

PLAFIZ 211



PLASTICIZZANTE PER MASSETTI TRADIZIONALI.

PLAFIZ 211

PER LA PRODUZIONE DI MASSETTI OMOGENEI.

1. FUNZIONE

Migliora la plasticità e la omogeneità dell'impasto e ne riduce il contenuto di pori d'aria. Per la realizzazione di massetti uniformi con buona ritenzione idrica e superfici solide. Contrasta l'effetto adesivo dell'impasto per una maggiore lavorabilità.

2. CAMPI DI APPLICAZIONE

Per la produzione di massetti tradizionali sabbia cemento facili da staggiare e lisciare; galleggianti, radianti o in aderenza.

3. REQUISITI

Utilizzare solo cementi Portland al calcare e dosare il cemento in quantità adeguata (250 kg/m³). La composizione chimica di Plafiz 211 non influisce sulle qualità dei tubi radianti e pertanto può essere utilizzato su tutti sistemi di riscaldamento a pannelli radianti conformi alla normativa.

Caratteristiche			
Colore	marrone scuro	Stoccaggio	> 5 °C
Forma	liquida	Durata	ca. 12 mesi - conservare al riparo da luce e gelo
Densità (a +20 °C)	1,15	Imballo	contenitori a perdere tanica in PVC: peso netto 20 kg

4. PREPARAZIONE

Dosaggio: da 0,05% a 0,1% rispetto al peso del cemento. È necessario osservare la norma in materia, segnatamente le normative UNI EN 13813 e di riferimento, come pure le direttive tecniche e le norme acquisite del settore. Nel caso di massetti radianti trova altresì applicazione la UNI EN 1264-4. Si consiglia inoltre di consultare il „Codice di Buona Pratica“.

NOTA: Plafiz 211 non va mai congiunto ad altri additivi, scuotere la tanica a intervalli regolari. Non aggiungere acqua e non reimpastare quando l'impasto è già in presa.

5. CONDIZIONI ATMOSFERICHE E AMBIENTE DI LAVORO

Proteggere il massetto da correnti d'aria e dai raggi diretti del sole in fase d'indurimento. Evitare che le superfici appena realizzate asciughino troppo in fretta. Per la posa in esterni adottare i relativi provvedimenti per proteggere il massetto dall'irradiazione diretta del sole, da un'asciugatura troppo rapida e dalla pioggia (riparare dalla pioggia per almeno 3 giorni dopo la posa). Per realizzare il massetto nei caldi mesi estivi è consigliabile limitare la posa alle prime ore della mattina.

6. VALUTAZIONE DELLA MATURITÀ DI POSA

Prima di procedere alla posa della finitura, il posatore è tenuto a misurare l'umidità residua del massetto con igrometro a carburo.