

WOLKS-BAU FASSADEN KITT

Adeziv-glet pentru armarea sistemelor termoizolante

DESCRIEREA PRODUSULUI

Se utilizează pentru lipirea, armarea și șpăcluirea plăcilor din polistiren expandat și vată minerală, la lucrări de interior și exterior precum și la realizarea stratului de protecție cu inserție de plasa din fibra de sticlă, pentru îmbunătățirea izolației termice a peretilor exteriori și renovări de fațade, pentru aplicare pe pereți monolitici, suporturi zidarie și suporturi tencuite.

Proprietăți:

- Rezistent la apă;
- Rezistență la îngheț-dezghet;
- Tehnologicitate;
- Termorezistență;
- Adeziune înaltă;
- Lucrări interior/exterior

INGREDIENTE ȘI PERFORMANȚE

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, fibre de armare și polimeri modificați. Posedă o plasticitate înaltă, aderență, rezistent la temperaturi ridicate și îngheț. Rezistent la pătrunderea apei.

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI DE SUPORT

Suprafața trebuie să fie stabilă, fără praf, fără pete de ulei și grăsimi. Înainte de aplicarea adezivului, suprafața trebuie să fie prelucrată 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 5,25-5,75 l de apă curată, rece. Cantitatea necesară de adeziv trebuie presărată uniform în vasul cu apă și amestecată cu ajutorul unui malaxor de turaj mică. După cca 5 minute, mortarul se amestecă din nou, până la obținerea unei mase omogene, fără aglomerări. Pentru fluidizarea mortarului se adaugă apă și se omogenizează. În cazul aplicării pe tavane, în spații cu umiditate sporită sau cu mari alternări de temperatură, la prepararea adezivului în locul apei se va utiliza amorsa-grund WOLKS-BAU BASIC. 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

Fixarea și lipirea plăcilor se aplică prin metoda puncte-ramă (adezivul se aplică în cordon continuu pe marginile plăcii și în puncte pe restul suprafeței). Adezivul aplicat pe placă trebuie să acopere, după fixarea plăcii pe suprafață, mai mult de 50% din suprafața plăcii. Dacă suprafața este netedă, adezivul se aplică pe întreaga suprafață a plăcii într-un strat subțire, cu ajutorul unei driște dințate într-o direcție. Plăcile se vor monta etraș, imediat după aplicarea mortarului. Marginiile plăcilor trebuie să fie exact ajustate, iar adezivul nu trebuie să intre în rosturile dintre plăci.

La armare și șpăcluire suprafețelor plăcilor mortarul gata utilizat trebuie întins în strat de 2-3 mm cu o gletiera lungă. Plasa din fibra de sticlă trebuie aplicată pe mortarul proaspăt prin suprapunere între fasii de 10 cm și apoi nivelată cu mistria cu zimți. Următorul strat se va aplica pe proaspăt în grosime de 1 mm. Suprafața trebuie finisată în așa fel încât ochiurile plasei să nu fie vizibile.

Timpul de uscare - 48 de ore. Se vor utiliza numai vase și scule curate.

ATENȚIE!!!

Lucrările se vor executa la umbră, la temperaturi cuprinse între +5°C +25°C. Calitatea produsului este garantată în cazul respectării prezentei fișe tehnice.

CONSUM NORMAT

Între 4 ± 6 kg la 1m² (0,24±0,04 litri de apă/1 kg de amestec uscat), 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 paletă din lemn, într-un loc uscat la o temperatura de +5°C...+40°C și o umiditate a aerului nu mai mare de 60%.

TERMEN DE PASTRARE

-12 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 IN 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 IN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați cu multă apă și săpun. P304+P340 IN 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.