

RS06 RASANTE

INTONACO DI FINITURA A BASE DI CALCE E CEMENTO

RS06 RASANTE è un intonaco rasante per la finitura superficiale al civile di intonaci di fondo a base di calce o calce e cemento.

RS06 RASANTE è una malta premiscelata a base di calce idrata, cemento Portland, sabbie selezionate e speciali additivi atti a migliorarne la lavorabilità e l'aderenza.

RS06 RASANTE è disponibile a base di cemento bianco o a base di cemento grigio. Conformemente alla normativa vigente EN 998-1, RS06 RASANTE è una

Malta per scopi generali per intonaci interni/esterni GP-CSII-W0.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

I supporti da trattare devono essere solidi e stabili, puliti e privi di polveri; sudiciume, tracce di gesso o disarmanti devono essere opportunamente eliminati. Gli intonaci di fondo asciutti devono essere inumiditi con acqua.

PREPARAZIONE IMPASTO ED APPLICAZIONE

RS06 RASANTE deve essere impastato unicamente con acqua pulita e miscelato in betoniera; il tempo di impasto non deve mai superare i 3 minuti. L'applicazione deve avvenire manualmente con spatola metallica, realizzando due strati di spessore complessivo non superiore ai 3 mm. Per rifinire la superficie ottenuta, inumidire e utilizzare frattazzo di spugna. Dopo l'impasto con acqua, la malta ottenuta deve essere utilizzata entro le 2 ore* seguenti.



DATI TECNICI	RS06
Consistenza	Polvere di colore bianco o grigio
Dimensione massima aggregati	≤ 0,6 mm
Peso specifico apparente polvere	1,3 gr/cm ³
Spessore massimo di applicazione	3 mm totali
Acqua di impasto	25 % circa
Acqua di impasto per ogni sacco da 25 kg	6÷6,5 litri
Tempo di lavorabilità	circa 2 ore*
Temperatura di applicazione permessa	da +5°C a +30 °C

PRODOTTO INDURITO	RS06
Massa volumica	circa 1350 kg/m ³
Resistenza alla flessione	≥ 0,8 N/mm ²
Resistenza alla compressione	≥ 2,5 N/mm ² (CS II)
Assorbimento d'acqua	W0
Conducibilità termica λ	0,4 W/m·K (valore tabulato)
Permeabilità al vapore acqueo	14 μ
Reazione al fuoco	Classe A1
Resistenza all'umidità	Ottima
Resistenza all'invecchiamento	Ottima
Indurimento finale	14 giorni*

