2C** vengono forniti in contenitori predosati e pronti per la miscelazione.

Evitare di procedere con la catalisi a volume con misurini o ad occhio, perché nel caso di errata miscelazione il prodotto può indurire in modo anomalo pregiudicando le caratteristiche prestazionali. Di fronte ad un inconveniente del genere si deve asportare completamente il rivestimento e ricominciare il ciclo.

Dopo almeno 24 ore dall'applicazione del **PRIMER PLUS** puro, si consiglia applicare con **RULLO VITA** due mani di **MICRO FINISH SATINATO 2C**, intervallate da circa 6 ore l'una dall'altra e non oltre le 24 ore.

AVVERTENZE

- Il **MICRO FINISH SATINATO 2C** deve essere usato tale e quale, senza l'aggiunta di materiali estranei.
- Non applicare con temperature inferiori a 10° C e superiori a 30° C.
- Non applicare con umidità relativa dell'ambiente superiore all'80%.
- Si sconsiglia di procedere con la catalisi a volume con misurini o ad occhio, in quanto il prodotto potrebbe indurire in modo anomalo.
- Si consiglia di non immagazzinare il prodotto a temperature inferiori a + 10 °C. Teme infatti il gelo.
- Si consiglia di utilizzare manodopera specializzata.
- I tempi di essiccazione e di realizzazione variano in funzione delle condizioni ambientali in cui si opera.
- Evitare l'applicazione in presenza di minaccia di pioggia, pioggia, sole battente e vento forte.
- Predisporre il lavoro in modo da potere dare esecuzione continuativa all'opera fino a interruzioni architettoniche al fine di evitare il formarsi di giunti, sormonti e differenze di colorazioni.

REV. 177019

VOCE DI CAPITOLATO

Finitura poliuretanica bicomponente, speciale, all'acqua, ad alta penetrazione, trasparente, non ingiallente, ad effetto satinato e resistente agli U.V., per interni ed esterni, idonea per la protezione sia a pavimento che a parete di supporti e manufatti in calcestruzzo, mattoni in cemento e per il **BOSTON BETON STRUTTURATO 2C** se usato all'esterno, ottenibile miscelando secondo il rapporto di catalisi il **componente A** ed il **componente B**, da applicare mediante **RULLO VITA** in almeno due mani intervallate l'una dall'altra da circa 6 ore e non oltre le 24 ore, avente un consumo di 0,140/0,160 kg per m² ca. per due mani, tipo **MICRO FINISH SATINATO 2C BUFFA**.

DATI TECNICI

COMPOSIZIONE	resine poliuretaniche
STATO FISICO	liquido
RAPPORTO DI CATALISI	comp. A: comp. B = 100 : 40 in peso
COLORE	trasparente
ASPETTO	satinato (ad essiccazione del prodotto)
POT LIFE	1 h ca. a 20°C
PESO SPECIFICO (A+B)	1,25 ±0,05 kg/l
RESIDUO SECCO (A+B)	33±2%
CALPESTABILE	dopo 48 ore
RESA	0,140/0,160 kg per m ² ca. per due mani
TOSSICITÀ	vedi scheda di sicurezza
CONFEZIONE	- comp A: 1 kg / 4 kg (secchielli) - comp. B: 0,4 kg / 1,6 kg (secchielli)
STOCCAGGIO	12 mesi se conservato in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo ed umidità

ATTENZIONE

Le informazioni, le prescrizioni e le indicazioni sopra riportate sono frutto della nostra migliore conoscenza tecnica e applicativa; ciò nonostante sono da ritenersi puramente indicative. Pertanto è competenza dell'utilizzatore verificare, assumendosi la completa responsabilità, la compatibilità dei prodotti con l'impiego previsto, in quanto, non ci è possibile intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione dei lavori. Si consiglia a tal proposito una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.