



Päiväys: 4.1.2017

## Casco Fix-It

Monikäyttöinen asennusliima, jolla voidaan liimata peltiä, alumiinia, terästä, laminaattia, lasia, kaakelia, korkkia, rakennusaineita, betonia, puulevyjä, jne.

Liima tarttuu hyvin myös maalattuihin, kosteisiin ja kylmiin pintoihin.

Sisä- ja ulkokäyttöön.

- Hyvä veden-, pakkasen- ja lämmönkesto
- Tolueeniton
- Alhaisin käyttölämpötila -15°C

### TEKNISET TIEDOT:

<b>Koostumus:</b>	Synteettinen kumi
<b>Väri:</b>	Vaaleanharmaa massa
<b>Ominaispaino:</b>	Noin 1040 kg / m <sup>3</sup>
<b>Kuiva-ainepitoisuus:</b>	60 %
<b>Liute:</b>	Alifaattiset ja aromaattiset hiilivedyt
<b>Kosteudenkesto:</b>	Erinomainen.
<b>Paloluokitus:</b>	Helposti syttyvä.
<b>Menekki</b>	n. 25 jm / 300 ml (Ø4 mm)
<b>Työskentelylämpötila:</b>	-15 °C - +30 °C. Liiman tulee olla vähintään +15 °C käytettäessä
<b>Työskentelyaika:</b>	0 – 15 min (+20 °C)
<b>Lämmönkesto:</b>	-40 – +100 °C
<b>Kuivumisaika:</b>	n. 24 h (+20 °C)
<b>Varastointi:</b>	18 kk avaamattomassa pakkauksessa alle +30 °C. Liimaa ei saa varastoida alle 0 °C.
<b>Pakkausko:</b>	300 ml ja 160 ml

### KÄYTTÖOHJEET:

1. Liimattavien pintojen tulee olla puhtaat, kiinteät, jäättömät ja riittävän kuivat. Perusteellinen metalliharjaus, hionta tai liuotinpesu saattavat olla tarpeen puhtaan ja tasaisen liimauspinnan saavuttamiseksi.
2. Leikkaa pois patruunan nokka sekä leikkaa patruunaan kierrettävä annostelukärki haluttuun leveyteen. Annostelukärki leikataan hieman kapeammaksi, kuin haluttu liimapalon leveys.
3. Annostele liima patruunapuristimella. Levitä liimaa palkoina tai pisteinä toiselle pinnalle ja purista kappaleet yhteen. Huomioi, että epätasainen pinta vaatii enemmän liimaa.
4. Irrota tämän jälkeen kappaleet toisistaan n. 5 sekunnin ajaksi ja paina uudestaan kiinni.
5. Mikäli liimataan raskaita kappaleita tue kiinnitetty kappale sopivalla menetelmällä n. 1 vrk:n ajaksi, kunnes liima pitää.



#### **Käyttö- ja ympäristöturvallisuus:**

Helposti syttyvä. Työskenneltäessä liimatuotteiden kanssa on huolehdittava hyvästä työhygieniasta. Huolehdittava työpisteen riittävästä tuuletuksesta. Vältettävä iho ja silmäkosketusta. Jos massa joutuu iholle, pese iho saippualla ja vedellä. Jos liimaa joutuu silmiin, on silmät huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja hakeuduttava pikaisesti lääkärin hoitoon. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

Työvälineet pestään välittömästi käytön jälkeen ksyleenillä. Kovettunut liima poistetaan mekaanisesti tai ksyleenillä.

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

Tuotteesta on saatavilla käyttöturvallisuustiedote. Lisätietoa lähimmältä jälleenmyyjältä tai [www.casco.fi](http://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 työskentelyolosuhteen eivät ole valvottavissamme, niin emme voi ottaa vastuuta työn lopputuloksesta, johon paikalliset olosuhteet vaikuttavat. Jokaisessa yksittäisessä tapauksessa suosittelemme ennakkokokeilua ja jatkuva valvontaa.

**Sertifioitu :**



---

**Oy Sika Finland Ab**  
Kauppa- ja rakennusliimat  
Koskelontie 23C / PL 49  
02921 Espoo  
Puh: (09) 511 431  
Web: [www.casco.fi](http://www.casco.fi)