



Descrierea produsului

Rigips® SUPER TOP este un glet de finisare, ultrafin pe bază de ipsos destinat finisării suprafețelor de gipscarton, peretilor și tavanelor interioare tencuite, aplicabil mecanizat (cu mașini de gletuit care funcționează pe principiul airless) sau manual în grosimi de până la 1 mm.

Domeniul de utilizare

Recomandat pentru finisarea suprafețelor din gips-carton pentru nivelul Q3 și Q4 de calitate a suprafețelor. Destinat gletuirii în interior pe suprafețe suport nivelate în prealabil, pregătite pentru aplicarea unui glet de finisare finală: tencuieli interioare (ex. Rimano® UNI), gleturi de încărcare (ex. Rimano® BIANCO), etc.

Poate fi aplicat în strat subțire de până la 1 mm grosime, într-una sau mai multe straturi. Recomandat în scopul obținerii unui grad ridicat de finisare. Recomandat aplicării pe toate tipurile de plăci de gips-carton (RB, RBI) și la lucrările de renovări și reparații ale finisajelor interioare.

Suprafața suport

Suprafața suport trebuie să fie curată, fără praf, fără urme de grăsimi, gudroane sau funingine, neînghețată, uscată și protejată de umiditate excesivă. Suprafețele cu absorbție mare (ex: tencuială foarte uscată) trebuie udate înainte de aplicarea produsului sau tratate cu Rikombi Grund pentru egalizarea absorbției.

Condiții de aplicare

Temperatura aerului, a materialului și a stratului suport trebuie să fie peste +5°C și sub 35°C.

În condiții excesive de căldură, ventilație sau frig, în spațiile unde au loc lucrări de tencuire se vor lua măsuri pentru normalizarea temperaturilor de lucru și reducerea intensității curenților de aer.

În spații închise va fi asigurată o ventilație fără curenți puternici de aer, pentru uscarea produsului.

Aplicarea produsului

Prepararea materialului

Presărați produsul în apă curată: un sac de 20 kg pulbere, în cca. 16 litri de apă (niciodată invers!). Se așteaptă aproximativ 3 minute pentru ca întreaga cantitate de pulbere să fie îmbibată cu apă, după care se amestecă cu mixerul, până la obținerea unei mase omogene, fără aglomerari.

Atenție! Amestecarea excesivă poate duce la scurtarea timpului de lucru. După amestecare nu se va mai adăuga pulbere în pasta rezultată (se formează bulgări!). Este posibilă adăugarea apei în pastă pentru subțierea acesteia. Pasta nu necesită o a doua amestecare. Nu amestecați Rigips® SUPER TOP cu alte materiale. În cazul nerespectării Fișei Tehnice a produsului pot să apară defecte de calitate în ceea ce privește prepararea, aplicarea și gradul de finisare a produsului.

Mod de lucru

Aplicarea se face manual sau mecanizat (cu pompe airless) într-un strat sau în straturi succesive, ud pe ud sau ud pe uscat în cazul suprafețelor tencuite cu Rimano® UNI sau suprafețelor nivelate în prealabil cu glet de încărcare / nivelare (ex. Rimano® BIANCO). Aplicarea se face ud pe uscat în cazul finisării suprafețelor de gips-carton până la obținerea unor suprafețe netede și plane. Pentru reducerea/ evitarea șlefuirii suprafața finisată se poate netezi cu fierul de glet după

umezirea prealabilă. În cazul în care se optează pentru șlefuirea suprafeței, Rigips® SUPER TOP permite o șlefuire ușoară, când stratul de glet este uscat complet. În vederea aplicării stratului final (ex. vopsea) se va aștepta ca suprafața gletuită să fie complet uscată.

Unelte necesare

Se vor utiliza unelte curate (fierul de glet, spaclul, canciocul, spatula etc). Curățirea uneltelor se face cu apă curată imediat după folosire.

Condiții de păstrare a produsului

Păstrați produsul sigilat în ambalajul original.

În cazul utilizării parțiale, sacul se va închide cât mai bine posibil (pentru evitarea transferului de umezeală din aer), în vederea utilizării ulterioare. Se recomandă a se utiliza cât mai curând. Termenul de valabilitate al produsului este inscripționat pe ambalaj.

Măsuri de protecție a mediului, a sănătății și securității muncii

Se recomandă a se lucra cu echipament de protecție adecvat: îmbrăcăminte de protecție, ochelari, mănuși și mască de praf.

Se vor evita: contactul cu ochii (în caz de nevoie clătiți cu multă apă și contactați medicul specialist), contactul prelungit cu pielea, ingestia/ inhalarea.

Se recomandă desfacerea cu grijă a ambalajului și manipularea cu grijă a pulberii pentru reducerea formării prafului la locul de muncă.

Deșeurile de ambalaje precum și cele rezultate din utilizarea produsului, vor fi tratate în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

Ambalaj 100% reciclabil.

A se respecta recomandările făcute în Fișa cu Date de Securitate a produsului.

Date tehnice

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Standard de referință | SR EN 13279-1:2009 |
| Clasa de încadrare | B1/50/2 |
| Compoziție | Ipsos, compuși minerali și aditivi |
| Reacție la foc | A1 |
| Finețe | 99% sub 200 μm |
| Aderență | >0.1* N/mm ² |
| Rezistență la încovoiere | >1 * N/mm ² |
| Rezistență la compresiune | >2 * N/mm ² |
| Timp de lucru | Aprox. 110 min |
| Raport amestec | 20 kg pulbere / 16 l apă |
| Consum orientativ de pulbere | 0.9 kg/m ² /1 mm |
| Ambalaj | Sac de polietilenă 20 kg / 5 kg |
| Palet | 54 saci / 100 saci |

* Valori limită indicate de standardul armonizat (SR EN 13279-1:2009).
Declarație de Performanță în sistem IV.

Parametrii de produs prezentați mai sus se referă la condiții de temperatură de 23±2°C și umiditate relativă a aerului de 50±5%.

ATENȚIE! Produsele pe bază de ipsos nu se aplică în medii cu umiditate excesivă (băi, piscine, etc).

Rigips® este o marcă înregistrată a Grupului Saint-Gobain. Informațiile din acest document reflectă datele pe care le deținem în prezent, pe baza cunoștințelor și a experienței noastre actuale, rezervându-ne dreptul de a face actualizări ulterioare, fără o notificare prealabilă, ca urmare a unor modificări tehnice sau de producție. Asigurați-vă că sunteți mereu în posesia ultimei versiuni a acestui document, accesând site-ul nostru de la următoarea adresă: www.rigips.ro. Documentul de față conține doar recomandări generale și nu se

referă la circumstanțe speciale. Înainte de începerea lucrărilor, asigurați-vă că ați înțeles specificațiile proiectului, că ați testat produsul în acest scop și că produsul selectat satisface cerințele acestuia. Informațiile prezentate în acest document nu constituie o garanție privind anumite proprietăți ale produsului sau compatibilitatea pentru o utilizare concretă, Grupul Saint-Gobain neputând fi făcut responsabil de calitatea execuției lucrărilor de construcție.

SAINT-GOBAIN ROMANIA • RIGIPS
Calea Floreasca nr. 165 • One United Tower
Etaj 10 • Sector 1 • Cod 014459
București • România
Tel: +40 21 207 57 50/51
E-mail: info.constructionproducts@saint-gobain.com