

## Plaadiliim

### Toote kirjeldus

Plaadiliim on standardi NBN EN 12004 D1T järgi kasutusvalmis liimpasta sein- ja põrandaplaatide liimimiseks.

### Omadused

- Kasutusvalmis
- Lihtne tööriistaga töödelda
- Pikk avatusaeg
- Vähenenud kulu
- Elastne
- Vettpidav
- Tugev algnake



### Rakendused

- Mistahes keraamiliste sein- ja põrandaplaatide ning kiviribade liimimine
- Sobib kõigi mittetööpindade ja mõnede tööpindade liimimiseks
- Kui plaadi alus on poorne, on võimalik plaate omavahel liimida.
- Sobib plaatide paigaldamiseks köökidesse ja niiskesse keskkonda korterites, kõrghoonetes ja tehnostruktuurides

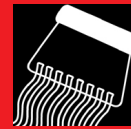
### Tehnilised nõuded

Alus		stüreen akrülaat
Konsistents		Pasta
Kuivamissüsteem		Füüsiline kuivatamine
Kuivamisaeg		ca. 24 tundi
Tihedus		ca. 1,58 g/ml
Avatusaeg		ca. 20 minutit
Tarbimine		Mosaikplaadid: ca. 1000 g/m <sup>2</sup>   Sileda tagusega seinaplaadid: ca. 1200 g/m <sup>2</sup>   Profileeritud tagusega seinaplaadid: ca. 1500 g/m <sup>2</sup>
Nihketugevus	EN 1324	Vähemalt 1 N/mm <sup>2</sup>   Pärast vananemist: Vähemalt 1 N/mm <sup>2</sup>
Kasutamistemperatuur		5°C - 30°C
Temperatuuritaluvus		-20°C → +70°C
Tahke sisu		ca. 85%
Libisemine	EN 1308	< 0,5 mm

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

### Alusmaterjalid

- Aluspinna seisund  
Pind peab olema jäik, puhas, kuiv, tolmu- ja rasvavaba.



# Plaadiliim

- Aluspindade tüübid  
Plaadiliim nakkub hästi järgmiste aluspindadega: kõik tavapärased poorsed aluspinnad, betoon, puit, krohv, kivi, tellis. Väga imavatel pindadel tuleb pinda töödelda krundiga. Vähemalt üks pindadest peaks olema poorne. Kui plaadi alus on poorne, on võimalik plaate omavahel liimida. Soovitame teha igale pinnale esialgne nakkumis- ja ühilduvuskatse.

## Kasutusviis

- Kasutusviis  
Kandke liim liimikammi abil 60° nurga all aluspinnale (paksusega 3–8 mm sõltuvalt plaatide suurusest). Ärge kandke liimi suuremale pinnale, kui jõuate ca. 20 minutit jooksul materjaliga katta. Vajutage plaat libistava liigutusega oma kohale ja pressige tugevalt.
- Puhastamine  
Toodet Plaadiliim saab aluspindadelt ja tööriistadelt enne kõvenemist veega eemaldada. Kõvastunud toodet saab eemaldada ainult mehaaniliselt.
- Parandus  
Remont sama materjaliga.

## 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: 24 kuud avamata pakendis jahedas ja kuivas kohas temperatuuril +5 °C kuni +25 °C

## Märkused

- Tehke kõik parandustööd 15 minuti jooksul.
- Jätke mittepoorsedel aluspindadel liim enne plaatide paigaldamist maksimaalselt 10–15 minutiks õhu kätte seisma.
- Kõvenemiskiirus, kui plaadi liimimine plaadi külge on aeglasem, kui kasutatakse kitsaste mördiga täidetud vuukide puhul suuri plaate. Liimi kõvenemiseks võib kuluda mitu päeva.
- Plaatide omavahel liimimise korral sõltub kuivamisaaeg ka plaadi suurusest ja vuugi laiusest, minimaalselt paar päeva.
- Kõvenemiseks võib väga niiskes keskkonnas minna mitu päeva.
- Üldiselt võib vuukidesse lasta vuugitaidist 24 tunni pärast.
- Ei sobi kasutamiseks välistingimustes.

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 eelkatsed. Tootja jätab endale õiguse tooteid ette teatamata muuta.