



# Baumit MultiWhite Fine

Rasante premiscelato a base minerale

## Vantaggi

- Per ristrutturazioni e risanamento interno / esterno
- Di colore bianco naturale
- Applicabile a mano e macchina



## Prodotto

Rasante in polvere a base minerale, di colore bianco naturale, rinforzato con fibre, adatto quale intonaco di finitura e come intonaco livellante intermedio per la compensazione di supporti irregolari su strutture vecchie e nuove, in particolare negli interventi di ripristino e rinnovo. Classificato GP CS II secondo EN 998-1.

## Composizione

Calce, cemento bianco, sabbie, additivi.

## Caratteristiche

Rasante idrofugo permeabile al vapore acqueo, per interni ed esterni, di facile applicazione, rinforzato con fibre, di colore bianco naturale.

## Campo d'impiego

Intonaco fine per la rasatura e la finitura di superfici minerali, ma anche quale livellante per la compensazione di supporti irregolari per interni ed esterni. Particolarmente raccomandato per interventi di ripristino e rinnovo.

## Dati Tecnici

Prodotto	
Reazione al fuoco:	A1
resistenza alla compressione dopo 28 giorni:	ca. 4 N/mm <sup>2</sup>
resistenza adesiva a trazione:	≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup>
classificazione:	GP CS II (sec. EN 998-1)
valore $\mu$ :	ca. 15
Conducibilità termica $\lambda_d$ :	ca. 0.450 W/mK secondo EN 1745 (P = 50%)
valore W:	W2

Variante(i)	Baumit MultiWhite Fine 25 kg
resa	ca. 8 m <sup>2</sup> /sacco con 3 mm di spessore
granulometria	0.6 mm
spessore intonaco	1 mm - 5 mm monostrato
consumo	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> su 1mm di spessore
fabbisogno d'acqua	ca. 6 l/Sacco

## Imballo

sacco 25 kg, 1 pallet = 54 sacchi = 1.350 kg

## Stoccaggio

Il prodotto si conserva fino a 12 mesi, stoccato in luogo asciutto su pedane di legno. Da smaltire secondo le vigenti normative una volta scaduto.

## Garanzia di qualità

Controllo interno a cura dei nostri laboratori aziendali.

**Classificazione sostanze chimiche**

Per la classificazione dettagliata in base alla Legge sulle sostanze chimiche (ChemG) si rinvia alla relativa scheda dati di sicurezza, redatta a norma dell'Art. 31 e dell'Allegato II del Regolamento 1907/2006 del Parlamento e del Consiglio europeo del 18/12/2006 e consultabile al sito [www.baumit.com](http://www.baumit.com). La scheda può essere richiesta anche direttamente presso il fabbricante

**Sottofondo**

La verifica del fondo va effettuata in base alle linee guida della normativa di riferimento.

Il supporto deve essere pulito, planare, asciutto, non gelato, privo di polvere ed efflorescenze, non idrorepellente, assorbente, portante, solido e non deve presentare parti staccate.

Rimuovere eventuali aggressioni da alghe e funghi con idoneo biocida (ad esempio Baumit FungoFluid).

Superfici assorbenti e/o sfarinanti vanno adeguatamente pretrattate e consolidate mediante idoneo fissativo (come per es. Baumit MultiPrimer).

Nel caso di supporti non assorbenti rivestiti con ceramica, è essenziale verificare preventivamente l'adesione del rivestimento alla struttura sottostante. Per superfici non assorbenti (per esempio superfici ceramiche), è necessario un pretrattamento primerizzante adeguato (mediante applicazione, ad esempio, di Baumit SuperPrimer).

**Applicazione**

Versare Baumit MultiWhite Fine in acqua pulita, quindi mescolare con miscelatore a moto lento. Lasciar riposare per 5 minuti, quindi mescolare nuovamente.

Se impiegato come rasante con rete portaintonaco, il prodotto deve essere messo in opera in due mani successive con spatola dentata da 10 mm, per uno spessore minimo di 5 mm, con interposizione di rete d'armatura (ad esempio Baumit StarTex), posizionata nell'ultimo terzo esterno dello strato. Sovrapporre i fogli contigui di rete di almeno 10 cm.

La mano di rasatura finale può essere lavorata al civile mediante utilizzo di frattazzo di spugna. La successiva tinteggiatura o il rivestimento di finitura devono essere eseguiti dopo un tempo di maturazione di ca. 2 settimane.

Nell'uso quale rasante su intonaci di fondo o intonaci a finire portanti a base di calce/cemento, stendere con spatola in acciaio inox nello spessore desiderato, quindi levigare fino a ottenere il risultato voluto.

**Finiture consigliate**

In esterni, si consigliano intonaci di finitura in pasta, stesi con spatola liscia e frattazzati su Baumit MultiWhite Fine, come per esempio:

- Baumit SilikonTop (primerizzare con Baumit UniPrimer)
- Baumit SilikatTop (primerizzare con Baumit UniPrimer)
- Baumit StarTop (primerizzare con Baumit PremiumPrimer)
- Baumit CrystalTop (primerizzare sempre con Baumit CrystalActivator)

Su Baumit MultiWhite Fine lisciato e levigato, in esterni, si consigliano pitture come ad per esempio:

- Baumit StarColor
- Baumit SilikonColor
- Baumit SilikatColor

**Avvertenze e informazioni**

Prodotto per uso professionale.

Durante la lavorazione e l'indurimento del prodotto, la temperatura dell'aria, del materiale e del supporto deve mantenersi sopra i +5° C.

Non applicare il prodotto su supporti gelati e/o in caso di possibili gelate.

Non additivare il prodotto con sostanze antigelo o altri preparati.

Proteggere la facciata dall'esposizione diretta ai raggi solari, dalla pioggia o dal vento forte (per esempio con reti per impalcature). Elevata umidità e temperature basse possono allungare sensibilmente i tempi di essiccazione.

Prima di ogni lavorazione o sovra-applicazione successiva attendere almeno 7 giorni.

---

Le indicazioni tecnico-applicative scritte e verbali fornite agli acquirenti e agli applicatori si basano sulle nostre esperienze e sull'attuale stato dell'arte a livello teorico e pratico; esse non sono vincolanti e non prefigurano alcun vincolo contrattuale o impegno secondario derivante dal contratto di acquisto. Esse non esonerano l'acquirente dal verificare personalmente e su propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti allo scopo applicativo previsto.