

Poly Liquid

Revisjon: 11/09/2023

Lehekülg 1 Of 2

Tehnilised nõuded

Alus	Amiinidega eelkiirendatud küllastumata polüestervaik
Konsistents	Vedelik
Kuivamissüsteem	Keemiline kõvenemine
Kõvadus**	Umbes 65 Shore D
Tihedus	Ca. 1,10 g/ml
Avatusaeg (23 °C, 55% RV)*	10–15 min
Lihvitav peale	Ca. 45 min
Temperatuuritaluvus**	-30 °C → 115 °C
Kasutamistemperatuur	10 °C → 25 °C

* Need väärtused varieeruvad sõltuvalt ümbritsevatest tingimustest nagu temperatuur, niiskus ja aluspind. ** See teave kehtib täielikult kõvenenud toote kohta.

Toote kirjeldus

Poly Liquid on eelkiirendatud polüestervaik. Segatakse bensoüülperoksiidi kõvendiga.

Omadused

- kahekomponentne
- Väga lihtne pindadele kanda
- Kõveneb kiiresti
- Annab parandamisel tugeva tulemuse

Rakendused

- Metall-, polüester- ja puitpindade parandamiseks.
- Autokerele väikeste aukude ja mõlkide parandamine.
- Asendab või tugevdab roostetanud osasid.
- Suuremad kahjustused paatidel, surfilaudadel jm

Pakend

Värvus: pruun

Pakend: 1 kg metallpurk

Säilivusaeg

12 kuud avamata pakendis, jahedas ja kuivas kohas, temperatuuride vahemikus +5°C kuni +25°C.

Alusmaterjalid

Alusmaterjalid: metallid, polüester, klaaskiud,

...

Iseloom: tugev, puhas, kuiv, tolmu- ja rasvavaba.

Pinna ettevalmistamine: Eemaldage rooste. Siledade pindade kooriv lihvimine parandab naket.

Soovitame teha esialgse nakkumiskatse kõikidele aluspindadele.

Rakendamiskiis

Lõigata vajamineva suurusega klaasriide tükk, arvestades 3 cm igast küljest üle parandamist vajava pinna, kui kasutada koos tootega Fiberglass Mat. Sujuva ülemineku saamiseks eemaldage kattuvad servad. Segage vajaminev kogus 2–4 % kõvendajaga segamisanumas, kuni mass on homogeenne ja värvierinevust pole märgata. Kandke kiht segu pintsliga kahjustatud pinnale. Leotage klaaskiust matti ja suruge see kindlalt vastu pinda. Pärast eelneva kihi kuivamist korda protseduuri, et tekiks suurem jäikus. Pidage silmas, et iga järgnev matt oleks iga kord 1 cm võrra suurem. Pärast kõvenemist lihvide väga jämeda liivapaberi või lihvkettaga. Hea lõppviimistluse saamiseks kandke peale õhuke kiht Metal Plasticut.

Puhastamine: atsetoon

Parandus: Sama materjaliga.

Tervise- ja ohutusalsed soovitused

Järgige harilikke tööstushügieeni nõudeid.

Kasutada ainult hästiventileeritud kohas.

Täpsem teave on toodud toote pakendi etiketil.

Ohtlik. Kasutada ettevaatusega.

Märkus: see tehnilise teabe leht muudab kehtetuks kõik varasemad versioonid. Selles dokumendis esitatud juhised põhinevad meie katsetel ja kogemustel ning on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja aluspindade erinevusest, aga ka erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannu me mingit vastutust saadud tulemuste osas. Kuna ka aluspinna omadused ja kvaliteet ning kasutustingimused jäävad meie kontrolli alt välja, ei võta me käesoleva dokumendiga endale mingit vastutust. Kõigil juhtudel on soovitatav läbi viia eelnevad katsed. Soudal jätab endale õiguse tooteid ilma ette teatamata muuta.

Poly Liquid

Revisjon: 11/09/2023**Lehekülg 2 Of 2****Märkused**

- Metalliga hea nakkuvuse saamiseks on soovitatav kanda peale õhuke kiht metallplasti, millele saab kanda polüestervaiku.

Märkus: see tehnilise teabe leht muudab kehtetuks kõik varasemad versioonid. Selles dokumendis esitatud juhised põhinevad meie katsetel ja kogemustel ning on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja aluspindade erinevustest, aga ka erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannu me mingit vastutust saadud tulemuste osas. Kuna ka aluspinna omadused ja kvaliteet ning kasutustingimused jäävad meie kontrolli alt välja, ei võta me käesoleva dokumendiga endale mingit vastutust. Kõigil juhtudel on soovitatav läbi viia eelnevad katsed. Soudal jätab endale õiguse tooteid ilma ette teatamata muuta.