

Parketiliim

Toote kirjeldus

Parketiliim is a ready-to-use, water based parquet adhesive. Suitable for bonding most common types of parquet and tapis floors onto suitable indoor subfloors.

Omadused

- Lihtne tööriistaga töödelda
- Professionaalne kvaliteet
- Tugev nakkuvus
- EC-1 Plus label: very low emission
- Kõva elastne liim vastavalt standardile ISO17178

Rakendused

- Parketiliim sobib mitmesugust tüüpi puitpõrandate nagu mosaiik-, puit- või laminaatparketi (kuni max 250 x 50 mm), 6–8 mm tappide (koos naeltega), mitmekihilise või eelviimistletud parketi ja laminaadi liimimiseks sisetingimustes.
- Ei sobi pöõgi, teatud tammepuude, ja niiskustundliku või eksootilise (kõva) puidu liimimiseks
- Sobib enimlevinud parkettide liimimiseks väga imavatele aluspindadele ja ka puidust liikuvatele põrandatele



Tehnilised nõuded

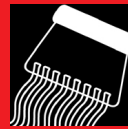
Alus	PVAc
Konsistents	Pasta
Kuivamissüsteem	Füüsiline kuivatamine
Tihedus	ca. 1,48 g/ml
Avatusaeg	20 - 30 minutit
Tarbimine	500 - 1000 g/m ² , depending on surface and notched trowel
Temperatuuritaluvus	-20°C → +70°C
Lihvitav peale	Vähemalt 24tundi (with nailing), Vähemalt 48 tundi (without nailing)

Märkus: aurustumisaeg, avatuna hoidmise aeg ja kõvenemiskiirus võivad varieeruda sõltuvalt keskkonnateguritest nagu temperatuur, niiskus ja aluspind.

Alusmaterjalid

- Aluspinna seisund
Parketiliim tuleb kanda ühtlasele, jäigale, puhtale, püsivalt kuivale, tolmu- ja rasvavabale pinnale, kus ei ole lahtisi osi, värvi, vaha, õli ega muud mustust. Ebakorrapärasused, näiteks betooni tasanduse või liimi jäägid, võivad nakkumist kahjustada. Need tuleb eemaldada mehaaniliselt, näiteks lihvida või lõhkuda. Eelistatavalt tuleks eemaldada betoonpinnad, mis ei ole piisavalt tugevad.
- Aluspinna ettevalmistamine
Enne parketi paigaldamist tuleb kontrollida aluspinda, et veenduda selle sobivuses. Kontrollige niiskusesisaldust kogu aluspinna paksuse ulatuses karbiid- või elektrihügromeetriga. Pange tähele, et elektrihügromeeter annab ainult soovituslikke väärtusi. Niiskusesisaldus peab vastama põranda tootja soovitusele (üldjuhul maksimaalselt 2% liivsemendist aluspindade korral ja 5% anhütriidi korral, mõõdetuna karbiidhügromeetriga).





Parketiliim

- Aluspindade tüübid
Poorsed aluspinnad nagu betoon ja puit. Parkett peab olema kohanenud paigalduskoha temperatuuriga mitu päeva. Deformatsioonide vältimiseks jätke parkett kuni paigaldamiseni originaalpakendisse. Enne paigaldamist kontrollige, kas puidu niiskusesisaldus vastab tarnija soovitudele (üldjuhul 9% +/- 2%). Kui puiduniiskus on üle 11%, ei ole paigaldamine soovitatav. Paigaldatud parketi perimeetri ja erinevate postide jms ümber jäetakse 1–1,5 cm vahe. Soovitame teha esialgse nakkumiskatse kõikidele aluspindadele.

Kasutusviis

- Kasutusviis
Parketiliim peaks enne paigaldamist ruumi temperatuuriga kohanema. Kandke liim pinnale Soudali sälkudega liimikammi B11 abil. Kandke korraga peale ainult nii palju liimi, kui jõuate 20 - 30 minutit parketiga katta. Libistage parkett liimitud kihile ning koputage kummihaamriga oma kohale. Täiuslikuks nakkeks peab kontaktliimiga olema kaetud 80% pinnast. Vajadusel asetage parketile raskus. Oodake Vähemalt 24tundi (with nailing), Vähemalt 48 tundi (without nailing) enne parketi lihvimist ja viimistlemist.
- Puhastamine
Toodet Parketiliim saab aluspindadelt ja tööriistadelt enne kõvenemist veega eemaldada. Pärast kõvenemist on see ainult mehaaniliselt eemaldatav.

Tervise- ja ohutusalsed soovitused

Töötamisel lähtuge tavapärasest tööhügieenist. Lisateabe saamiseks lugege pakendi etiketti ja ohutuslehte.

Pakendamine/Logistika

Pakend: Saadaval eri suurustega. Tutvuge vaadake lisainformatsiooni tootekataloogist, Soudal veebisaidilt või kontakteeruge Soudali esindajaga. Säilivusaeg: 12 kuud avamata pakendis, jahedas ja kuivas kohas, temperatuuride vahemikus +5°C kuni +25°C

Märkused

- Aluspõranda minimaalne temperatuur peab olema vähemalt +15 °C.
- Krunti mitte kasutada kui õhu suhteline niiskus on üle 75%.
- Mitte kanda aluspinnale, mis on liiga niiske või pindadele, mille niiskusesisaldus on kõrgem kui puidutootja soovitatud.
- Mitte kasutada liiga kuival puidul (alla 7% niiskust). See võib niiskuse kasvades paisuda ja kahjustuda.
- Mitte kasutada kui ruumi seinad ja laed pole kuivad (näiteks pärast pahteldamist ja värvimist).
- Toodet Parketiliim ei tohi lahjendada.
- Ärge kasutage kunagi aluspõrandatel, mis pole kaitstud niiskustaseme võimaliku tõusu eest. Vajadusel kasutage niiskuskindlat tihendit, näiteks Soudali toodet EPR-31P Epoxy seal.
- Ei ühildu põrandaküttega.

See tehniline andmeleht asendab kõik varasemad versioonid. Selles dokumentatsioonis sisalduvad juhised on meie katsete ja kogemuste tulemus ning need on esitatud heas usus. See on oma olemuselt üldine ega too kaasa mingit vastutust. Materjalide ja aluspindade mitmekesisuse ning meie kontrolli alt väljas olevate rakenduste suure arvu tõttu ei saa me saavutatud tulemuste eest mingit vastutust võtta. Kuna disain, substraadi kvaliteet ja töötlemistingimused ei ole meie kontrolli all, ei võeta selle väljaande alusel vastutust. Kasutaja vastutab oma katsetega kindlaks teha, kas toode sobib kasutamiseks. Igal juhul on soovitatav läbi viia eelkatseid. Tootja jätab endale õiguse tooteid ette teatamata muuta.