

MDPLAN SMOOTH

NAN29S

VOCE DI CAPITOLATO

Boiaccia di finitura ultrafine colorata, monocomponente, a base di leganti idraulici e resine. Fondamentale per ottenere delle finiture tipo MDPLAN SMOOTH. MDPLAN SMOOTH applicato in una mano su MDPLAN ROUGH, contribuisce ad incrementare la resistenza all'abrasione del materiale, a rendere la superficie ultra liscia e con venature molto accentuate, dona alla superficie quasi un effetto 3D . .

IL PRODOTTO IN SINTESI

BASE CEMENTO	IDROFUGATO
USO INTERNO ED ESTERNO	SECCHI DA 5KG E DA 3KG
PER PARETE E PAVIMENTO	MISCELAZIONE MECCANICA
APPLICABILE A TEMPERATURE DA 5°C	FRATTAZZO INOX
COLORABILE CON MDOSSIDO ED ALTRI SISTEMI COMPATIBILE	APPLICAZIONE CON SPATOLA
MONOCOMPONENTE	

CARATTERISTICHE TECNICHE

ASPETTO ESTETICO È una rivoluzionaria finitura che, applicata come una boiaccia a bassissimo spessore, ha lo scopo di chiudere tutti i pori, gole ed avvallamenti tipici della superficie ruvida del MDPLAN ROUGH. Il prodotto permette di ottenere un effetto estremamente originale in quanto lascia la sensazione visiva di una superficie materica e ruvida mentre al tatto la superficie è perfettamente liscia. Il sistema permette infinite combinazioni di toni in quanto una volta carteggiata la superficie, si vede sia il colore del fondo che quello della finitura a cui si aggiungono le bruciature tipiche della carteggiatura.

RESISTENZA ALL'ABRASIONE Un pavimento realizzato con un sottofondo di MDPLAN ROUGH e finitura in MDPLAN SMOOTH rappresenta il ciclo a maggiori resistenze superficiali, sia all'abrasione che a strisciamento, graffio e carichi di punta. Le sue esclusive caratteristiche rendono il prodotto un'ottima alternativa alle pavimentazioni ceramiche, mantenendo allo stesso tempo l'effetto monolitico e materico tipico della finitura.

IL CONNUBIO PERFETTO TRA ESTETICA E PRATICITÀ MDPLAN SMOOTH permette di conciliare la necessità di avere superfici perfettamente lisce non abrasive e pratiche con la possibilità di avere un effetto che sembra ruvido. Effetto materico che fino ad oggi era esclusiva delle finiture ceramiche. Il sistema è perfettamente compatibile con i PULIFINISH A+B oppure con gli impregnanti antimacchia . La mancanza di asperità rende il prodotto perfetto per una facile pulizia.

QUALITA'

- **effetto ultra materico e superficie liscia**
- **elevatissima resistenza all'abrasione ed al graffio**
- **bassissimo consumo e facilità di posa**
- **monocomponente**
- **a basso spessore**

- per pavimenti e pareti in esterno ed interno
- applicazione come texture finale da carteggiare solo su MDPLAN ROUGH
- da applicare esclusivamente su MDPLAN SMOOTH grana media come mano di finitura nel ciclo SMOOTH

POSA

MDPLAN SMOOTH è l'ultimo strato di finitura del ciclo SMOOTH. Su un fondo precedentemente trattato secondo specifiche del MDPLAN ROUGH, applicare 2 mani di MDPLAN ROUGH facendo attenzione ad avere una superficie planare carteggiando successivamente ad ogni applicazione. Su un fondo carteggiato, con una spatola da stuccatore applicare uno strato sottilissimo di MDPLAN SMOOTH (circa 200 gr/mq) facendo attenzione di lasciare la superficie il più possibile pulita. Una volta che questa è indurita (dopo min. 1 ora) procedere con la carteggiatura. Il ciclo di carteggiatura dipende molto dalla qualità della superficie realizzata. Mediamente segue la regola delle 3 grane: sgrassatura a grana 180, finitura a grana 300 e lucidatura a grana 500. La finitura con SMOOTH legge perfettamente la trama del sottofondo quindi, maggiore è il numero di linee e creste, più disomogeneo sarà il risultato. La finitura con SMOOTH pur dando l'impressione di essere ruvida è perfettamente liscia. Il prodotto per avere un effetto antimacchia deve essere protetto con PULIFINISH A+B.

CONFORME ALLA NORMA

European Norm N.C.

DATI TIPICI DEL PRODOTTO

COLORE /CONSISTENZA	Bianco / polvere
RESIDUO SOLIDO %	100%
MASSA VOLUMICA APPARENTE KG/L	Circa 1
CLASSIFICAZIONE PERICOLO secondo direttiva 1999/45/CE	Irritante importante leggere attentamente le indicazioni contenute in questa scheda, sul sacchetto e sulla
CONSERVAZIONE	12 mesi in ambiente asciutto e ventilato
CONFEZIONI	Secchi da 5 kg e 3 kg
VOCE DOGANALE	3824 50 90

VALORI DELLE PRESTAZIONI FINALI

Resistenza ad abrasione - abrasimetro Taber (strisce S42; 1.000 g.; 100 giri):	0,1 g
Resistenza ad abrasione - abrasimetro Taber (strisce S42; 1.000 g.; 300 giri):	0,2 g
Resistenza ad abrasione - abrasimetro Taber (strisce S42; 1.000 g.; 500 giri):	0,3 g
Resistenza ad abrasione - abrasimetro Taber (strisce S42; 1.000 g.; 1.000 giri):	0,3 g

VALORI E INFORMAZIONI APPLICATIVE (A 23°C E 50% UMIDITÀ RELATIVA)

Diluizione impasto:	45% al 52% di acqua
Prodotti complementari:	MDPLAN ROUGH
Consumo come da noi fornito:	0,2 kg/m ² per mm di spessore
Temperatura di applicazione:	+ 5°C /+ 35° C
Durata dell'impasto	≈ 90 minuti
Temperatura ideale :	: ≈ 20°
Tempo prima della finitura:	almeno 4 ore (in funzione della temperatura)
Pedonabilità:	≈ 24 ore
Messa in esercizio:	≈ 4 giorni
PH dell'impasto:	≈ 12 ca.

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. Per maggiori informazioni leggere le Condizioni di Vendita allegate al Listino.