

## Polyfiber

### Toote kirjeldus

Polyfiber on tugevdatud klaaskiududega küllastumata polüestervaikudel põhinev polüesterpahtel. Segatakse bensoüülperoksiidi kõvendiga.

### Omadused

- Kahekomponentne süsteem
- Väga lihtne pindadele kanda
- Kõveneb kiiresti
- Pärast seda tuleb töödelda (lihvimine, lihvimine jne) kiiresti
- Püsiv nakkuvus

### Rakendused

- Roostetanud osade ja väikeste aukude tugevdamine metallis ja polüestris.
- Roostetanud osade asendamine või tugevdamine.
- Autokerele väikeste aukude ja mõlkide parandamine.
- Suuremate kahjustuste parandamine paatide, surfilaudade pinnal.



### Tehnilised nõuded

Alus	Amiinidega eelkiirendatud küllastumata polüestervaik
Konsistents	Pasta
Kuivamissüsteem	Keemiline kõvenemine
Tihedus	ca. 1,86 g/ml
Avatusaeg	ca. 5 minutit
Kõvadus	ca. 75 Shore D
Kasutamistemperatuur	+10°C → +25°C
Temperatuuritaluvus	-30°C → +115°C
Lihvitav peale	ca. 20 minutit

*Joonealune märkus: Kile moodustumine ja tahkumise kiirus võivad erineda olenevalt keskkonnateguritest, nagu temperatuur, niiskus ja aluspinna tüüp.*

### Alusmaterjalid

- Aluspinna seisund  
Pind peab olema jäik, puhas, kuiv, tolmu- ja rasvavaba.
- Aluspinna ettevalmistamine  
Eemaldage rooste. Siledade pindade karm lihvimine parandab nakkuvust.
- Aluspindade tüübid  
Polyfiber sobib järgmistele pindadele: metallid, polüester, klaaskiud, jne.. Soovitame teha igale pinnale esialgne nakkumis- ja ühilduvuskatse.



# Polyfiber

## Kasutusviis

- Kasutusviis  
Segage 2% komponent B komponendiga A. Ühtlase segu saamiseks segage hoolikalt. Ärge segage rohkem toodet, kui suudate 5 minutit jooksul ära kasutada. Kandke segatud toode spaatliga õhukese kihina pinnale. Vajadusel kandke täiteaine pinnale mitme kihina. Kitti saab lihvida 20–30 minutit pärast sõltuvalt temperatuurist. Pärast kõvenemist saab töötlemist jätkata (lihvimine, värvimine jms). Enne värvimist või pihustusvärvimist viimistlege tootega Metal Plastic Standard või Metal Plastic Extra Fine.
- Puhastamine  
Puhastage atsetooniga.
- Parandus  
Remont sama materjaliga.

## Tervise- ja ohutusalsed soovitus

Töötamisel lähtuge tavapärasest tööhügieenist. Lisateabe saamiseks lugege pakendi etiketti ja ohutuslehte.  
Kasutada ainult hästiventileeritud kohas.  
Ohtlik. Kasutada ettevaatusega.

## Pakendamine/Logistika

Värvus: Palun vaadake tootekataloogi, Soudali veebisaiti või kontakteeruge Soudali esindajaga.  
Pakend: Palun vaadake tootekataloogi, Soudali veebisaiti või kontakteeruge Soudali esindajaga.  
Säilivusaeg: 12 kuud avamata pakendis, jahedas ja kuivas kohas, temperatuuride vahemikus +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.