



# NANOSTUCCO SHIELD 05A SATINATO SHI05

## VOCE DI CAPITOLATO

Resina poliuretana bicomponente alifatica all'acqua da applicare a spatola o a rullo per conferire un'elevata protezione e lavabilità alle superfici, da catalizzare al 2% con NANOSTUCCO SHIELD C. Per pareti e pavimenti. Ideale per la protezione delle finiture materiche NANOSTUCCO e PAVIMIX. Dall'aspetto satinato.

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto: liquido opalescente

Contenuto solidi: 32,5% (± 1,5)

Consumo: 0,2 kg/m<sup>2</sup>

Catalizzazione: 20 gr di NANOSTUCCO SHIELD C su 1 kg di NANOSTUCCO SHIELD 05A SATINATO

Durata di utilizzo: una volta catalizzato, il prodotto va utilizzato entro 5-8 ore (in funzione della temperatura)

Peso specifico (20°C): 1,060 g/ml (± 0,02)

pH tal quale (20°C): 7,5 - 8,5

Viscosità coppa Ford

nr.4 a 25°C: 20 - 30 s

Gloss 60°C: 15 - 25 unità di Gloss (GU)

(UNI-EN-ISO 2813):

Conservazione: Conservare separatamente i due componenti, da unire solo al momento dell'uso.

## AVVERTENZE

Le prescrizioni e le indicazioni della presente scheda sono da ritenersi puramente indicative e corrispondono alla nostra quotidiana e migliore esperienza. Consigliamo pertanto di effettuare delle prove in proprio al fine di verificare che il prodotto corrisponda a quanto effettivamente richiesto e aspettato. Noi come produttori non ci assumiamo nessuna responsabilità sul come, dove e quando i nostri prodotti vengono applicati se non la costante qualità del materiale.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

NANOSTUCCO SHIELD 05A SATINATO è una finitura da usare previa catalizzazione con NANOSTUCCO SHIELD C al 2% per aumentare le prestazioni meccaniche. Può essere applicato a rullo, pennello o spatola, sulla superficie cementizia. Permette di ottenere una protezione tenace, antigraffio, antimacchia e satinato. Protegge la superficie su cui è applicata dalle macchie di olio, vino e caffè. Si consiglia l'applicazione in almeno due mani, dopo almeno 2-4 ore a seconda della temperatura, per avere un effetto più intenso e duraturo. Può essere utilizzato in interno ed esterno, a muro o a pavimento; non ingiallisce se esposto ai raggi UV. Rende il colore della superficie su cui è applicato più vivace ed intenso. È un sigillante contro la permeabilità del vapore acqueo. Necessita l'uso di NANOSTUCCO PRIMER prima della sua applicazione su superfici cementizie NANOSTUCCO o PAVIMIX.



PER USO INTERNO ED ESTERNO



APPLICAZIONE CON RULLO



PRODOTTO BICOMPONENTE



APPLICAZIONE CON SPATOLA



CONFEZIONI DA 5 LITRI



APPLICAZIONE PENNELLO



USARE DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

- aspetto satinato
- idrorepellente
- oleorepellente
- anti-macchia
- bicomponente