

RubberFix

Korjauspasta, paikkaukseen, liimaukseen ja tiivistämiseen.
Soveltuu kumin, nahan, kankaiden, puun, neoprenin ja useiden synteettisten materiaalien kuten esimerkiksi(kuten Hypalon®) liimaamiseen ja paikkaukseen.

- **Kosteudenkestävä korjauspasta jolla erinomainen liimaominaisuus**
- **Liimasauma on kuivuttuaan väritön ja elastinen**
- **Hyvä lämpötilankesto -40°C/+120**
- **Erinomainen tarttuvuus useimpiin materiaaleihin**
- **Korkea kuivaaine pitoisuus**

TEKNISET TIEDOT:

Koostumus:	MS-polymeeri
Väri:	Pastamainen kirkas neste
Työskentelylämpötila:	Ei alle+5C tai kun ilmankosteus on alhainen.
Työskentelyaika:	Nahoittuminen10-30 min
Kuivumisaika:	n.48 h riippuen ilman suhteellisesta kosteudesta
Lämmönkesto:	-40 – +120 °C
Varastointi:	Säilytä kuivassa ja viileässä paikassa. Tuote säilyy vähintään 12 kuukautta avaamattomassa pakkauksessa

Pakkauskoko: 50 ml

KÄYTTÖOHJEET:

Liimattavien pintojen tulee olla kuivat, puhtaat ja pölyttömät. Karhenna liimattavat pinnat hiekkapaperilla ja puhdista pinnat tämän jälkeen asetonilla (ei alkoholi).

Reiät ja halkeamat:

Reikiä ja halkeamia voidaan paikata liimalla joko sisä- tai ulkopuolelta. Mikäli paikka tehdään ulkopuolelta, voidaan

sisäpuoli eristää teipillä. Paikan tulee olla n. 1 cm isompi kuin reikä tai halkeama. Aseta pakkauksen mukana tuleva verkko vähintään 2mm paksun liimakerroksen sisään. Liima annetaan kuivua 16 - 24 h lämpimässä kosteassa ilmassa. Aseta liimattava kappale vaakasuuntaan ettei liima valu pois.

Liimaus:

Levitä liimaa molemmille liimattaville pinnoille ja anna kuivua n. 10 – 30 min. Odotusaika on riippuvainen ilman suhteellisesta kosteudesta. Paina pinnat voimakkaasti yhteen ja anna kuivua 16 – 48 h lämpimässä kosteassa ilmassa.

Kengänpohjat ja korot:

Puhdista pinnat asetonilla. Liimalla voidaan päällystää kengänpohjat tai -korot. Huom. Korjattu kohta on liukas esim. jäätä vasten. Liukkauden estämiseksi on mahdollista ripottaa hiekkaa liiman pinnalle. Päällystettävä pinta tulee olla vaakasuunnassa. Anna kuivua 8 - 12 h. Liima kovettuu kosteassa ja lämpimässä ilmassa 24 – 48 h:n kuluessa riippuen päällysteen paksuudesta.

Puhdista tuubin suukappale huolellisesti ja ”leikkaa” ylimääräinen liima pois siten että korkin alle ei jää ilmaa ennen kuin kierrät korkin kiinni. Säilytä viileässä ja kuivassa.

Käyttö- ja ympäristöturvallisuus:

Liima on erittäin tulenarkaa. Huolehdi hyvästä ilmastoinnista työpisteessä. Aina työskenneltäessä liimojen kanssa on noudatettava varovaisuutta. Mikäli liimaa joutuu iholle, tulee se pestä välittömästi vedellä ja saippualla. Mikäli liimaa joutuu silmiin, on se välittömästi huuhdeltava runsaalla vedellä. Ärsytyksen jatkuessa on hakeuduttava lääkärin hoitoon.

Kovettunut liima poistetaan mekaanisesti.

Jätteet kerätään ja hävitetään jätehuoltoviranomaisten hyväksymän jätehuoltosuunnitelman mukaisesti. Nestemäinen jäte tulee toimittaa ongelmajätteiden keräilypisteeseen tai muualle vastaavaan paikkaan ongelmajätteenä käsiteltäväksi. Kovettunut liimajäte voidaan yleensä toimittaa kaatopaikalle. Tyhjä, kuivat myyntipakkaukset voidaan yleensä hävittää viemällä ne yleiselle kaatopaikalle.

Tuotteesta on saatavilla käyttöturvallisuustiedote. Lisätietoa Lähimmältä jälleenmyyjältä tai www.casco.fi

Tietomme perustuvat laboratoriotutkimuksiin ja pitkään käytännön kokemukseen. Ohjeet ovat suuntaa-antavia ja ne on tarkoitettu auttamaan käyttäjää löytämään sopivimmat työmenetelmät. Koska käyttäjän työskentelyolosuhteiden eivät ole valvottavissamme, niin emme voi ottaa vastuuta työn lopputuloksesta, johon paikalliset olosuhteet vaikuttavat. Jokaisessa yksittäisessä tapauksessa suosittelemme ennakkokokeilua ja jatkuvaa valvontaa.

Sertifioitu :



Oy Sika Finland Ab
Koskelontie 23C / PL 49
02921 Espoo
Puh: (09) 511 431
www.casco.fi