



MEGAPREM RASO F140 bianco-grigio ↑

IL PRODOTTO

MEGAPREM RASO F140 è una finitura premiscelata a grana visibile a base di cemento, calce idrata, inerti selezionati e additivi specifici, per interno ed esterno.

CE UNI EN 998-1

CARATTERISTICHE

MEGAPREM RASO F140 viene utilizzata per:

- rasare e regolarizzare intonaci tradizionali e premiscelati, vecchi e nuovi, sia pareti che soffitti;
- realizzare finitura a civile interna ed esterna, su edifici ad uso abitativo, terziario, commerciale e industriale;
- ripristinare o riportare a livello intonaci di fondo ruvidi.

COME SI USA

MEGAPREM RASO F140 può essere applicato su intonaci tradizionali e premiscelati a base calce e cemento, vecchi e nuovi. Miscelare il prodotto con il 42±2% di acqua pulita (circa 10,5 litri di acqua per ogni sacco da 25 kg), a mano o con miscelatore meccanico a bassa velocità. Una volta ottenuto un impasto di consistenza scorrevole e privo di grumi, lasciarlo riposare per circa 20 minuti, quindi rimescolare senza aggiungere altra acqua e impiegare entro 2 ore circa. Il prodotto può essere applicato sia con macchina spruzzatrice che a mano. Applicare con spessore massimo per singolo strato di 2-3 mm adoperando una spatola metallica e stendere, se necessario, una seconda passata. Per le sue particolari doti di adesione, il MEGAPREM RASO F140 è adatto ad essere applicato su ogni tipo di intonaco di fondo a base di cemento/calce idrata; in particolare ha un'ottima adesione al MEGAPREM N e al MEGAPREM NH.

Per la realizzazione di superfici spugnate, si raccomanda di stendere il prodotto con il frattazzo metallico, in modo che lo spessore sia compreso fra 3 e 6 mm, e di ripassare la finitura con il frattazzo di spugna, quando sarà sufficientemente asciutta. Si otterrà così il gradevole effetto dato dall'affioramento in superficie della grana più grossa dell'inerte. Quando necessario, per facilitare quest'ultima operazione, si può spruzzare acqua sull'intonaco prima di passare il frattazzo a spugna; in questo caso si deve risciacquare l'attrezzo frequentemente.

Altro caso in cui MEGAPREM RASO F140 si dimostra particolarmente utile è quando occorre ripristinare o riportare a livello intonaci di fondo ruvidi (base cemento/calce idrata); successivamente, negli ambienti interni, ►

► può essere applicata la finitura liscia di pregio MEGAPREM NUOVO RC9.

Non è consigliabile usare avanzi di impasti precedenti; quando si avvicina la fase di presa, il prodotto non va più usato. Nella stagione calda, nelle giornate ventose o molto soleggiate è consigliabile nebulizzare acqua sulla superficie durante le prime ore di indurimento, per evitare una rapida essiccazione, che porterebbe alla formazione di fessure.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Le superfici da trattare devono essere perfettamente pulite e stabili; eliminare quindi polveri, cere, sostanze grasse, disarmanti, macchie di ruggine, trattamenti idrorepellenti, spazzolare e fare asciugare. Inumidire gli intonaci cementizi e attendere l'evaporazione dell'acqua in eccesso.

Non applicare MEGAPREM RASO F140 su supporti bagnati.

VOCE DI CAPITOLATO

Per intonaci spugnati:

Intonaco spugnato, da realizzarsi con malte secche premiscelate, a base di cemento, calce idrate e inerti calcarei selezionati, tipo MEGAPREM RASO F140.

Per ripristino di intonaci:

Fondo per realizzare lo strato finale di rasatura, da eseguire con malte secche premiscelate a base di cemento, calce idrata e inerti calcarei selezionati, tipo MEGAPREM RASO F140.

FORNITURA E STOCCAGGIO

In sacchi di carta del peso di 25 kg su pallet, protetti con cappuccio estensibile.

Si raccomanda di conservare il MEGAPREM RASO F140 in luogo asciutto, su pianali di legno. Se ne consiglia l'utilizzo entro un periodo di 3 mesi (GRIGIO) o 12 mesi (BIANCO).

MEGAPREM RASO F140

PRINCIPALI CARATTERISTICHE TECNICHE

Acqua di impasto	40 - 44 %
Colore	Bianco - Grigio
Granulometria	< 0,6 mm
Massa volumica apparente	1,08 kg/litro
Reazione al fuoco	Classe A1
Costituzione degli inerti	Carbonatica
pH dell'impasto	13
Durata dell'impasto	2 ore
Spessore massimo di posa	3 - 6 mm
Consumo	1,2 - 1,3 Kg/m ² per 1 mm di spessore
Temperatura di applicazione	Da + 5 °C a + 35 °C

I tempi indicati, riferiti a 20°C e 50% U.R., sono più lunghi a temperature più basse e più corti a temperature più elevate.

AVVERTENZA - Le indicazioni e prescrizioni sopra riportate corrispondono alla nostra esperienza e sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative; inoltre dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto, chi intende farne uso è tenuto a stabilire se esso sia adatto all'impiego previsto e comunque si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

AVVERTENZE SPECIALI

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE. Non applicare MEGAPREM RASO F140 su calcestruzzo con tracce di disarmante e soggetto a forti ritiri, su superfici metalliche, legno, materiali plastici e resilienti, su supporti in gesso, su intonaci instabili o supporti inconsistenti e friabili, e per colmare irregolarità del fondo superiori a 10 mm.