

Entkoppelungsvlies für Parkettverlegung (Strat separator pentru montaj parchet)



- > Pt. montajul parchetului, placajelor ceramice si pietrei
- > Pt. suporturile critice
- > Impiedica dezvoltarea tensiunilor

Descriere produs

Strat de armare, cu rol de preluarea a tensiunilor, utilizat la montajul parchetului, placajelor ceramice si pietrei naturale, special pentru suporturile critice.

Pentru instalarea parchetului:

Utilizat ca strat de armare sub parchetul masiv si sub parchetul prefabricat, aplicabil pe suporturile cu umiditate remanenta in limite normale, cat si pe suporturi cu umiditate remanenta ridicata (pana la max. 3,5 %) impreuna cu Barierele la vapori (2K EP 170 / MS-X3 / PU 5 Express) si cu adezivii silanici ,resp. cu adezivii poliuretanic. Este special pentru suproturile problematice, friabile, precum si in cadrul renovarilor, pe sape uscate, pe placi conglomerate si pe asfalt turnat.

Pentru instalarea placajelor ceramice si a pietrei naturale:

Utilizat ca strat de armare sub placajele ceramice. Stratul de armare se inglobeaza in stratul de adeziv flexibil si are rol de decuplare intre placajul ceramic si stratul suport.

Forma de livrare:

UNITATE DE AMBALARE	Pachet ambalare	Palet
ROL		12

Depozitare:

In mediu uscat si racoros, ferit de inghet, in ambalaje originale, nedesfacute, timp de 12 luni.

Prelucrare

Prelucrare:

Prelucrare pentru montajul parchetului:

Stratul de armare se întinde pe suport și se taie la dimensiuni. Benzile de strat de armare se rulează înapoi până la jumătatea lungimii, se aplică adeziv silanic MS-K 509 / MS-K511 sau poliuretanic PU 560/PU 566 pe stratul suport, după care se aplică benzile în patul proaspăt de adeziv. După 10-20 minute se netezeste suprafața. Timpul de uscare este de 12-24 ore. În continuare se lipește parchetul cu același tip de adeziv.

Consum de adeziv:

Pt. lipirea stratului de armare: în fc. de stratul suport, spacluul dintat B2/B3: 350-550 g/m²

Pt. lipirea parchetului:

Spacluul dintat B3 sau PK/B11: 550-1000 g/m²

Prelucrare pentru montajul placajelor ceramice și al pietrei naturale:

Stratul de armare se întinde pe suport și se taie la dimensiuni. Benzile de strat de armare se înglobează în stratul de adeziv flexibil proaspăt, aplicat pe stratul suport și se spacluiește suprafața. După un timp suficient de uscare (24 ore), se poate începe montajul placilor ceramice sau al pietrei naturale. Alegerea adezivului se face în funcție de tipul placilor.

Consumul de adeziv:

în fc. de stratul suport: cca. 4 kg/m²

Date tehnice

grosimea materialului	1,13 mm
Culoare	alba
Greutate specifică	250 g/m ²

Bază de aplicare

Baze de aplicare adecvate:

- Suporturi minerale uzuale
- Sape de ciment și pardoseli din beton
- Sape pe baza de sulfat de calciu
- Suporturi din lemn
- Sape uscate
- Suporturi spacluite (sape autonivelante)

Stratul suport trebuie să fie uscat, stabil, portant, fără urme de praf, murdărie, uleiuri, grasimi, agenți de decofrare și particule neaderente și să corespundă standardelor și normelor europene, precum și regulilor generale specifice, recunoscute.

Stratul suport se pregătește conform normelor ÖNORM, resp. normelor naționale, suprafața stratului suport se amorsează și se spacluiește. Se recomandă utilizarea produselor Murexin. Suprafața suportului se va șlefui și se vor îndepărta pe cât posibil resturile de adezivi și de mase de spaclu. În cazul în care stratul separator se va lipi direct pe suport, se va folosi amorsa corespunzătoare adezivului.

Indicații de produs și de prelucrare

Recomandări cu privire la material:

- În cazul prelucrării materialului în afara intervalului ideal de temperatură / umiditate a aerului, caracteristicile acestuia pot varia semnificativ.
- Înainte de prelucrare, materialele se vor aclimatiza!
- Pentru a fi asigurată conservarea caracteristicilor produsului nu se recomandă amestecarea cu alte produse!
- Dozajul de apă sau de diluant se vor respecta întocmai
- Produsele colorate se vor verifica înainte de utilizare în privința acurătății tonului de culoare!
- Uniformitatea culorii poate fi garantată numai în cadrul aceleiași sarje.
- Formarea tonului de culoare este influențată semnificativ de condițiile de mediu
- - Compusii adezivului pot avea efect migrator și pot afecta aspectul lacului de parchet în zona rosturilor dintre lamele.

Recomandări cu privire la mediu:

- Nu se va lucra la temperaturi sub +15°C!
- Temperatura ideală a materialului, a suportului și a aerului este între +15°C și 25°C.
- Umiditatea relativă ideală este între 40% până la 60%.
- Umiditatea aerului ridicată și/sau temperaturile scăzute întârzie întărirea materialului, resp. umiditatea redusă și/sau temperaturile ridicate accelerează întărirea.
- Pe perioada reacției de întărire se va asigura o aerisire corespunzătoare, și se va evita formarea curentilor de aer!
- Pe perioada uscării se va proteja suprafața de razele soarelui, de vânt și de factorii climatici!
- Se vor proteja elementele de construcție adiacente!

Recomandări generale:

- De principiu se recomandă întotdeauna efectuarea unei suprafețe de probă în prealabil.
- Se vor respecta fișele tehnice ale tuturor produselor componente ale sistemului Murexin utilizat.
- Pentru realizarea eventualelor lucrări de reparații ulterioare se va păstra un produs din cadrul aceleiași sarje.

Specificatiile noastre reprezintă valori medii, care au fost determinate în condiții de laborator. Deoarece pentru fabricarea produselor sunt utilizate materii prime naturale, valorile indicate pot varia în limite reduse, fără a fi însă influențate caracteristicile produsului.

Indicații de siguranță

Această Fișă cu date tehnice, bazată pe experiențe extinse, dorește să ofere consultanță conform celor mai bune cunoștințe, este fără obligație juridică și nu fundamentează niciun raport juridic contractual și nici o obligație colaterală a contractului de vânzare-cumpărare. Pentru calitatea materialelor noastre garantăm în cadrul Condițiilor noastre generale de afaceri. Aplicarea produselor noastre este permisă a fi realizată numai de către specialiști și/sau persoane experimentate, ce posedă cunoștințe în domeniu și cu abilități meșteșugărești corespunzătoare. Utilizatorul nu poate fi scutit de obligativitatea de a întreba în caz de nelămuriri precum și de o prelucrare profesionistă. Principial recomandăm executarea în prealabil a unei suprafețe de probă sau testarea înainte prin intermediul unor încercări mici. În mod natural nu pot fi cuprinse complet toate cazurile de aplicare posibile, prezente și viitoare precum și specificitățile. S-a renunțat la specificațiile care se consideră cunoscute de către specialiști. Respectați normativele, directivele și fișele cu date tehnice, naționale și europene în vigoare referitoare la materiale, baze de aplicare și construcția ulterioară! Dacă este cazul, anunțați dificultățile. O dată cu editarea unei versiuni noi, cea prezentă își pierde valabilitatea. Cea mai nouă Fișă tehnică, Fișa tehnică de siguranță și Condițiile generale de afaceri pot fi apelate pe Internet la adresa www.murexin.com.