

## S3007 – SCIALBATURA Linea “DECORAZIONE”

### DESCRIZIONE

**SCIALBATURA** è un prodotto esclusivo a base di calce pura, silicato di potassio e inerti selezionate di specifica granulometria, ideale per la formazione di finiture colorate ad effetto dilavato, di formulazione a campione.

### CARATTERISTICHE

**SCIALBATURA** è una finitura colorata esclusiva a base di calce pura, silicato di potassio e inerti selezionate di granulometria selezionata, polveri coloranti inorganiche.

**SCIALBATURA** è in grado di sigillare in modo profondo e traspirante eventuali micro fessurazioni, micro cavillature da ritiro su intonaci storicizzati o nuovi. L'impiego nella sua miscela, di specifiche polveri di marmo, di granulometria selezionata, la rende un ottimo ponte di regolarizzazione e di assorbimento, per ogni tipo di superficie ad intonaco.

Le stesse polveri di marmo colorate, all'interno di questo prodotto permettono inoltre di creare effetti cromatici unici, a campione, originali simili a quelle degli intonaci antichi o storicizzati.

**SCIALBATURA** è un prodotto per uso interno ed esterno, conforme alla norma DIN 18363.

**SCIALBATURA** è ideale su intonaci esistenti originali come nuovi adeguatamente maturati. Sia esclusa l'applicazione su gesso in qualsiasi forma.

### MODALITA' DI POSA IN OPERA

**SCIALBATURA** deve essere applicato con apposita pennellina morbida a setola lunga, con movimenti incrociati e di continua sovrapposizione per una distribuzione uniforme quanto ripetitiva. Non può essere applicato a rullo o a spruzzo.

Su intonaco nuovo adeguatamente stagionato e spolverato da polveri di lavorazione precedenti, il prodotto deve essere applicato in due mani a distanza di un giorno una dall'altra.

Su intonaco esistente si devono eliminare preventivamente ogni traccia di sporco, grasso, parti in distacco. Si consiglia un passaggio manuale con spazzola di saggina e aria compressa o di micro sabbatura, a seconda dello stato delle superfici da trattare. Nel caso di mancanze importanti di intonaco si consiglia il ripristino preventivo con prodotto idoneo della Ns linea restauro.

Prima dell'applicazione della prima mano, il supporto deve essere vaporizzato adeguatamente con acqua pulita senza ristagni di acqua.

Nel caso di intonaci deboli superficialmente, dopo la pulizia, applicare una mano a pennello o a spruzzo di miscela consolidante specifica a base di **KONSOLIDA LK-01** in diluizione 1:1 con **KONSOLIDA AC**.

L'indomani sarà eseguita l'applicazione su queste zone della **SCIALBATURA** in 1 o 2 mani in funzione dell'effetto da ottenere. Il prodotto è fornito pronto all'uso e non va diluito.

## NOTE TECNICHE

Aspetto:	denso;
Colore:	bianco se usato come fondo; di cartella o al campione in accordo con l'ufficio tecnico se realizzabile;
Peso specifico:	1600 ± 30 g/litro;
Granulometria aggregati:	mm 0,30;
Viscosità:	tixotropico;
Residuo secco in peso:	69% ± 2% in peso;
Essiccazione:	asciutto al tatto 1-2 ore;
Sovrapplicabile:	dopo 24 ore;
Applicazione:	pennello, spruzzo;
Lavaggio attrezzi:	con acqua;
Resa media indicativa:	0,50-0,60 kg/m <sup>2</sup> per mano in funzione del tipo di supporto.

## C.O.V. Composti Organici Volatili

DECRETO LEGISLATIVO n. 161 del 27 marzo 2006.

Attuazione della direttiva 2004/42/CE.

Pitture per pareti esterne di supporto minerale,  
valore limite UE per questo prodotto (cat. A/c): 40 grammi/litro.

Valore massimo presente nella formulazione: 26 grammi/litro.

## VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di finitura ad effetto dilavato, con pennellera morbida a setola allungata, tipo Scialbatura a campione della C.Sgubbi Italiana srl, prodotto di finitura riempitivo colorato nella massa a base di calce aerea, silicato di potassio stabilizzato, pigmenti inorganici, granulati di marmo e sabbie di quarzo a granulometria controllata e selezionata, con elevata traspirabilità, conforme alla norma DIN 18363. Il metodo di applicazione è il seguente: (1) su superficie precedentemente preparata a regola d'arte, esente da polveri e parti incoerenti, applicazione a pennello di una mano di prodotto con movimenti incrociati e ripetuti per una distribuzione omogenea; (2) l'indomani applicazione di un secondo e nuovo strato di prodotto avendo cura di creare una superficie regolarmente uniforme cromaticamente stabile.

€/m<sup>2</sup>.....

## INDICAZIONI

Ritirare il materiale occorrente per ogni lavoro tutto dello stesso lotto di produzione. Controllare prima dell'applicazione se la tonalità del materiale ricevuto corrisponde a quella ordinata. C.Sgubbi Italiana srl non risponde in alcun modo dei problemi causati dall'applicazione del materiale con colorazione errata. Applicare il materiale solo su supporti stagionati, asciutti, solidi, privi di parti incoerenti e sporco. Non applicare su legno e gesso.

Evitare l'applicazione in esterno su facciate in pieno sole e/o alla presenza di forte vento. Una temperatura di + 32 °C è da considerarsi come valore massimo per la posa in opera. Evitare l'applicazione nei periodi più freddi e umidi dell'anno: una temperatura di +5 °C è da considerarsi come valore minimo per la posa in opera. Evitare l'applicazione del materiale su una facciata in tempi diversi per evitare difformità cromatiche.

Le facciate esterne, durante la posa e nei giorni immediatamente successivi, devono essere protette dalla pioggia e da qualsiasi altra precipitazione, per consentire un'ottimale essiccazione ed evitare il manifestarsi di fenomeni di sbiancamento e/o macchie.

**SCIALBATURA** deve essere utilizzato tal quale senza aggiungere materiali e/o sostanze estranee.

## CONFEZIONE

Fustino PP da 20 kg.

## STOCCAGGIO

Mantenere in luogo coperto e asciutto, non freddo, possibilmente su pallettes.

## USO

Preparazione alla finitura di superfici interne ed esterne.

## AVVERTENZE

Prodotto destinato ad uso professionale. Proteggere adeguatamente le parti a cui il prodotto non è destinato. L'operatore dovrà essere equipaggiato con quanto previsto dalle vigenti norme di sicurezza. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio del prodotto. Il materiale non utilizzato e l'imballo devono essere smaltiti come rifiuto.

## NOTE

L'azienda si riserva di modificare nel tempo le informazioni sopra riportate, mantenendo inalterate le caratteristiche del prodotto.

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti.