



Descrierea produsului

Rigips® DUO GLET este un glet din ipsos cu timp de lucru îndelungat, destinat finisajelor interioare (pentru nivelare și finisare în aceeași zi), aplicabil manual între 2 mm și 10 mm.

Domeniul de utilizare

Destinat gletuirii suprafețelor interioare acoperite cu tencuieli pe bază de ipsos, ciment, ciment-var-nisip. Recomandat și pentru lucrări de renovări și reparații ale finisajelor interioare (inclusiv umpleri de găuri), rezultând o suprafață perfect netedă.

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 udade înainte de aplicarea produsului sau tratate cu Rikombi Grund pentru egalizarea absorbției.

Suprafețele cu aderență scăzută se vor trata cu **weber GR100** pentru a asigura aderența. A nu se aplica peste suprafețe din lemn, plastic. În cazul suprafețelor vopsite cu vopsele lavabile sau pe baza de ulei, emailuri, vopsele alchidice se recomandă îndepărtarea în totalitate a stratului de vopsea și tratarea cu **weber GR100** pentru asigurarea aderenței.

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

Se presară produsul în apă curată (niciodată invers!) respectând raportul din tabelul cu date tehnice. Se așteaptă aproximativ 3 minute pentru ca întreaga cantitate de pulbere să fie îmbibată de apă, după care se amestecă cu mixerul, până la obținerea unei mase omogene.

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® DUO GLET 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 al produsului.

Mod de lucru

Aplicarea se face manual ud pe ud (al doilea strat) până la obținerea unor suprafețe netede și plane. După uscarea completă produsul aplicat se șlefuieste ușor. Datorită formulei speciale, praful rezultat nu rămâne în aer. Suprafața finală întărită și complet uscată asigură un suport pregătit pentru aplicarea finisajului final (dupa caz, vopsire sau zugrăvire).

Unelte necesare

Se vor utiliza unelte curate (fierul de glet, spaclul, canciocul, dreptarul etc).

Atenție! Ipsosul pulbere sau întărit pe unelte, precum și alte impurități scurtează timpul de lucru al produsului. 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	B1/20/2
Compoziție	Ipsos, agregate 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. 90 min
Raport amestec	Nivelare: 20 kg pulbere / 13 l apă Finisare: 20 kg pulbere / 14 l apă
Consum orientativ de pulbere	1 kg/m ² /1 mm
Ambalaj	Sac de polietilenă 20 kg / 5 kg
Palet	54 saci de 20 kg / 100 saci de 5 kg

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

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