

KNAUF

KNAUF SUPER FINISH

Glet gata preparat



Glet universal gata preparat, pentru profesioniștii în finisaje din gips-carton

- Eficacitate maximă pentru finisarea rapidă, și netedă a îmbinărilor
- Este indicat pentru aplicarea multistrat
- Fără urme în urma uscării
- Este gata preparat pentru reducerea timpului de amestecare, diluare și pentru o folosire ulterioară în condiții optime
- Lucrabilitate excelentă
- Material fin
- Oferă o suprafață mată, perfectă pentru zugrăvire

Descriere	<p>Gletul universal gata preparat - Knauf Super Finish conține compuși vinilici și alte componente care îi conferă performanțe superioare. Cu o consistență cremoasă, fină, produsele pe bază vinil ale companiei KNAUF oferă avantajul unei aplicări și prelucrări ușoare, ușor de șlefuit, aderență și condiții de aplicare excelente. Materialul elimină aerul din masa sa în mod uniform, evitându-se apariția unor urme pe suprafață (cratere). Materialul poate fi folosit direct din ambalaj și necesită o minimă amestecare și diluare. Finisarea îmbinărilor este rapidă, ușoară și netedă, reducând mult manopera, îmbunătățind calitatea muncii și aspectul final. Se aplică pe suprafețele plăcilor de gips-carton, plăcilor de gips armate cu fibre celulozice (Gipsfaser) sau plăcilor de ipsos, pentru un nivel de calitate de la Q2 până la Q4.</p> <p>Gletul universal Knauf Super Finish se poate aplica și pe tencuieli de ipsos perfect uscate (ex: MP75, Goldband etc).</p>
Avantaje	<p>Utilizare ușoară și economică datorită faptului că produsele sunt gata amestecate: timpii de amestecare și șlefuire se reduc substanțial.</p> <p>Aplicare mai bună, aderență superioară, ușurință în aplicare, rezistență foarte bună la fisurare și o aderență excelentă chiar și în condițiile unor încăperi cu umiditate ridicată.</p> <p>Mai puține pierderi: consistența cremoasă a produsului minimizează pierderile. În cutie, produsul poate fi păstrat și sub forma amestecului umed în cazul în care va fi folosit și peste câteva luni.</p> <p>Timp de lucru îndelungat: materialul rămâne lucubil, pe perete, chiar și în condiții de temperatură ridicată. Permite astfel revenirea pentru o finisare mai bună.</p> <p>Fără urme: datorită eliminării uniforme a aerului din masa materialului, pe suprafața acestuia nu apar urme (cratere).</p> <p>Contractă scăzută: materialul nu se contractă la uscare pentru o eficacitate ridicată la prelucrarea îmbinărilor.</p> <p>Decorare fără probleme: testele și experiența au arătat că gletul este rezistent în special la crăpăturile care apar de-a lungul muchiilor colțurilor, nu reacționează chimic cu vopseaua sau tapetul, iar finisările îmbinărilor sunt foarte netede.</p> <p>Nu necesită grund: pentru aplicarea pe suprafețe de gips-carton, nu necesită grund în prealabil.</p>
Limitări	<p>Înainte de a acoperi o suprafață finisată cu Knauf Super Finish cu vopsele epoxidice, consultați specificațiile și recomandările producătorului acestora. Multe vopsele epoxidice, în procesul de uscare, se contractă, generând tensiuni la interfața cu stratul suport. Acest lucru poate provoca exfolieri inclusiv în cazul stratului suport, Knauf Super Finish.</p>
Preparare	<p>Poziționați și fixați plăcile de gips-carton conform recomandărilor producătorului. Pe vreme rece și în timpul finisării îmbinărilor plăcilor de gips-carton, temperatura minimă din interiorul încăperii trebuie să fie de minim 13°C. Pentru evitarea condensului, este necesară o ventilație adecvată a încăperii.</p> <p>Amestecul este lucubil, fără să mai fie necesară adăugarea apei. Folosiți-l direct din ambalaj, pentru a acoperi colțurile și șuruburile. Pentru finisarea îmbinărilor (în special când este aplicat mecanizat), diluați cât este necesar. Adăugați maximum câte 250 ml de apă, pentru a evita diluarea excesivă. Reamesteccați ușor, și aplicați câte un strat de test, de fiecare dată după ce adăugați apă.</p>
Aplicare	<p>A nu se aplica peste un strat suport care este umed sau neîntărit. Stratul suportul trebuie să aibă capacitate portantă, să fie fără zone desprinse, uscat și curat. Acoperiți îmbinarea cu un strat subțire de material, și înglobați banda de armare în material, lăsând aproximativ 1 mm de material sub banda de armare. Lăsați să se usuce și șlefuiți ușor. Aplicați al doilea strat în zona îmbinării, având lățimea cu 5 cm mai mare decât primul strat. Lăsați să se usuce, șlefuiți ușor, dacă este necesar, apoi aplicați al treilea strat, având lățimea cu 5 cm mai mare decât cel de-al doilea strat. Șlefuiți ușor, apoi lăsați să se usuce. Finisați muchiile colțurilor și pe cele ale șuruburilor, colțurile interioare, după cerințe, cu cel puțin trei straturi de glet universal Knauf Super Finish. Aplicați gletul pe întreaga suprafață a plăcilor și finisați, pentru obținerea unor suprafețe netede. Decorarea se poate face prin aplicarea unui strat de tapet sau a vopselurilor decorative. Se vor urma instrucțiunile producătorilor în ceea ce privește amorsarea (grunduirea) suprafețelor în prealabil aplicării vopselurilor sau tapeturilor.</p>
Depozitare	<p>Material: Pe bază de vinil.</p> <p>Tip: Aplicare manuală sau mecanizată.</p> <p>Consum: Aproximativ 0,9 kg/m² /strat; grosime strat: 0,65 mm; suprafață de gips-carton.</p> <p>Depozitare: 12 luni în condiții bune de depozitare. Feriți de îngheț. Depozitați produsul în locuri protejate, deoarece căldura și frigul excesive grăbesc perimarea produsului. Verificați periodic datele de fabricație.</p> <p>Aprovizionati după regula "primul intrat, primul ieșit".</p> <p>Ambalare: Găleată de 6 kg, 20 kg și 25 kg</p> <p>Timp de uscare: Aproximativ 12 ore (în funcție de temperatură și umiditate).</p> <p>Temperatură de aplicare: Min. 13°C</p> <p>Culoare: Albă</p> <p>Densitate: 1,65 kg/l</p>