

Knauf Finitura

Glet extrafin de finisare, gata preparat

Descrierea produsului

Knauf Finitura este un glet pe bază de carbonat de calciu. Acesta conferă o suprafață foarte fină cu aspect alb lucios.

Depozitare

A se depozita în spații răcoroase și uscate. Produsul trebuie protejat împotriva înghețului și a razelor solare directe.

Temperatura de depozitare: 5° C - 30° C.

Durata de valabilitate: 12 luni de la data producției inscripționată pe ambalaj, la temperatura camerei. Înghețarea și/sau supraîncălzirea produsului pot afecta proprietățile sale.

Calitate

În conformitate cu EN 13963, produsul este supus testării inițiale de tip, precum și controlului constant al producției în fabrică și are marcajul CE.

Domeniu de utilizare

Knauf Finitura este un glet extrafin de finisare, gata preparat, este creat pentru a fi aplicat pe suprafețe care au fost finisate anterior cu glet, cu tencuială sau cu alte materiale de finisare, cu aspect alb lucios. Este utilizat în interior, în special în spații rezidențiale, pentru a crea o suprafață netedă și lucioasă. Este aplicat în straturi succesive, pe suprafețe care au fost pregătite în conformitate cu cerințele tehnice. Este utilizat în interior, în special în spații rezidențiale, pentru a crea o suprafață netedă și lucioasă. Este aplicat în straturi succesive, pe suprafețe care au fost pregătite în conformitate cu cerințele tehnice.

Caracteristici

- Gata preparat, poate fi utilizat atât imediat cât și ulterior desigilării ambalajului, oricând pe durata întregii perioade de valabilitate, stocat în găleata originală
- Oferă o suprafață finisată foarte fină și lucioasă
- Poate fi aplicat pe tencuială pe bază de ipsos
- Absorbție scăzută a vopselei reduce consumul de vopsea
- Se poate nuanța în masă cu orice tip de pigment
- Ușor de aplicat, conferind o productivitate sporită
- Aderență foarte bună la diferite straturi suport
- Consistența cremoasă care ușurează aplicarea și nivelarea
- Rezistent la fisurare, nivel scăzut al contracției
- Strat suport ideal pentru vopsele lucioase, tapet subțire și zugrăveli pentru interior

Punere în operă

Pregătire substrat

Plăcile din gips-carton trebuie să fie fixate bine pe suport (schelet metalic sau din lemn).

Stratul suport trebuie să fie uscat, desprăfuit, lipsit de contaminări, uleiuri, grăsimi și fără exfolieri.

Zonele cu neregularități sau deteriorate trebuie să fie chituite în prealabil cu Knauf Fugenfüller Leicht, Knauf Joint Filler Super sau Knauf Uniflott.

Aplicare

Gletul gata preparat Knauf Finitura poate fi utilizat direct din găleată după amestecare. Materialul poate fi eventual diluat cu apă rece, curată, în cantități mici, maxim 300ml la 25kg, amestecând după fiecare adăugare de apă. Folosiți numai recipiente și unelte curate.

Materialul poate fi aplicat atât manual cât și cu pistol de glet (airless) cu debit minim de 4 l/minut (Graco Mark 5 sau similar).

La aplicarea manuală este recomandat un strat de maxim 3 mm. La aplicarea mecanizată, materialul se poate dilua cu până la 1l de apă la 25 de kg. Duză recomandată: 531.

Pentru cele mai bune rezultate, se recomandă aplicarea a 2 straturi peste suprafețe din ipsos.

După aplicare, suprafața poate fi nivelată cu șmirghel dacă este necesar. Șmirghel recomandat cu granulație minimă 280.

Gletul Knauf Finitura nu este potrivit pentru chituirea îmbinărilor.

Condiții pentru punerea în operă

Pe durata aplicării și a procesului de uscare temperatura aerului, a stratului suport și a gletului aplicat trebuie să fie între +5 °C și +30 °C, iar umiditatea relativă a aerului maxim 70%. Suprafețele prelucrate se vor feri de expunerea directă la soare sau curenți puternici de aer.

Recomandări

Acest material nu trebuie amestecat cu alte materiale. Lucrările de gletuire pot începe numai în cazul în care sunt respectate condițiile de temperatură și umiditate în încăperea. Imediat după finalizarea lucrărilor instrumentele trebuie curățate cu apă. În cazul contactului cu ochii, clătiți cu multă apă.

Timpu de aplicare

Materialul are o lucrabilitate excelentă și se întărește prin uscare. Timpul de uscare depinde de grosimea stratului, de suprafața suport și de temperatura camerei.

Mașini / Unelte

Gletul Knauf Finitura se poate aplica mecanizat cu pompa PFT SWING Airless, care asigură o productivitate până la 6.5l/min. Pompa de transport și accesoriile acesteia (cuva din plastic, motor cu reductor, furtun mortar RONDO DN 12-20 mm, pistol Texpray cu duză 541) trebuie curățate în max. 20 minute de la oprirea utilajului.

Curățare

Spălați bine și curățați sculele și pensulele cu apă imediat după utilizare.

Strat de acoperire

Vopsele și zugraveli pentru interior, tapet, materiale decorative - se vor folosi grunduri/amorse adecvate stratului de acoperire.

Necesar de material și eficiența acestuia

Denumire și domeniu de utilizare	Consum aprox. în g/m ²
Glet gata preparat Knauf Finitura - aplicare pe toată suprafața în strat de 0,3 mm	300

Gama de produse

Produs	Unitatea de ambalare	Bucăți / Ambalaj	Cod produs
Glet gata preparat Knauf Finitura	găleată 6 kg	120 buc. / palet	550180
Glet gata preparat Knauf Finitura	găleată 25 kg	30 buc. / palet	550115

☎ Telefon: 021 - 650.00.40

☎ Fax: 021 - 650.00.48

🌐 www.knauf.ro

✉ office@knauf.ro

Producătorul își rezervă dreptul de a modifica specificațiile tehnice fără o înștiințare prealabilă. Garanția producătorului se referă exclusiv la calitatea materialelor, a componentelor de sistem și a sistemelor în ansamblul lor. Proprietățile fizice, chimice și mecanice ale produselor, respectiv caracteristicile fizico-constructive și statice ale sistemelor Knauf sunt valabile numai în condițiile utilizării materialelor și componentelor de sistem conform fișelor tehnice Knauf sau a produselor recomandate în scris de către compania Knauf. Indicațiile privind consumurile specifice de materiale sau componente de sistem sunt stabilite pe baza experienței producătorului și în condiții de prelucrare care se abat de la prevederile menționate în fișa tehnică, nu pot fi preluate ca atare. Utilizatorul/Cumpărătorul va verifica pe propria răspundere dacă materialul sau sistemul este adecvat domeniului de utilizare și condițiilor specifice din șantier. Toate drepturile asupra fișei tehnice aparțin producătorului. Modificări, reeditări și fotocopii, precum și extrase din fișele tehnice necesită aprobare scrisă din partea Knauf Gips SRL.

Knauf Gips SRL - AFI Tech Park 1 - Bd. Tudor Vladimirescu 29, Etaj 1, Sector 5, București, 050881