

# Lasikuitumatto

## Tuotekuvaus

Lasikuitumatto on emulgoitu lasikuitumatto.

## Ominaisuudet

- Käytetään yhdessä ##PLACEHOLDER0 kanssa##
- Voidaan luoda erittäin vahvoja korjauksia
- Helppo leikata tai repiä
- On mahdollista levittää useita kerroksia

## Käyttökohteet

- Metalli- ja polyesteripintojen korjaus.
- Auton korin osien pienten reikien ja kolhujen korjaus.
- Ruostuneiden osien vaihto tai vahvistaminen.
- Veneiden, surffilautojen ja ...

## Tekniset tiedot

Perusaine	Emulsiosidottu lasikuitu
Koostumus	Kiinteä kudus
Käyttölämpötila	+10°C → +25°C

*Huomioita: nahkoittuminen ja kuivumisnopeus voivat vaihdella ympäristötekijöiden, kuten lämpötilan, kosteuden ja pintojen tyypin mukaan*

## Pinnat

- Pinnan kunto  
Pinnan tulee olla: tukeva, puhdas, kuiva, pölytön ja rasvaton.
- Pinnan esivalmistelu  
Poistaa ruosteen. Sileiden pintojen karkea hionta parantaa tarttuvuutta.
- Pinnan tyypit  
Lasikuitumatto on yhteensopiva seuraavien alustojen kanssa: metalli, polyesteri, lasikuitu, jne.. Suosittelemme alustavaa yhteensopivuustestiä kaikille pinnoille.

## Käyttötapa

- Käyttötapa  
Kun sitä käytetään yhdessä Poly Liquid: n kanssa, leikkaa lasikuitu oikeaan kokoon kaikilla puolilla ± 3 cm päällekkäin. Irrota päällekkäiset reunat sujuvan siirtymisen saavuttamiseksi. Sekoita tarvittava määrä Poly Liquid 2-4% kovetteen kanssa mukana toimitetussa kupissa, kunnes saadaan homogeeninen seos ilman värieroja. Siirrä harjalla osa seoksesta alustaan. Liota lasikuitumatto ja paina se tiukasti pintaa vasten. Edellisen kerroksen kuivaamisen jälkeen toista tämä toimenpide suuremman jäykkyyden saamiseksi. Varmista, että peräkkäiset matot ovat joka kerta 1 cm suurempia. Hio kovettumisen jälkeen erittäin karkealla hiekkapaperilla tai hiomalaikkalla. Levitä lisäksi ohut kerros Metal Plastic Standard hyvän lopputuloksen saavuttamiseksi.
- Puhdistusmenetelmä  
Puhdista asetonilla.
- Korjaukset  
Korjaus: samalla tuotteella.



# Lasikuitumatto

## Terveys- ja turvallisuussuositukset

Noudata tavanomaista teollisuushygieniaa. Katso lisätiedot pakkauksesta ja käyttöturvallisuustiedotteesta.

Vaarallinen. Noudata varotoimia käytettäessä.

## Pakkaus/logistiikka

Väri: Tutustu tuoteluetteloon, Soudalin verkkosivustoon tai Soudalin edustajaan.

Pakkaus: Tutustu tuoteluetteloon, Soudalin verkkosivustoon tai Soudalin edustajaan.

Säilyvyys: Rajoittamaton säilyvyys avaamattomassa pakkauksessa viileässä ja kuivassa säilytyspaikassa +5 °C:n ja +25 °C:n välillä.

Tämä tekninen tuoteseloste korvaa kaikki aiemmat versiot. Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. Se on luonteeltaan yleinen eikä aiheuta mitään vastuuta. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta saavutetuista tuloksista. Koska suunnittelu, pintojen laatu ja työskentelyolosuhteet eivät ole hallinnassamme, tämän julkaisun mukainen vastuu ei ole voimassa. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista. Valmistaja pitää oikeuden muuttaa tuotteita ilman ennakoilmoitusta.