

Boston Spatolato

Descrizione

Stucco in pasta monocomponente ad elevato effetto estetico. La superficie trattata si presenta uniforme, senza giunti o fughe e con effetti di spatolatura più o meno evidenziati. È dotato di buone caratteristiche di resistenza all'usura, al traffico pedonale, agli agenti chimici. Di facile pulizia, è disponibile con colorazioni personalizzate e finitura a GRANA FINE (0,1 mm) e GRANA GROSSA (0,3-0,4 mm).

Campi d'impiego

Particolarmente indicato come finitura su pareti e pavimenti di showroom, negozi, abitazioni, alberghi, ristoranti, uffici e locali in genere.

Preparazione del supporto

Per ottenere risultati ottimali, è indispensabile osservare sempre le norme per un'accurata pulizia del supporto da rivestire. La superficie di applicazione deve risultare pulita ed asciutta.

Superfici piastrellate: carteggiare fino a completa opacizzazione della superficie, in modo da renderla porosa. Applicare come ancorante BOSTON PRIMER diluito con massimo 5% di acqua; dopo l'essiccazione, livellare le fughe con BOSTUK e, se necessario, carteggiare.

Muratura e conglomerati: a stagionatura ultimata (almeno 30 giorni), eliminare ogni traccia di polvere dal supporto ed assicurarsi della totale assenza di salnitro e di umidità; eliminare inoltre a fondo qualsiasi macchia di grasso o unto. Eventuali rivestimenti esistenti, così come tutte le parti incongruenti dei supporti in calcestruzzo, devono essere rimossi e seguiti da spazzolatura.

Per superfici asciutte e compatte, utilizzare BOSTON PRIMER diluito con massimo 5-10% di acqua. Per superfici sfarinanti, primerizzare con BOSTON PRIMER diluito fino al 30-40% con acqua.

Applicazione

Applicare BOSTON SPATOLATO in rasatura millimetrica, mediante l'uso di spatola inox per effetti materici e di spatola in plastica per effetti monolitici. Quando il primo strato steso sarà asciutto, procedere ad una ulteriore rasatura di fino, avendo cura di eliminare sbavature o incongruenze superficiali. Per ottenere gli effetti di spatolatura desiderati può essere necessario ripetere l'operazione di rasatura anche 3-4 volte. Indurito il prodotto, procedere alla raffinazione con carteggiatura.

È importante non eseguire in un'unica soluzione applicazioni superiori ai 3-4 mm in quanto, essendo il prodotto monocomponente, il processo di indurimento diventerebbe più lungo con conseguente formazione di crepe da ritiro da ristuccare. Eventuali riporti superiori a 2-3 mm

Alcas Italia srl

sede legale

via A. Moro, 29
81031 Aversa (CE)
PI 03613710619
SDI 5RU082D

sede operativa

Zona Asi Aversa Nord
81032 Carinaro (CE)
T +39 081 502 6184
info@alcasitalia.it | www.alcasitalia.it

Azienda certificata



Certificazione di sistemi
di gestione per la qualità
UNI EN ISO 9001:2008

Azienda certificata



Certificazione di sistemi
di gestione ambientale
UNI EN ISO 14001:2008

devono essere effettuati in più riprese. Prima di procedere con mani successive, assicurarsi che lo strato sottostante sia indurito in profondità.

Applicare con temperatura ambientale compresa fra +5°C e +35°C ed umidità relativa inferiore al 75%. Non applicare sotto l'azione diretta del sole

Per una finitura ottimale e resistente, è indispensabile completare qualsiasi ciclo con BOSTON FINITURA.

Diluizione

Pronto all'uso.

Pulizia attrezzi

Con acqua immediatamente dopo l'uso.

Stoccaggio

12 mesi in confezione integra lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo.

Dati tecnici

PRODOTTO	Stucco in pasta ad effetto estetico
PESO SPECIFICO	1,400 ± 0,050 kg/l
VISCOSITÀ	Tixotropico
BRILLANTEZZA	10±1 g.u. (85°)
COLORE	Tinte su richiesta
SPESSORI CONSIGLIATI	1-3 mm secchi per singola mano
MANI CONSIGLIATE	2-3 mani a distanza di 4-6 ore
POT LIFE A 23°C	60 minuti
METODO APPLICATIVO	Spatola
RESA TEORICA	0,5-1 kg/m ² per uno strato di 500-600 µm
FUORI POLVERE	30 minuti
SECCO AL TATTO (23°C)	4 ore
SECCO IN PROFONDITÀ (23°C)	8 ore

REV 1/2023

Le suddette nozioni tecniche riguardanti l'applicazione e l'uso corretto dei prodotti non significano assunzione da parte dell'ALCAS ITALIA s.r.l. di responsabilità per l'uso e l'applicazione dei prodotti stessi. A causa della imprevedibile variabilità delle condizioni di impiego, l'APPLICATORE è tenuto a verificare con prove dirette l'impiego del prodotto nelle proprie condizioni. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.

2

Alcas Italia srl

sede legale

via A. Moro, 29
81031 Aversa (CE)
PI 03613710619
SDI 5RU082D

sede operativa

Zona Asi Aversa Nord
81032 Carinaro (CE)
T +39 081 502 6184

info@alcasitalia.it | www.alcasitalia.it

Azienda certificata



Certificazione di sistemi
di gestione per la qualità
UNI EN ISO 9001:2008

Azienda certificata



Certificazione di sistemi
di gestione ambientale
UNI EN ISO 14001:2008