

AGK Plus

Collante / Lisciatura di gesso



Materiale

- AGK Plus é un collante secondo la norma EN 12860: 2001 /AC.

Ambito d'applicazione

- Per la posa e la sigillatura di lastre in gesso massiccio
- Per riempimento di giunti e buchi e per il livellamento di sottosuoli irregolari
- Spessore della lisciatura (a seconda del sottofondo) 0-5 mm
- Per la lisciatura completa di superfici secondo il livello di qualità Q3-Q4
- Applicabile su ogni tipo di sottofondo
- Mescolare al gesso per efficienti lavori di sigillatura
- Non idoneo per la posa delle piastrelle

Condizioni del sottofondo

- Il sottofondo deve essere pulito,

asciutto e libero da ruggine e polvere

Prima della applicazione

- Nel caso si intenda ricoprire l'intera superficie di cemento, il sottofondo deve essere innanzitutto trattato con Rikombi – Kontakt, al fine di creare un ponte di ancoraggio.

Preparazione del collante

- Si devono utilizzare solo dei recipienti, degli utensili puliti come pure dell'acqua pulita, in caso contrario si pregiudicano i tempi di lavorazione. Non utilizzate nessun additivo.
- Mescolare AGK Plus nell'acqua fino a che si formano delle piccole isole di polvere sulla superficie (rapporto di miscuglio: 1,5 kg – 2 kg AGK Plus per ca. 1 litro di acqua)
- Dopo 3 minuti (tempo di amalgamazione del miscuglio) il collante AGK Plus è diventato una massa senza grumi.
- Nel corso del processo di mescolamento la massa di lisciatura diventa spessa e acquista una consistenza lavorabile.
- Dopo essere stata mescolata, la massa di lisciatura non deve essere più mescolata (rischio di formazione di grumi).

Lavorazione

- Non lavorare ad una temperatura inferiore ai 5°C.
- Per i lavori di applicazione di carta da parati si deve considerare:
 - Si consiglia di verificare anticipatamente l'idoneità del collante e della superficie da ricoprire;

- Si deve considerare il foglio informativo Numero 16 "Normative tecniche riguardanti i lavori di fissaggio di carta da parati e lavori con collanti" (1996), pubblicato dalla Commissione federale per la protezione dei colori e dei valori dei materiali (non tradotto in italiano).
- Specialmente nel caso di carta da parati e reti in fibra di vetro, come anche nel caso di utilizzo di resine artificiali o di collanti a base di cellulosa, è consigliata una aerazione prolungata per l'essiccamento..

Importante

- Se il materiale si è indurito non deve essere più utilizzato e neanche "allungato" con dell'acqua, si potrebbero formare degli strappi.

Dati tecnici

Grandezza sacchi	25 kg
Uso del materiale	
Collante	Ca. 0,4 – 1,0 kg a seconda della forza delle lastre
Superficie	ca. 0,90 kg/m ² /mm
Tempo di lavorazione	60 - 90 minuti
Condizioni di stoccaggio	Stoccare all'asciutto e lontano dal freddo al massimo per 6 mesi. I sacchi già aperti devono essere richiusi bene e utilizzati entro i 3 mesi seguenti.