

EASYTILE

Adesivo in polvere a base di cemento per pavimenti e rivestimenti interni

- Facile ed economico
- Per pavimenti e rivestimenti interni
- Assorbimento piastrelle ≥ 3%
- Formato massimo ammesso 30x30
- ((





CARATTERISTICHE TECNICHE:

Adesivo in polvere composto da cementi grigi o bianchi, inerti a granulometria scelta e additivi speciali. La sua formulazione è dettata da anni di esperienza e garantita dalle migliaia di applicazioni che con esso vengono effettuate ogni anno in Italia e all'estero. Mescolato con acqua EASYTILE dà origine ad una pasta lucida e plastica dotata di buone proprietà adesive nei confronti di tutti i materiali da pavimento e da rivestimento e di tutti i sottofondi normalmente usati in edilizia purché indeformabili e con assorbimento ≥ 3%.

CAMPI DI APPLICAZIONE:

Incollaggio di pavimenti e rivestimenti interni con piastrelle di ogni tipo (assorbimento d'acqua ≥ 3 %), con lunghezza massima del lato maggiore fino a 30 cm.

VOCE DI CAPITOLATO:

I pavimenti ed i rivestimenti in ceramica dovranno essere posati con un adesivo cementizio monocomponente conforme alla norma EN 12004 classe C1 tipo EASYTILE di Benfer.



ASSISTENZA TECNICA



GARANZIA ASSICURATIVA



MEETING TECNICI



PER USO PROFESSIONALE



SUPPORTI AMMESSI:

- Massetti a base di cemento
- Intonaci a base di cemento
- Blocchi di cemento

FORMATI MASSIMI AMMESSI:

Pavimenti e rivestimenti interni con piastrelle con lunghezza massima del lato maggiore fino a 30 cm e assorbimento d'acqua ≥ 3%.

Verificare i limiti di formato in base al tipo di rivestimento ed al supporto nella tabella guida alla scelta

MODALITÀ D'USO:

PREPARAZIONE DEI SOTTOFONDI:

I sottofondi devono essere solidi, in grado di reggere il carico del rivestimento, esenti da oli, grassi e polveri. Eventuali pitture devono essere in ottime condizioni, lavate e sgrassate, in caso contrario è indispensabile che vengano eliminate con cura dall'intonaco. Non utilizzare su sottofondi particolarmente assorbenti senza averli preventivamente trattati con BENFERPRIM.

Preparazione dell'impasto:

Impastare EASYTILE col 24% (6 litri d'acqua per 25 kg di polvere), fino ad ottenere una colla omogenea, lucida e plastica. Lasciare riposare 5 minuti quindi rimescolare brevemente. La colla è pronta e va usata entro 3 ore.

Posa delle piastrelle:

INTERNO: posare le piastrelle esercitando una buona pressione in modo che il contatto con l'adesivo risulti almeno pari al 95-100%.

È indispensabile lasciare sempre una fuga di almeno 3 mm fra piastrella e piastrella e rispettare anche nel rivestimento i giunti di dilatazione della struttura da sigillare elasticamente così come le giunzioni fra parete e parete e fra parete e pavimento. In ogni caso devono risultare effettuati giunti di dilatazione o perimetrali ogni 20 m² circa.

MESSA IN SERVIZIO:

A 23°C e 50% di umidità relativa, il tempo aperto è di circa 30 minuti. In condizioni sfavorevoli tali intervalli di tempo si possono ridurre anche notevolmente, si consiglia quindi di stendere l'adesivo poco per volta e di verificare spesso che non abbia formato la pellicola superficiale prima di posare le piastrelle.

Per migliorare la lavorabilità specie in estate, è utile eliminare le correnti d'aria. Nelle prime 48 ore successive la posa la colla teme il gelo. I pavimenti eseguiti con EASYTILE sono pedonabili con cautela dopo circa 24 ore per la stuccatura (48 ore per temperature inferiori a 15° C). Messa in servizio dopo 7 giorni.

PULIZIA: La pulizia dei rivestimenti va effettuata con straccio o spugna umida quando il collante ha già cominciato la presa e può essere fatta con maggiore impiego di acqua solo dopo diverse ore dalla posa.

CONFEZIONI: EASYTILE viene confezionato in sacchi di carta politenata da 25 Kg; viene fornito in pallet da 1.500 kg.

CONSERVAZIONE: In imballo originale chiuso in luogo fresco ed asciutto.

DURATA: 12 mesi dalla data riportata sull'imballo.



CONSUMO: Il consumo varia in base alla planarità del supporto, alla spatola usata e al sistema di posa (incollaggio semplice o doppia spalmatura).

Supporto	Superficie Piast.	Sistema Di Posa	Dentatura Spatola mm.	Consumo kg/m²
Pav.int.	S<900	incollaggio semplice	8/10	4/5
Parete int.	S<900	incollaggio semplice	8	4

DATI TECNICI DEL PRODOTTO			
Classificazione secondo EN 12004: Consistenza: Colore: Massa volumica apparente: Granulometria massima: Conservazione e Durata: Pericolo di nocività: Infiammabilità: Rapporto di impasto: Consistenza dell'impasto: Massa volumica dell'impasto: Temperatura di applicazione: Tempo di vita dell'impasto (Pot Life): Tempo aperto: Spessore massimo: Pedonabilità: Esecuzione delle fughe: Messa in servizio: Indurimento finale: Prestazioni finali: Adesione iniziale (dopo 28 giorni): Adesione dopo immersione in acqua: Resistenza alla temperatura:	C1 Cemento, inerti, additivi Bianco e Grigio 1,2 kg/dm³ 0,5 mm 12 mesi in imballo originale chiuso in luogo fresco ed asciutto No. Possibile irritazione di pelle e occhi per contatto dovuta al cemento contenuto No 24%, 6,00 litri di acqua/sacco da 25 kg Pastoso 1,6 kg/dm³ Da +5°C a + 35°C Circa 3 ore* 20 minuti* 10 mm 24 ore* 24 ore* 7 giorni* 28 giorni* > 0,5 N/mm² Da -30°C a +90°C * dati rilevati a +23°C, 50% umidità relativa		

N.B. I dati e le informazioni contenuti in questa scheda, dettati dalla nostra migliore esperienza, sono puramente indicativi e devono essere verificati dall'utilizzatore del prodotto che si assume comunque tutte le responsabilità derivanti dal suo uso.

