

# Super Finish

Stucco pronto in pasta per la finitura dei giunti e la rasatura a superficie piena





Stucchi 02/2025

## Descrizione

Stucco pronto in pasta per la finitura dei giunti (Q2) e per la rasatura a piena superficie (Q3, Q4), costituito da carbonato di calcio e riempitivi, additivi e leganti. Classificato come stucco ad essicazione ad aria TIPO 3A secondo la norma di prodotto UNI EN 13963.

### **QUALITÀ**

Knauf Super Finish è uno stucco ad elevate prestazioni, con una formula rinnovata che ottimizza la scorrevolezza, garantendo finiture impeccabili e di elevato pregio, e una assoluta lavorabilità per un'applicazione facile e precisa, riducendo i tempi di lavorazione.

#### **CONFEZIONAMENTO**

Secchio da 20 kg Secchio da 6 kg

COLORE

Grigio chiaro

#### **STOCCAGGIO**

I contenitori chiusi si conservano fino a 12 mesi se mantenuti in buone condizioni di stoccaggio. Conservare lo stucco nel secchio ermeticamente sigillato in un ambiente riparato, proteggendolo dal gelo e dalla luce solare diretta: le temperature estremamente elevate o il freddo accelerano il processo di invecchiamento del prodotto.

**Build on us.** 



**IBR** 

## Stucchi Super Finish



#### **Caratteristiche**

Knauf Super Finish è uno stucco ad elevate prestazioni, specificamente formulato per la finitura professionale delle pareti a secco. Offre una qualità di lavoro superiore e grazie allo speciale processo produttivo elimina le bolle d'aria e minimizza la formazione di crateri.

Ideale per la finitura dei giunti tra le lastre in cartongesso e per le applicazioni dei rivestimenti finali per interni.

Ideale anche per la copertura di fissaggi e paraspigoli, così come per l'intera rasatura della superficie delle lastre in cartongesso e per l'applicazione manuale di semplice tappezzeria.

#### Packaging ergonomico e sostenibile

Il nuovo secchio del Super Finish è più sostenibile in quanto realizzato con un contenuto di materia plastica riciclata pari al 70% e si contraddistingue rispetto alla versione standard con un bordo superiore più alto, per facilitare le operazioni di miscelazione.

## Vantaggi

#### Tempi di miscelazione minori

Quando è necessario aggiungere acqua Knauf Super Finish si miscela con meno fatica rispetto agli stucchi convenzionali; assorbe l'acqua più rapidamente riducendo i tempi necessari per questa operazione.

#### Scorrevolezza migliore, adesione eccellente

Caratterizzato da una facilità di lavorazione decisamente superiore, anche da una buona resistenza oltre che da un'adesione eccellente.

#### Maggiore tempo di lavorabilità

Facilita le eventuali rilavorazioni, anche in condizioni di essiccazione rapida, mantenendo i bordi umidi più a lungo per prevenire inspessimenti e lacerazioni degli strati di stucco precedentemente applicati.

## **Lavorazione**

#### **Preparazione**

Prima di qualsiasi applicazione verificare che le lastre in gesso rivestito siano state adeguatamente installate e che siano pulite e pronte per ricevere la stuccatura. In ogni caso il sottofondo deve presentarsi stabile, uniforme, privo di grassi e parti incoerenti, pulito ed asciutto. In caso di fredde temperature esterne e per tutto il tempo della lavorazione dei giunti, mantenere la temperatura dell'ambiente, dello stucco per giunti, della superficie e di tutta l'area di lavoro, minimo a 10 °C.

Provvedere a una adeguata ventilazione per evitare l'eccesso di umidità. Mescolare leggermente lo stucco senza aggiungere acqua. Utilizzare il prodotto direttamente dal contenitore per coprire fissaggi e paraspigoli; per la finitura dei giunti (in particolare per l'uso di attrezzatura meccanica) assottigliare lo strato quanto è necessario.

Procedere a passi da 250 ml di acqua per evitare un'eccessiva diluizione. Mescolare di nuovo leggermente e fare un test di applicazione ogni volta che viene aggiunta acqua.

Fabbisogno e consumo di materiale SUPER FINISH	CONSUMO ca. IN kg/m²
Livello di qualità Q2 (Come da UNI 11424)	0,1
Livello di qualità Q3 (Come da UNI 11424) Eseguito su Q2	0,5
Rasatura su tutta la superficie con livello di qualità Q4 (come da UNI 11424), eseguito su Q2, per mm di spessore	1,5

Tutti i dati sopra riportati sono valori indicativi e possono variare in funzione delle condizioni termoigrometriche e della tipologia di sottofondo.

#### **Applicazione**

Applicare come secondo strato sul giunto armato con nastro in carta microforato (o nastro Kurt) e stuccato con qualità Q1, previa una leggera carteggiatura, sfumando i bordi di circa 5 cm rispetto lo strato inferiore. Fare asciugare e lisciare leggermente se necessario. Rifinire le teste dei fissaggi, i paraspigoli e gli angoli interni come richiesto, facendo almeno tre passaggi con lo stucco, sfumando sulla superficie delle lastre e rifinendo per ottenere una superficie liscia. Utilizzare come rasatura Q3 o Q4 al di sopra del secondo strato. Carteggiare leggermente, se necessario, una volta asciutto. Può essere applicato come rasante anche su:

- Intonaco
- Calcestruzzo
- Muratura il supporto

#### **Attrezzature**

Applicazione manuale con spatola o a macchina, prediligendo apparecchi airless con pompe a vite o a pistone ad alta pressione. La dimensione dell'ugello deve essere scelta in base all'angolo e al tipo di macchina.

#### Raccomandazioni

- Proteggere il contenitore dal gelo e dall'esposizione alle elevate temperature.
- Knauf Super Finish non deve essere mischiato con altri materiali
  perchè le sue caratteristiche potrebbero subire notevoli
  cambiamenti. Tutti gli attrezzi e i macchinari adoperati per la
  preparazione e l'applicazione dell'impasto devono essere lavati
  accuratamente dopo l'uso. Eventuali residui di materiale induriti
  possono influire sul rendimento e le caratteristiche del prodotto
  in una preparazione successiva.

#### Note

Il nome del prodotto riportato sulla presente scheda tecnica è da considerarsi una denominazione commerciale.

ll nome originale del prodotto, riportato sull'etichetta e sulle Dichiarazioni di Prestazione è Super Finish, ed è prodotto da Knauf Gesellschaft m.b.H., azienda del Gruppo Knauf.

Sede Knauf di Knauf S.r.l. s.a.s. Castellina Marittima (PI) Tel. 050 69211 Fax 050 692301

Stabilimento Sistemi a Secco Castellina Marittima (PI) Tel. 050 69211 Fax 050 692301 Stabilimento Intonaci Gambassi Terme (FI) Tel. 050 69211 Fax 050 692301 Knauf Milano Rozzano (MI) Tel. 02 52823711 Knauf Pisa Castellina Marittima (PI)

Tutti i diritti sono riservati ed oggetto di protezione industriale. Le modifiche dei prodotti illustrati, anche se parziali, potranno essere eseguite soltanto se esplicitamente autorizzate dalla società Knauf di Knauf S.r.l. s.a.s. di Castellina Marittima (PI), che, pertanto, non risponde di un eventuale uso improprio degli stessi. Tutti i dati forniti ed illustrati sono indicativi e la società Knauf si riserva di apportare in ogni momento eventuali modifiche che riterrà opportune, in conseguenza delle proprie necessità aziendali e dei procedimenti produttivi.