

MEGAPREM RASO F140W BIANCO-GRIGIO 25KG



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 F140W è una finitura premiscelata fibrinforzata a grana visibile a base di cemento, calce idrata, inerti selezionati e additivi specifici, per interno ed esterno.

COME SI USA

MEGAPREM RASO F140W può essere applicato su intonaci tradizionali e premiscelati a base calce e cemento, vecchi e nuovi. Miscelare il prodotto con il $42 \pm 2\%$ di acqua pulita (circa 10,5 litri di acqua per ogni sacco da 2 Kg), a mano o con mescolatore 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 due 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 F140W 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 appena applicata 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 il MEGAPREM RASO F140W 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 RC9W.

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.

La idrorepellenza si manifesta dopo almeno 5 o 6 giorni dall'applicazione. Evitare di sottoporre l'intonaco a dilavamento o ad azione diretta di acqua prima del termine su indicato, per consentire la filmazione delle parti attive del prodotto.

VOCE DI CAPITOLATO

Per finiture spugnate idrorepellenti: "Finitura spugnata idrorepellente, da realizzarsi con malte secche premiscelate a base di cemento, calce idrata e inerti calcarei selezionati.

Per ripristino idrorepellente di intonaci: "Fondo idrorepellente per realizzare lo strato finale di rasatura, da eseguire con malte secche premiscelate a base di cemento, calce idrata e inerti calcarei selezionati.

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 FIBRATO in luogo asciutto, su pianali di legno.

Se ne consiglia l'utilizzo entro un periodo di 3 mesi.

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 dati indicati, riferiti a prove di laboratorio in ambiente controllato (23 °C e 50% U.R.), possono variare a seconda delle condizioni di messa in opera.

I tempi, anch'essi relativi a prove di laboratorio in ambiente controllato, aumentano con il freddo e si riducono con il caldo.

AVVERTENZE:

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'impegno previsto e comunque si assuma ogni responsabilità, che possa derivare dal suo uso.

AVVERTENZE SPECIALI

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE. Non applicare MEGAPREM RASO F140W 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..