

MASSI SPRINT

DESCRIZIONE PRODOTTO: Massi Sprint è un massetto predosato cementizio a consistenza “terra umida”, per la realizzazione di massetti e sottofondi ad asciugamento in tempi rapidi. E’ composto da cementi speciali, sabbie silicee ed additivi specifici per ottenere le caratteristiche di rapido indurimento del prodotto. Massi sprint è applicabile a mano o pompato con idonea pompa. Massi Sprint è sottoposto ad accurato e costante controllo presso i nostri laboratori. La particolare curva granulometrica dell’aggregato, il relativo dosaggio del legante idraulico ed additivi specifici assicurano una elevata resistenza meccanica.



CAMPI D’IMPIEGO:

Massi Sprint è un massetto che trova impiego come strato di carico per interni ed esterni per pavimenti in legno, moquette, ceramica, pietre naturali, ecc. E’ particolarmente indicato qualora si vogliono eseguire lavori in cui siano richiesti tempi rapidi di essiccazione del prodotto.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Miscelare tutto il contenuto del sacco utilizzando un mescolatore meccanico (betoniera, mescolatore a coclea, ecc.). La miscelazione è da considerarsi conclusa al raggiungimento di un impasto omogeneo fino a raggiungere una consistenza tipo “terra umida”. Si può anche impastare a mano purché l’impasto risulti omogeneo “terra umida”.

CONFEZIONE E CONSUMI:

- Sacchi da 25 kg.
- Pallet da 61 sacchi.
- Con 80 sacchi si realizza circa 1 m³ di massetto.

ACQUA D’IMPASTO: Utilizzare circa 1,8 lt. – 2,2 lt. di acqua pulita per sacco di Massi Sprint, avendo cura di utilizzare tutto il contenuto del sacco.

APPLICAZIONE

Prima di applicare il prodotto assicurarsi sempre che il supporto sia pulito, privo di parti friabili, oli, grassi.

SPESSORI DI IMPIEGO: 3,0-5,0 cm

Scheda tecnica:

Nome Commerciale	Massi Sprint
Denominazione	Massetto, CT-C25-F3
Composizione	Cemento CEM II, Sabbia silicea 0/5 mm, additivi specifici
Resistenza a compressione a 28 gg (13892-2)	$\geq 25 \text{N/mm}^2$
pedonabilità	4-5 ore
Umidità residua: dopo 1 gg a 20°C/50%U.R. per un massetto di 5 cm di spessore	4%
Reazione al fuoco (EN 13501-1 Valore Tabellare)	Classe A1

SOSTANZE PERICOLOSE:

AMIANTO (D.M. 14/05/96 Art. 4 All. 4)	Assente
CROMO VI IDROSOLUBILE (D.M. 10/05/04)	< 2 ppm

AVVERTENZE:

- Temperature d'impiego: da + 5°C a + 35°C.
- Non aggiungere altri prodotti e non variare le quantità predosate.
- Rimossa la protezione in polietilene è indispensabile proteggere i sacchi dalla pioggia.
- Riparare dagli agenti atmosferici e luce solare diretta meglio se al chiuso, durata fino a 6 mesi all'aperto vincolati all'integrità della confezione (D.M. 10/05/2004).

I dati tecnici sopra riportati, sono emersi dalle prove di laboratorio cui è stato sottoposto il prodotto prelevato dalla confezione, pertanto nella applicazione pratica, tali dati potrebbero subire una sensibile modificazione, a seconda delle effettive condizioni di messa in opera. La idoneità del prodotto, in funzione della sua destinazione ed impiego, deve sempre essere adeguatamente e preventivamente valutata, caso per caso, dall'utilizzatore, che deve verificarne le caratteristiche anche prestazionali, nel rispetto di quanto prescritto nella progettazione e costruzione dell'opera.

La venditrice è perciò esonerata da qualsiasi responsabilità per uso difforme a quanto ivi prescritto.

Bacchi Spa si riserva di apportare modifiche tecniche, senza alcun preavviso.

La Bacchi S.p.a. si riserva a termini di legge la proprietà del documento con divieto di riprodurlo o di renderlo comunque noto a terzi o a ditte concorrenti, senza la sua autorizzazione. **REV. 01 del 07/01/15**