

Beneficiile noului ambalaj:



Ambalaj curat



Rezista la umezeala



Ambalaj vidat -
garantia calitatii



Valabilitate
extinsa



Rezista la socuri
mecanice



100%
reciclabil



Descrierea produsului

Rimano® BIANCO este un glet de încărcare/nivelare pe bază de ipsos alb pentru finisaje interioare, cu aplicare manuală și mecanizată (cu pompe airless) în grosimi de până la 5 mm.

Domeniul de utilizare

- Destinat gletuirii suprafețelor interioare acoperite cu tencuială pe bază de ipsos, ciment, ciment-var-nisip.
- Poate fi aplicat în straturi cu grosimi de până la 5 mm.
- 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 udată 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 gletuire 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 un sac, 20 kg pulbere, în aprox. 14.5 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.
- 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 **Rimano® BIANCO** cu alte materiale.
- Atenție! Ipsosul pulbere sau întărit pe unelte, lăptos și alte impurități scurtează timpul de lucru al produsului.
- 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 într-un strat sau în straturi succesive, ud pe ud sau ud pe uscat până la obținerea unor suprafețe netede și plane de culoare albă.
- Pentru reducerea / evitarea șlefuirii suprafața finisată se poate netezi cu fierul de glet după umezirea în prealabil a peretelui / stratului suport.
- Dacă este cazul suprafața finală se șlefuieste foarte ușor după uscarea completă.
- Suprafața finală întărită și complet uscată asigură un suport impecabil pentru aplicarea finisajului final (dupa caz, gletuire, vopsire sau zugrăvire).

Unelte necesare:

- Se vor utiliza unelte curate (fierul de glet, șpaclul, 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 și 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

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

Standard de referință	conform SR EN 13279-1
Clasă de încadrare	B1/20/2
Compoziție	ipsos alb, compuși minerali și aditivi
Reacție la foc	A1
Finete	99% sub 200µm
Aderența	>0.1* N/mm ²
Rezistența la încovoiere	>1* N/mm ²
Rezistența la compresiune	>2* N/mm ²
Timp de lucru	aprox. 60 min.
Raport amestec	20 kg pulbere/ 14,5 L de apă

Informațiile din această Fișă tehnică au la bază determinări făcute în laboratoarele Saint-Gobain. Indicațiile referitoare la pregătirea și punerea în operă sunt corelate cu specificul fiecărui produs. Abaterile de la ele conduc la scăderea performanțelor previzionate ale produsului și la reducerea oricărei obligații legate de garanțiile asociate produsului. Utilizatorul trebuie să respecte pe propria sa răspundere eventualele drepturi comerciale protejate, precum și prevederile legale. Eventualele modificări asupra produsului se vor face conform prevederilor legislației în vigoare și în limitele standardului de referință.

Consum orientativ de pulbere	0.9 kg/m ² /1mm
Ambalaj	Sac de polietilenă 20 kg
Palet	54 saci

*Valori limită indicate de standardul armonizat (SR EN 13279-1:2009).

Declarație de Performanță în sistem IV.

Informațiile din această Fișă tehnică au la bază determinări făcute în laboratoarele Saint-Gobain. Indicațiile referitoare la pregătirea și punerea în operă sunt corelate cu specificul fiecărui produs. Abaterile de la ele conduc la scăderea performanțelor previzionate ale produsului și la reducerea oricărei obligații legate de garanțiile asociate produsului. Utilizatorul trebuie să respecte pe propria sa răspundere eventualele drepturi comerciale protejate, precum și prevederile legale. Eventualele modificări asupra produsului se vor face conform prevederilor legislației în vigoare și în limitele standardului de referință.