



BIANCOSPINO

PITTURA TRASPIRANTE AL GRASSELLO DI CALCE PER INTERNI ED ESTERNI

CARATTERISTICHE GENERALI

E' una pittura completamente minerale ed altamente traspirante, adatta per la tinteggiatura di edifici storici, poiché, grazie ai suoi componenti naturali, riproduce fedelmente gli effetti cromatici delle antiche pitturazioni.

E' formulata con prodotti minerali naturali e grassello di calce selezionato che gli conferiscono un aspetto cremoso ed una finitura vellutata.

Il processo di carbonatazione della calce agevola l'assorbimento dell'umidità ed ostacola la formazione di muffe e batteri.

Si consiglia l'utilizzo su intonaci alla calce, intonaci già tinteggiati a calce e opportunamente spazzolati; si sconsiglia l'applicazione su rivestimenti plastici e su vecchie pitture sintetiche.

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Aspetto:	Finitura opaca - vellutata ad effetto anticato
Peso specifico:	1,72 kg./lt. \pm 0,1
Ph:	12 \pm 1
Applicazione:	Pennello - rullo - spray
Diluizione:	con acqua in misura del 25 % circa per la 1 ^a e 2 ^a mano; 20% circa per la mano di finitura
Resa:	4 - 6 mq./lt. a seconda del supporto
Essiccazione:	fuori polvere 1-2 ore; sovrapplicazione 12-24 ore seconda della temperatura
Lavaggio attrezzi:	con acqua
Temperature di applicazione:	da +5°C a +35°C; non applicare su superfici troppo calde o esposte all'azione diretta del sole
Stoccaggio:	conservare in confezione ben chiusa e non diluita ed in ambienti con temperature medie non inferiori a 5° C

Per quanto attiene la valutazione dei dati tossicologici si rimanda alla scheda di sicurezza.
Omogeneizzare prima dell'uso

MODALITA' D'USO

E' tradizione che la pittura a grassello di calce venga applicata in prima mano esclusivamente in colore bianco, mentre le successive possono essere colorate.

Utilizzando unicamente colori naturali o pigmenti inorganici, è possibile ottenere il classico effetto damascato.

Prima dell'applicazione di BIANCOSPINO , bagnare le superfici adeguatamente.

Valore limite VOC EU (Dir. 2004/42/EC)

Cat. A/c: Pittura alla calce per pareti esterne di supporto minerale

40 g/l (2010), Contiene max: 12 g/l VOC

N.B. I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.