



Unistuk 60

Descrizione

Stucco in polvere, per interni, formulato con gesso ceramico e additivi selezionati. Grazie alla sua formulazione, presenta un buon potere riempitivo e una buona resistenza agli urti e al ritiro, Di facile applicazione, non cola e non fessura.

Ha la caratteristica di avere un tempo di lavorabilità di 45-60 minuti.

Campi d'impiego

Specifico per le sigillature lungo le giunzioni dei pannelli in gesso rivestito, è adatto anche per livellare alti spessori su pannelli in cartongesso e grandi superfici murali.

Preparazione del supporto

Intonaci nuovi: spazzolare, spolverare eliminando ogni traccia di residui friabili, come polveri e detriti, e di residui oleosi. È consigliabile pretrattare con una mano di ALCAFIX diluito opportunamente con acqua.

Gesso rivestito: assicurarsi che le lastre siano complanari tra loro e che siano ben salde ai montanti.

Supporti pitturati: asportare la eventuale pittura in fase di distacco, spazzolare, spolverare e consolidare con una mano di ALCAFIX opportunamente diluito con acqua. In ogni caso il supporto deve essere perfettamente asciutto, stagionato e pulito, esente da efflorescenze saline, da residui friabili ed oleosi.

Applicazione

Versare il quantitativo di prodotto previsto in un tino, aggiungere quindi il 40-45% di acqua e lasciar riposare per 5 minuti. Agitare preferibilmente con miscelatore a bassi giri fino da ottenere una pasta uniforme e consistente. L'impasto ottenuto si manterrà lavorabile per 45-60 minuti. Applicare il prodotto con spatola d'acciaio in una o due mani; l'eventuale seconda mano soltanto quando la prima è perfettamente essiccata. Il film secco ottenuto va sempre carteggiato, spolverato ed opportunamente "fissato", prima di essere sovraverniciato. Lungo le fessurazioni e gli accostamenti tra un pannello e l'altro, affogare un nastro coprigiunto in carta microforata. Non applicare su superfici calde o gelide, in presenza di forte ventilazione ed in ambienti con elevata umidità relativa. Applicare con temperature comprese tra +5°C. e +30°C. E consigliabile sovraverniciare, considerando anche la mano del fissativo, dopo almeno 24 ore dall'applicazione. Ove si realizzino alti spessori in condizioni di temperature basse (prossime a 5°C) potrebbe essere necessario prolungare l'attesa per il ricoprimento. L'utilizzo di acqua di diluizione tiepida, calda, gelida o inquinata, e di mescolatori veloci, può influenzare i tempi di

1



UNI FN ISO 14001:2008

Azienda certificata

color your life



SCHEDA TECNICA

lavorabilità in maniera importante. Si consiglia pertanto di utilizzare sempre acqua fresca e pulita e mescolatori a basso numero di giri.

Diluizione

Con 40-45% di acqua.

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

Dati tecinei	
PRODOTTO	Stucco in polvere
PESO SPECIFICO	1,550 ± 0,050 kg/l
VISCOSITÀ (STUCCO IDRATATO)	Pasta densa tixotropica
COLORE	Bianco
SPESSORI CONSIGLIATI	500-600 μm
MANI CONSIGLIATE	1-2 mani
SOVRAVERNICIABILITÀ	24 ore
POT LIFE (23°C)	50-90 minuti
METODO APPLICATIVO	Spatola metallica
RESA TEORICA	1-2 kg/m² per uno strato di 500-600 μm
SECCO AL TATTO (23°C)	30-60 minuti
CARTEGGIABILE (23°C)	Dopo almeno 6 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

Azienda certificata