

**DESCRIZIONE PRODOTTO:**

StabilFibro è una malta fine tradizionale fibro-rinforzata a presa aerea, ecologia e traspirante, ad uso civile per intonaci di finitura interni a base di grassello di calce opportunamente stagionato, fibre di cellulosa e sabbie silicee selezionate aventi granulometria 0 - 0,6 mm.

Utilizzabile come finitura al civile su intonaci di fondo premiscelati o tradizionali è destinato ad impieghi per interni.

SETTORI DI IMPIEGO:

- Come **malta da finitura** su intonaci interni;
- Finiture traspiranti ed ecologiche.

PLUS PRODOTTO:

- Prodotto di facile utilizzo e senza sprechi;
- Imballo da 25 kg in polietilene resistente all'umidità e facilmente movimentabile;
- Prodotto subito pronto utilizzando semplice trapano miscelatore (o equivalenti) e spatola metallica.

PREPARAZIONE PRODOTTO:

Miscelare tutto il contenuto del sacco di **StabilFibro** senza aggiungere acqua utilizzando un mescolatore idoneo (trapano miscelatore o similari). La miscelazione è da considerarsi conclusa al raggiungimento di un impasto omogeneo. Si può anche impastare a mano purché l'impasto risulti omogeneo.

APPLICAZIONE:

Terminato l'impasto applicare il prodotto entro un tempo massimo di 30-40 minuti.

Prima di applicare il prodotto assicurarsi sempre che il supporto sia pulito, uniforme e planare, privo di parti friabili, olii, grassi e quant'altro possa pregiudicare l'adesione della malta.

Il prodotto è idoneo per un utilizzo su intonaci di fondo con la tecnica "fresco su fresco".

In genere è buona norma inumidire il sottofondo, soprattutto in presenza di elevate temperature >30° C, al fine di proteggere la finitura da una troppo rapida essiccazione.

Per una buona resa è sufficiente applicare da 1 a 2 mm a due mani incrociate con spatola metallica e procedere successivamente alla frattazzatura con frattazzo di spugna (attendendo che **StabilFibro** sia indurita per poi inumidirne la superficie con un pennello).

In caso di rischio alte temperature o gelate nelle prime ore dopo la posa proteggere il prodotto con teli in polipropilene o similari.

**Scheda Tecnica** rev. 01-2019**CONFEZIONE E CONSUMI:**

- **LA35PAL** – sacco da 25 kg in bigbag su pallet da 51 pz (1275 kg);
- **Consumo come finitura:** $\approx 1,8 \text{ kg/m}^2$ per mm di spessore (in funzione del fondo).

AVVERTENZE:

- Applicare con temperature comprese tra $+5^\circ\text{C}$ e $+35^\circ\text{C}$;
- Non applicare su supporti gelati o in fase di disgelo;
- Non aggiungere prodotti estranei;
- Si conserva fino a 12 mesi in sacchi integri, chiusi, in un luogo fresco, asciutto e coperto, protetti dalla pioggia battente, dal gelo e dalla luce solare diretta;
- Non esporre al sole più di 30 giorni (il sacco si deteriora!);
- Rimossa la protezione in polietilene è indispensabile proteggere i sacchi dalla pioggia.

CODICI EAN:**SCHEDA TECNICA:**

Nome Commerciale	StabilFibro
Denominazione	• GP: Malta per scopi generali per intonaci interni
Composizione	Grassello di Calce, Fibre di cellulosa, Sabbia silicea 0/0.6 mm

CARATTERISTICHE DELLA MALTA ALLO STATO INDURITO

Massa Volumica Apparente	c.a 1700 kg/m^3
Granulometria	$< 0,6 \text{ mm}$
Resa	$3 - 4 \text{ kg/m}^2$ (per 2 mm c.a)
Spessore massimo di applicazione	c.a 3 mm
Coeff. di assorbimento d'acqua per capillarità	W0
Permeabilità al vapor d'acqua	$\mu \leq 9$
Conducibilità termica	$(\lambda_{10, \text{dry}}) 0,45 \text{ W/(m} \cdot \text{k)}$
Reazione al fuoco (EN 13501-1 Valore Tabellare)	Classe A1
Classe	GP-CSI-W0

AVVERTENZE

Stoccaggio e Conservazione	Conservare preferibilmente al riparo dalla luce solare diretta.
Data di confezionamento	Stampata sul fronte del sacco.

La presente scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative attuali, ha valore puramente indicativo e non può essere considerata come garanzia del risultato finale delle lavorazioni ottenute dall'impiego del prodotto stesso. Non potendo intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori le nostre indicazioni hanno un carattere generale che non vincolano in alcun modo la Bacchi S.p.A. e non dispensano l'utilizzatore dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per verificare che siano idonei o meno all'uso previsto assumendosi ogni responsabilità che possa derivare dall'uso. L'utilizzatore è inoltre tenuto a verificare che la presente Scheda Tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio l'utilizzatore può contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. La Bacchi S.p.A. si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso. La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente.