

Intonaco premiscelato a proiezione meccanica a base di calce idraulica e cemento. Conforme a UNI EN 998-1

Prodotto destinato agli specialisti del settore

Caratteristiche

S 2000 è un intonaco di sottofondo premiscelato applicabile sia a macchina sia a mano, di facile lavorabilità, composto da calce idraulica, cemento portland e inerti carbonatici scelti e selezionati con appropriata curva granulometrica e specifici additivi atti a conferire caratteristiche di elevata adesione e plasticità.

- Facilità di applicazione
- Altamente traspirante
- Alta plasticità

Campi di impiego

\$ 2000 è indicato quale intonaco di fondo nelle nuove e vecchie murature di qualsiasi natura, sia interne che esterne. Recupero di strutture quali, ad esempio: edifici di interesse storico, civili abitazioni, luoghi di culto, realizzati in mattoni, pietra, muratura mista ecc., murature in laterizio. Nuovo, termo laterizio, blocchi in cemento e calcestruzzo preventivamente trattato con Vesterol Kontakt 10D.

Dati tecnici

Imballo sacco Quantità a confezione 25 kg 60 sacchi / pallet

Pallettizzazione Temperatura di impiego Classificazione secondo

normativa UNI EN 998-1 intonaco GP Base calce idraulica, cemento

Granulometria

Permeabilità al vapore Resistenza compressione

dopo 28gg

CS III Classe resistenza al fuoco A 1 Acqua d'impasto 22% ca. Massa volumica 1.700 kg / m³ Assorbimento acqua W1 0,5 N/mm

Adesione EN 1015-12 Attrezzi per la miscelazione

Mescolatore in continuo trapano, betoniera a

da +5°C a +30°C

0 - 1,3 mm

bicchiere

Conservazione e stoccaggio 6 mesi in luogo asciutto

e riparato

Questi valori derivano da prove di laboratorio in ambiente condizionato e potrebbero quindi risultare sensibilmente modificati dalle condizioni presenti in cantiere durante la messa in opera.

Consumo

Per 1 cm di spessore 18 kg/m²

S 2000



Preparazione dei supporti

I sottofondi devono presentarsi puliti, liberi da polveri, sporco di cere, grassi e simili.

Sottofondi instabili o inconsistenti devono essere preventivamente trattati con VESTEROL TG 10D o IMBERAL Aquarol 10D. Sui supporti vecchi realizzati in muratura mista, è necessario scarificare bene le fughe e consolidare. Eventualmente eseguire un rinzaffo. Nel caso di supporto in calcestruzzo si consiglia l'impiego di VESTEROL Kontakt 10D come ponte di adesione. Supporti eccessivamente assorbenti vanno o inumiditi o trattati con VESTEROL TG 10D o INTRASIT Aquarol 10A.

Modo di lavorazione

Realizzare le fasce impiegando **S 2000** o appositi regoli da rimuovere successivamente.

Preparare **S 2000** dosando con il flussimetro l'acqua sino ad ottenere una massa consistente e plastica (circa 22% acqua).

Applicare l'intonaco S 2000 per uno spessore massimo di 2 cm per mano direttamente sul muro precedentemente preparato. Si consiglia la proiezione dell'intonaco da una distanza dal muro di 15 - 20 cm.

A prodotto indurito rabbottare la superficie. E' consigliato effettuare la finitura successiva con malta fine a base di calce idratata altamente traspirante **SAVER RA 500**. Sui materiali termoisolanti, armati da rete portaintonaco, procedere ad una prima spruzzata fino all'adeguato spessore richiesto. Nei punti di connessione tra materiali diversi consigliamo l'utilizzo di apposita rete, alcali resistente, al fine di prevenire eventuali cavillature.

Sistema dei prodotti

VESTEROL TG 10D INTRASIT Aquarol 10A VESTEROL SSW 18OS

Sostanze contenute

Calce idraulica, cemento, inerte, additivi

Avvertenze

- Non applicare su supporti gelati o con rischio di gelata nelle 24 ore successive.
- Non applicare su supporti non omogenei se non opportunatamente preparati.
- Intonacando superfici esposte al sole e/o vento, mantenere umido l'intonaco per permettere una corretta maturazione proteggendo da rapida essiccazione.

Norme di sicurezza

Contiene calce idraulica e cemento: a contatto con acqua o umidità si ha reazione alcalina.

Prima dell'utilizzo consultare la relativa scheda di sicurezza. Attenersi alle usuali misure di sicurezza ed igiene previste per il trattamento di sostanze chimiche. Indossare adequato abbigliamento di protezione.

Smaltimento

Smaltire in conformità alle vigenti prescrizioni locali.

Fabbricante

SAVER s.r.l Via del Brentino, 795 - loc. S. Rocchino 55054 Massarosa (LU) tel. 0584 960084 fax 0584 945104

e-mail: info@saveredilizia.it

Le presenti informazioni sono il risultato di estese sperimentazioni e della migliore esperienza, ciò nonostante sono da considerarsi indicative data la estrema variabilità delle condizioni di impiego. Consigliamo prove preliminari per verificare la rispondenza del prodotto alle Vostre esigenze e decliniamo ogni responsabilità pur confermando la nostra disponibilità tecnica. Ci riserviamo il diritto di apportare eventuali modifiche tecniche dovute agli sviluppi in questo settore. 3.2016