

Polüstüreenliim

Toote kirjeldus

Polüstüreenliim on kasutusvalmis liimpasta polüstüreetoodete liimimiseks poorsete aluspindadega sisetingimustes.

Omadused

- Kasutusvalmis
- Tugev nakkuvus
- Lahustivaba
- Mitte süttiv

Rakendused

- Pehme ja kõva polüstüreeni liimimine.
- Sünteetiliste vahtmaterjalide liimimine.
- Polüstüreenist laeplaatide liimimine
- Vahtisolatsioonimaterjalide liimimine seintele ja põrandale



Tehnilised nõuded

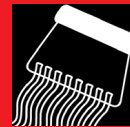
Alus	stüreen akrülaat
Konsistents	Pasta
Kuivamissüsteem	Füüsiline kuivatamine
Kuivamisaeg	ca. 24 tundi
Tihedus	ca. 1,83 g/ml
Avatusaeg	ca. 10 minutit
Tarbimine	Sõltuvalt pinnast ja liimikammist 1000–1500 g/m ² , täispinna liimimisel ca. 200 g/m ² kui kasutate liimipunkte
Kasutamistemperatuur	5 °C - 30 °C
Temperatuuritaluvus	-20°C → +70°C
Tahke sisu	ca. 82 %

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

Alusmaterjalid

- Aluspinna seisund
Aluspind peab olema ühtlane, puhas, kuiv, tolmu- ja rasvavaba.
- Aluspinna ettevalmistamine
Tugevalt imavatel pindadel on soovitatav kasutada Soudali toodet WBPR-11P Surface primer.
- Aluspindade tüübid
Polüstüreenliim nakkub hästi järgmiste aluspindadega: kõik tavapärased poorsed aluspinnad, kivi, betoon, krohv, puit. Soovitame teha esialgse nakkumiskatse kõikidele aluspindadele.





Polüstüreenliim

Kasutusviis

- Kasutusviis
Kandke liim aluspinnale täppidena või kasutades sälkudega liimikammi. Ärge kandke liimi suuremale pinnale, kui jõuate ca. 10 minutit jooksul materjaliga katta. Vajutage plaat libistava liigutusega oma kohale ja pressige tugevalt.
- Puhastamine
Toodet Polüstüreenliim 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

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.