

# FINITURA BIANCA

Finitura bianca, liscia, speculare, traspirante, a base di gesso emiidrato ed anidro e calce. Risulta riempitiva sulle irregolarità riuscendo a livellare le disomogeneità delle superfici.

FINITURA BIANCA è classificato secondo la normativa europea EN 13279-1 come intonaco di gesso in strato sottile C6/20/2.

## SPECIFICHE TECNICHE

Aspetto	Polvere bianca
Peso specifico polvere	≈ 700 kg/m <sup>3</sup>
Peso specifico prodotto essiccato	≈ 900 kg/m <sup>3</sup>
Granulometria	≤ 0,2 mm
pH	≈ 12
Consumo	≈ 1 kg/m <sup>2</sup> per mm di spessore
Acqua di impasto	≈ 50% (≈ 10 l per sacco da 20 Kg)
Tempo di presa	125 ± 25 minuti
Conducibilità termica	λ = 0,30 W/m·K
Resistenza a compressione a 28 gg	≥ 2,0 N/mm <sup>2</sup>
Resistenza a flessione a 28 gg	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
Adesione al supporto (tavella)	≥ 0,2 N/mm <sup>2</sup> - FP:A
Reazione al fuoco	Classe A1
Spessore	Minimo 1° mano: 1 mm Massimo totale (in più mani): 3 mm

Dati espressi a 22±1°C con umidità relativa al 50±5%. Temperature inferiori allungano i tempi di maturazione ed indurimento; temperature superiori riducono i tempi di maturazione ed indurimento.

*naturali*  
BASE  
GESSO



## CARATTERISTICHE

**Imballo /**  
Sacchi di carta da 20 Kg o sfuso in sili

**Confezione /**  
Su bancali da 50 sacchi

**Durata /**  
12 mesi in confezioni integre

 COLORE  
BIANCO

## IMPIEGO

FINITURA BIANCA è utilizzato per lisciare i locali intonacati ottenendo in tal modo una superficie perfettamente speculare. Per interni.

## SUPPORTI

FINITURA BIANCA può essere applicato su intonaco base gesso, base cemento e calce, previa opportuna stagionatura. Il prodotto può inoltre essere applicato su cartongesso.

## APPLICAZIONE

*Preparazione dei supporti:*

- Base gesso - assicurarsi che il supporto sia pulito, consistente, abbia già fatto presa, ma non sia ancora asciutto.
  - Base cemento e calce- assicurarsi che il supporto sia pulito, consistente e sufficientemente stagionato.
- Preparazione dell'impasto con trapano munito di frusta a bassa velocità:
- inserire in un gabasso pulito l'acqua necessaria ad impastare il quantitativo di polvere previsto;
  - aggiungere in continuo la polvere e miscelare fino ad ottenere la consistenza desiderata;
  - fare riposare l'impasto almeno 10 minuti, rimescolandolo prima dell'uso.

FINITURA BIANCA si applica con spatola liscia in acciaio (spatola americana), in più mani, fino ad ottenere una superficie liscia speculare.

## CONSERVABILITÀ

Al fine di mantenere inalterate le caratteristiche del prodotto, tenere i sacchi in luogo coperto, asciutto e su bancali di legno. L'efficacia delle caratteristiche prestazionali è di 12 mesi nelle confezioni integre.

## AVVERTENZE

Utilizzare il prodotto a temperature comprese tra +5°C e +35°C.

Evitare di applicare il prodotto in presenza di forte vento.

Nella realizzazione dell'impasto utilizzare acqua pulita.

Non aggiungere materiali estranei all'impasto di FINITURA BIANCA.

## VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di rasante a base di gesso emidrato, inerti selezionati e additivi, per interni, FINITURA BIANCA, provvisto di marcatura CE secondo la norma EN 13279-1 (classe C6/20/2). Il prodotto dovrà essere applicato a mano e lisciato a regola d'arte fino ad ottenere una superficie uniforme. Il rasante dovrà avere uno spessore massimo di 3 mm.

I dati riportati in questo documento sono indicativi e relativi a valori medi di produzione. SICILGESSO si riserva di apportare in qualsiasi momento le modifiche e le varianti che riterrà opportune. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata, disponibile su [www.sicilgesso.it](http://www.sicilgesso.it)

Scheda tecnica rev.02\_12/01/2026