Scheda Tecnica cc/0010



RASANTE BIANCO



Descrizione

RASANTE BIANCO mono-componente, in polvere, pronto all'uso con granulometria controllata fino a 0,5 mm.

E' un rivestimento di fondo, ad asciugatura rapida, consigliato per livellare fondi e irruvidire supporti.

RASANTE BIANCO deve essere miscelato con acqua ottendendo una pasta omogenea molto scorrevole, facile da applicare con spatola inox o cazzuola.

Può essere steso immergendo nel prodotto una rete in fibra di vetro e utilizzato per il sistema di isolamento termico a cap-

. Le fibre contenute nel prodotto garantiscono un'ottima resistenza ai supporti.

Caratteristiche

• Aspetto: polvere

• Massa volumetrica apparente: 1,20+/- 50 kg/dm³ Massa volumetrica in pasta: 1,55+/- 50 kg/dm³

• Granulometria: max 0,5 mm

• Residuo secco: 100%

• Ph: 11-12

• Adesione dopo 28 gg: 2,1 N/mm²

• Adesione dopo immersione in acqua: 0,9 N/mm²

• Per uso interno ed esterno

Composizione

Cemento bianco, calce aerea idratata, carbonato di calcio, copolimeri vinilici e fibre.

Supporti

Impiegare RASANTE BIANCO per pareggiare e livellare le imperfezioni sui supporti di calcestruzzo, calcestruzzo cellulare, cemento, mattoni, blocchi di calcestruzzo, superfici danneggiate, sistema di isolamento termico a cappotto, ecc... RASANTE BIANCO da al supporto maggiore resistenza favorendo la presa su questi livelli.

Perfettamente stabile nel tempo, mantiene la permeabilità del

Preparazione dei fondi

La superficie deve essere pulita, sana, forte, priva di tracce di vernice, olio ecc.

Inumidire il supporto adequatamente in caso di elevato assorbimento o alte temperature.

Su supporti vecchi danneggiati o sporchi: rimuovere la parte danneggiata e la polvere prima di applicare una mano di fondo Isoguarz IS/0255.

Non applicare a temperature inferiori a + 5 ° C e superiori a + 35 ° C.

Preparazione della miscela

Versare lentamente e miscelare un sacco da 25 Kg dI RASANTE BIANCO in circa 6,5 ± 7 litri di acqua pulita continuando a mescolare con un miscelatore elettrico fino a quando prodotto è completamente omogeneo.

Dopo aver ottenuto una miscela fluida lasciate riposare alcuni minuti e miscelare prima dell'applicazione.

Applicare uno strato di RASANTE BIANCO di spessore sufficiente per rivestire l'eventuale rete in fibra di vetro LM/1180. Applicazione a spatola, frattone e cazzuola.

Il prodotto può essere applicato in uno o più strati. Attendere l'asciugatura dello strato precedente. Lavare gli attrezzi con acqua, dopo l'uso.

Consumo

Circa 1,3 - 1,5 (Kg/m²/mm).

Consumi indicativi, dipendono dal tipo di supporto.

Confezioni e stoccaggio

Sacchi di carta da 25 kg.

Conservare in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo.

Evitare di esporre i sacchi per lungo tempo alla luce solare diretta. Una volta rimossa la protezione in polietilene del bancale, proteggere i sacchi dalla pioggia.

Il prodotto si conserva fino a 6 mesi in confezioni integre.

Norme di sicurezza

Ventilare durante l'applicazione.

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, in caso di contatto lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.

Smaltimento

Eliminare il prodotto in conformità con le norme locali in vigore. I contenitori vuoti devono essere riciclati.

06/06/19

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, hanno carattere indicativo e non possono impegnare la nostra responsabilità. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori del nostro diretto controllo, l'utilizzatore si assume quindi ogni responsabilità derivante dall'uso. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.





