



Vantaggi del prodotto

- Resistenza superficiale a seconda del dosaggio
- Bassa sollecitazione interna, quindi grandi superfici senza giunti (a seconda del rivestimento)
- Ottimamente adatto anche per l'incollaggio del parquet

SCHEDA TECNICA

Anidrite CAB-30

Legante a base di solfato di calcio per massetti messi in opera in modo convenzionale

Campo di applicazione

Impiegabile come massetto su strato di separazione, isolamento o riscaldamento a pavimento, sia nell'edilizia abitativa, commerciale che per costruzioni industriali leggere.

Caratteristiche del prodotto

Il massetto è adatto ad accogliere tutti i rivestimenti disponibili in commercio.

La malta per massetti viene miscelata con i seguenti componenti:

- Legante a base di solfato di calcio CAB-30
- Additivi rinforzanti, ad es. Anhydur® pro o Mebofix® pro in aggiunta per un'asciugatura più rapida
- Materiale inerte (sabbia e graniglia)
- Acqua

Da sapere prima dell'applicazione

Prima della lavorazione, stimare il fabbisogno di materiale necessario. In caso di dubbio sulla lavorazione, sul sottofondo o sulle particolarità costruttive, richiedere una consulenza.

Consumo

CA-C20-F4 ca.	350 kg/m ³
CA-C30-F5 ca.	415 kg/m ³

Lavorazione

La malta viene convogliata sulla superficie di posa con una consistenza da umida a leggermente plastica, spianato e lisciato. È necessario assicurare una buona costipazione. Gli spessori di messa in opera e le rigidità sono regolamentati nella norma SIA 251:2008.

Additivo

Per ottenere una malta qualitativamente perfetta, oltre al legante CAB-30 e agli additivi **Anhydur® pro** o **Mebofix® pro**, si deve utilizzare un materiale inerte adatto sotto forma di sabbia con una granulometria di 0 - 8 mm.

Mescolare

Rapporto di miscelazione (legante : materiale inerte), a seconda della classe di resistenza 1 : 3 fino a 1 : 5 secondo parti di peso.

Maturità di posa

Massima umidità residua: Riscaldato e non riscaldato ≤ 0.5 CM-%

Istruzioni di stoccaggio

Conservare all'asciutto, al riparo dall'umidità, nei contenitori originali.

Stabilità di stoccaggio min.

12 months

Istruzioni speciali

- I dati di consumo devono essere intesi come valori indicativi in caso di posa a regola d'arte.
- Il dati tecnici si riferiscono a 20 °C e 65 % umidità relativa.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sulle nostre attuali conoscenze tecniche ed esperienze. A causa della vasta gamma di possibili influenze durante la lavorazione e l'applicazione dei nostri prodotti, esse non esonerano il trasformatore dall'effettuare i propri test e prove e rappresentano solo linee guida generali. Non è possibile ricavarne una garanzia giuridicamente vincolante di determinate proprietà o idoneità per un'applicazione specifica. Le norme pertinenti, le schede tecniche e le istruzioni di lavorazione delle rispettive associazioni di categoria e di eventuali altri fornitori di materiali da costruzione devono essere rispettate. Nota di sicurezza: Osservare la scheda dati di sicurezza. Nota di garanzia: Nell'ambito delle condizioni generali di vendita e di fornitura, la Saint-Gobain Weber AG garantisce la qualità ineccepibile dei propri prodotti. Eventuali diritti di proprietà industriale nonché le leggi e i regolamenti vigenti devono essere sempre rispettati dall'utilizzatore sotto la propria responsabilità. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche nell'interesse del progresso tecnico.

T: +41 56 463 68 68, KBS AG, Industriestrasse 16, CH-5106 Veltheim AG

i