

WOLKS-BAU GRESS

Adeziv pentru placarea gresie, faianță, ceramică, marmură și granit la interior

DESCRIEREA PRODUSULUI:

Adezivul **WOLKS-BAU GRESS** corespunde standardului european **SM RN EN 12004-1:2017**. Se utilizează la montarea plăcilor din gresie, faianță și ceramică precum și a plăcilor din piatră naturală cu dimensiunea de pînă la 60x60 cm pe pereți, pardoseli și alte suprafețe. Produsul se utilizează doar pentru lucrări interioare.

PROPRIETĂȚI:

- Rezistent la alunecare;
- Plasticitate înaltă;
- Aderență înaltă;
- Tehnologicitate;
- Rigiditate înaltă;
- Pentru lucrări la interior;
- Flexibilitate ridicată;

INGREDIENTE:

Produsul este fabricat conform celor mai noi tehnologii pe baza de nisip din cuarț fin cu o granulație de 0,4-0,7 mm, ciment de calitate înaltă, aditivi reologici și polimeri modificați.

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI DE SUPT:

Suprafața suport trebuie să fie uscată, curată, fără careva substanțe antiaderente (grăsimi, bitum, praf). În prealabil se amorsează suprafața suport cu amorsă-grund **WOLKS-BAU BASIC**. Suprafețele suport neabsorbante de umiditate — cu **WOLKS-BAU BETONKONTACT**.

PREPARAREA PRODUSULUI:

Pentru prepararea unui sac — 25 kg de adeziv sunt necesari 6,5-7,0 l de apă curată, rece. Cantitatea necesară de adeziv trebuie presărată uniform în vasul cu apă și amestecată cu ajutorul unui malaxor de turație mică. După cca 5 minute, mortarul se amestecă din nou, până la obținerea unei mase omogene, fără aglomerări. Timpul de punere în operă a mortarului gata preparat — 2-2,5 ore. La o temperatură mai mică de +15°C termenii de priză ai adezivului se majorează.

MOD DE APLICARE:

Mortarul se aplică uniform pe suprafața cu ajutorul unei mistrii dințate, folosind partea netedă după care se prelucrează cu partea dințată a acesteia, sub un unghi de 90°. Plăcile se vor monta printr-o ușoară apăsare circulară. Timpul deschis corectării poziției plăcilor — 20 minute în funcție de puterea de absorbție a suprafeței și temperaturii mediului. Rosturile pe pereți vor fi chituite după cel puțin 24 ore de la lipirea plăcilor, pe pardosea — după cel puțin 48 de ore. Deplasarea tehnologică se permite peste 96 ore. Se vor utiliza numai vase și scule curate.

ATENȚIE!!!

Lucrările se vor executa la umbră, la temperaturi cuprinse între +5°C +30°C, umiditatea aerului nu mai mult de 80 %. Calitatea produsului este garantată în cazul respectării prezentei fișe tehnice.

CONSUM NORMAT:

Între 2,5 ± 3 kg la 1m². În dependentă de lucrări și de suprafața stratului, consumul adezivului poate varia.

DEPOZITAREA:

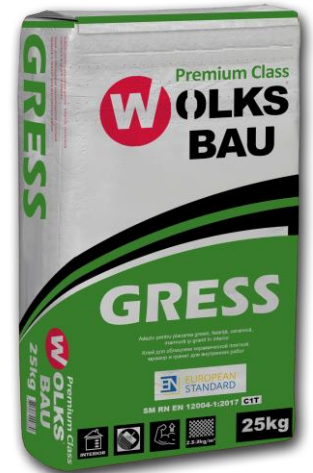
Saci din hîrtie cu un strat de polietilenă interior. Masa neto 25 kg ±2%. Se păstrează în saci închiși pe paleți din lemn, într-un loc uscat la o temperatura de +5°C...+30°C.

TERMEN DE PASTRARE:

-9 luni.

AMBALARE:

Saci din hîrtie de 25 kg.



Depozit Nr.1 or.Florești: str.Mihai Viteazul 31,
Depozit Nr.2 com.Grătiești: str.Miron Costin 29,

PRECAUȚII

Cr(VI)<2ppm. **H315** Provoacă iritarea pielii. **H318** Provoacă leziuni oculare grave. **H317** Poate provoca o reacție alergică a pielii. **H335** Poate provoca iritarea căilor respiratorii. **P102** A nu se lăsa la îndemîna copiilor. **P261** Evitați să inspirați praful. **P264** Spălați-vă bine pe mîini după utilizare. **P280** Purtați mănuși de protecție, îmbrăcăminte de protecție, echipament de protecție a ochilor, echipament de protecție a feței. **P305+P351+P338+P310** ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHI: Clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGIC sau un medic. **P302+P352** ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați cu multă apă și săpun. **P304+P340** ÎN CAZ DE INHALARE: Transportați victima la aer liber și mețineți-o în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație. **P501** Aruncați conținutul/recipientul în locuri special amenajate pentru depozitarea deșeurilor, în conformitate cu legislația în vigoare. Recomandări speciale: nu sunt. Recomandări speciale în conformitate cu Articolul XVII al regulamentului REACH: nu sunt. În caz de nerespectare a regulilor de siguranță descrise pe ambalaj, producătorul nu poartă răspundere pentru daunele pricinuite.