

mortiers du fleuve  
Piave

# MASSETTO 250

Chape sable-liant hydraulique de  
type traditionnel

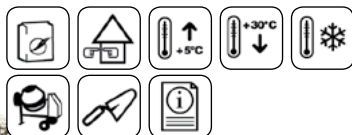


## Description du produit

Chape prédosée prête à l'emploi, à base d'inerte sélectionné en courbe correctement recomposée de 0 à 4 mm et de liant hydraulique (dosage 250 kg/m<sup>3</sup>).

## Fourniture et stockage

MASSETTO 250 est fourni en sacs de polythène sur palette avec film extensible. Stocker dans un endroit frais, sec et non ventilé. Conserver l'emballage intact. Utiliser avant la date de péremption figurant sur le sac.



## Préparation des supports et mode d'application

Les supports à recouvrir avec MASSETTO 250 doivent être exempts de poussière, d'efflorescences, d'huiles et de graisses. Avant de poser la chape, vérifier l'humidité du support afin de ne pas nuire au séchage normal de la sous-couche. MASSETTO 250 peut être mélangé en bétonnière ou avec un mélangeur à vis sans fin pour obtenir la consistance de la terre humide. Le matériau ainsi préparé doit être étalé uniformément. Après avoir été compacté, il doit être lissé avec une règle surfaceuse et fini à la taloche ou avec une machine à disque rotatif.

## Domaines d'utilisation

MASSETTO 250 est une chape indiquée pour la préparation de sous-couches qui seront ensuite recouvertes par des sols céramiques, de la moquette, du parquet, du linoléum, etc.

## Rubriques du cahier des charges

Les sous-couches intérieures et extérieures seront réalisées avec la chape traditionnelle de type MASSETTO 250 de marque Fornaci Calce Grigolin, prédosée à base d'inerte sélectionné, de liants hydrauliques, qui a seulement besoin d'un ajout d'eau pour atteindre la consistance de la terre humide.

## Spécifications techniques selon la norme UNI EN 13813

Classification	CT - C20 - F5
Diamètre maximum	4 mm
Temps d'utilisation	1 h
Eau de gâchage	jusqu'à la consist. de la terre humide
Épaisseur minimum d'application	4 cm
Consommation théorique	20 kg/m <sup>2</sup> par cm d'épaisseur
Comportement au feu	Classe A1 FL
Rés. méc. à la flexion à 28 jours (F5)	5 N/mm <sup>2</sup>
Rés. méc. à la compres. à 28 jours (C20)	20 N/mm <sup>2</sup>

## Avertissements

Ne pas mélanger MASSETTO 250 avec d'autres substances. Éviter les grands écarts thermiques pendant la prise. Le produit doit être protégé contre le gel et le séchage rapide. Il est conseillé de ne pas utiliser MASSETTO 250 à une température inférieure à +5°C et supérieure à +30°C. Ne pas appliquer sur des supports gelés.

Le informazioni fornite si riferiscono ai test di controllo di qualità menati nelle condizioni ambientali normalizzate. Le applicazioni pratiche sul cantiere possono variare, secondo le condizioni di servizio, a delle informazioni figuranti nella scheda tecnica. Le informazioni fornite sono da considerarsi indicative e non costituiscono garanzia di risultato. Fornaci Calce Grigolin S.p.A. si riserva la facoltà di apportare delle modifiche tecniche in tutti i generi senza alcun preavviso.

Numero Verde  
800 350907

www.fornacigrigolin.it  
info@fornacigrigolin.it

 **Grigolin**  
evoluzioni costruttive