

STABIL

RASATURA PER
INTONACI
INTERNO/ESTERNO PER
USI GENERALI (GP)



UNI EN 998-1
CONFORME ALLA NORMATIVA
EUROPEA

Rivestimento minerale strutturale per murature interne ed esterne.

Trattasi di rivestimento murale per interni ed esterni costituito da calce idraulica naturale, cariche marmoree e silicee, idrofobizzanti di massa ed additivi d'origine naturale atti a migliorare aderenza e lavorabilità del prodotto impastato. L'elevata traspirabilità e permeabilità al vapore acqueo, affiancata ad una debole idrorepellenza, fa dello **Stabil**, un prodotto consigliato per la finitura di facciate da ultimare con tinteggiature alla calce, silicati o silossani.

Campi d'impiego

Finitura di plafoni e murature interne od esterne intonacate al grezzo con arriccio a base di calce o calce cemento, tradizionale o premiscelato, malta termocoibente **Termotec**®.

Preparazione dei supporti

Nel caso di intonaci di fondo nuovi, validi e stagionati, basta liberarli da polvere e sporco.

Per supporti o intonaci vecchi, sarà necessario procedere ad un idrolavaggio delle superfici per la rimozione delle pitture e delle particelle di malta incoerenti. In questo caso si consiglia di effettuare un trattamento di fondo con **Rasocalce** (vedasi scheda tecnica) o di consultare il ns. Servizio Tecnico.

Tecnologia di applicazione

Su struttura precedentemente preparata, applicare la finitura **Stabil** impastata con acqua utilizzando miscelatori meccanici. Spalmare in due mani consecutive con talocchia in acciaio e frattazzare manualmente o meccanicamente o lamare con utensile di plastica, legno, feltro o spugna, onde ottenere il tipo di finitura desiderato. Non applicare con sole diretto, vento o temperature inferiori ai 5°C o superiori ai 35°C

Tipologie	Granulometria	Resa
STABIL MEDIO	0 - 1,2 mm	circa 2,9 kg / mq con applicazione in unica mano
STABIL FINE	0 - 0,5 mm	circa 2,5 kg / mq con applicazione in due mani
STABIL EXTRA FINE	0 - 0.3 mm	circa 2,0 kg / mq con applicazione in due mani

Voce di capitolato

Il rivestimento continuo minerale, con caratteristiche di permeabilità al vapor acqueo, debole idrorepellenza, resistenza al fuoco, funghi, muffe ed alghe, dovrà essere costituito tipo da **Stabil** di appropriata granulometria.

Sicurezza

Stabil contenendo calce idraulica naturale, è a reazione chimica alcalina.

Durante le lavorazioni cantieristiche è consigliato l'utilizzo di guanti e mascherina protettiva per polveri. In caso di contatto accidentale con gli occhi, lavare abbondantemente con acqua e consultare un medico.



CO.CHIM.EDILE S.R.L.

Sede legale, amministrativa e stabilimento:
Via Chiosetto n.03 - 25080 PAITONE (BS)
P.I.: 01517610208 - Tel. e Fax 030/691431

Sito: www.cochimedile.com - info@cochimedile.com

DATI TECNICI (Rif. UNI EN 998-1 RASATURA PER INTONACI INTERNO/ESTERNO PER USI GENERALI (GP))

confezione	bancali di 60 sacchi di carta da 25 kg
peso specifico (massa volumica)	1380 g/lit ± 5%
pH	12,2 ± 0,1
resistenza al passaggio di vapor acqueo	$\mu = 35 \pm 5$
permeabilità al vapor acqueo	ottima
resistenza ai raggi ultravioletti (UV)	elevata
resa teorica	1,4 kg/m ² per spessore di 1 mm
infiammabilità	EUROCLASSE A1
pericolosità	lavare abbondantemente in caso di contatto con occhi o pelle
stoccabilità con involucri chiusi	6 mesi in luogo asciutto

Prodotto ad esclusivo uso professionale

Per l'impiego consultare la scheda di sicurezza.

I dati si riferiscono agli standards in vigore alla data di stampa.

La società si riserva il diritto di variarli senza preavviso.