



Rasotech

1. CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

Malta sintetica multifunzionale che in taglio con cementi viene impiegata per:

- 1) rasature su manti cementizi;
- 2) rasature su calcestruzzo;
- 3) rasature su rivestimenti quarzoplastici;
- 4) rasature su pannelli in polistirolo espanso in sistemi di isolamento a cappotto;
- 5) collante per pannelli in polistirolo espanso in sistemi di isolamento a cappotto;
- 6) collante di alte prestazioni per pavimenti in cotto, ceramiche, monocotture, marmi, graniti, etc.

2. COMPOSIZIONE

Cariche pregiate a distribuzione granulometrica controllata, copolimeri sintetici resistenti agli alcali, fillers rinforzanti, additivi.

3. MODALITA' D'APPLICAZIONE

In caso di supporti minerali sfarinanti si consiglia pretrattare il supporto con il nostro fissativo consolidante DERASOL diluito al 100% con raggia minerale. Per l'utilizzo come nei punti 1, 2, 3 e 4 del paragrafo 1. si consiglia di miscelare due parti in peso di RASOTECH con una parte di cemento Portland 325 grigio o bianco e regolare la viscosità con acqua. Per l'utilizzo come nei punti 5 e 6 del paragrafo 1. si consiglia di miscelare una parte in peso di RASOTECH con una parte di cemento Portland 325 grigio o bianco e regolare la viscosità con acqua. Utilizzare per la stesura normale frattazzo metallico, rifinire se occorre con frattazzo di spugna. Non applicare su supporti dove vi è stata

accertata la presenza di umidità di risalita o da infiltrazione.

4. DATI TECNICI

PESO SPECIFICO: 1,700 Kg./Lt +/-5%

VISCOSITA': pasta tixotropica.

ESSICAZIONE: al tatto circa 2 ore a 20°C con umidità relativa inferiore al 60%, in profondità circa 48 ore a 20°C con umidità relativa inferiore al 60%

TEMPERATURA DI

APPLICAZIONE compresa tra 5°C e 30°C

RESA: 4 - 5 kg./m² (utilizzato come rasante/collante nei rivestimenti a cappotto).

CONFEZIONE: contenitori in polietilene da kg. 24

SOVRAVERNICIABILITA': con pitture e rivestimenti del tipo SPIVERQUARZT

CONSERVAZIONE: 24 mesi nelle confezioni integre al riparo dagli sbalzi termici

HS-CODE: 32141090

5. VOCE DI CAPITOLATO

Rivestimento decorativo e isolamento termico realizzato con pannelli in polistirolo espanso con densità 20 kg./m³ e conduttività termica $\lambda = 0,035 \text{ W/m } ^\circ\text{K}$ del tipo autoestinguente, incollato con collante del tipo RASOTECH della Spiver S.r.l. miscelato in rapporto peso 1 a 1 con cemento Portland 325; rasato con rasante del tipo RASOTECH miscelato in rapporto peso 2 a 1 con cemento Portland 325 armato con rete in fibra di vetro gr. 150/m²; decorazione e protezione con intonaco sintetico del tipo SPIVERQUARTZ CORTINA della Spiver s.r.l, della tinta scelta dalla D.L. Prezzo comprensivo di materiale e messa

in opera, esclusi i ponteggi al mq. €.....

N.B. I dati soprariportati possono essere soggetti a modifiche. La Spiver S.r.l. non si assume alcuna responsabilità per i risultati negativi che dipendano da applicazioni eseguite al di fuori del suo controllo o che dipendano da fattori estranei alla qualità del prodotto.



Emotion with paint ...

SPIVER s.r.l.

contrada Babbaurra S.S. 122
93100 Caltanissetta (CL)

Tel. +39 0934 57 77 91 Fax +39 0934 58 87 95

www.spiver.it - info@spiver.it

Scheda Tecnica: Rasotech SP 096 Rev.1 La presente scheda annulla e sostituisce le precedenti