

## Casco XtremFix+



Vahva kosteuskovettuva asennusliima jolla on erinomainen kiinnittyvyys useimpiin materiaaleihin. Kiinnittää kohteen välittömästi. Tuote on täydellinen muun muassa rakennuslevyjen ja kivilaattojen sekä muiden raskaiden kohteiden asentamiseen. Sopii myös asennuksiin, jossa liimattava pinta-ala on pieni, esimerkiksi koukkuja ja heloja kiinnitettäessä. Voidaan käyttää ulkona ja sisällä.

- Liimalla on erinomainen välitön tartunta.
- Liimasaumaa on mahdollista säätää ensimmäisen minuutin aikana.
- Liimamassa ei kutistu ja sillä on hyvä täyttöominaisuus.
- Erittäin vahva, elastinen ja kestävä liimasauma
- Erinomainen kemikaalinkesto ja vedenpitävyys
- Liuotinvapaa.
- M1 Luokiteltu
- Kestää kuljetuksen -15°C lämpötilassa.

### TEKNISET TIEDOT:

Koostumus:	SMP-polymeeri
Väri:	Valkoinen
<b>Kovuus:</b>	n. 55 Shore A
<b>Vetolujuus:</b>	2,2MPa (DIN 53505)
<b>Murtovenymä:</b>	500% (DIN 53504)
Työkalu:	Casco ProGun patruunapuristin ja V-annostelukärki.
Työskentelylämpötila:	+5 °C - +40 °C
Työskentelyaika:	avoin aika n.15 min. (+20 °C/50%RH)
Lämmönkesto:	-40 - +80 °C
Kuivumisaika:	3 mm / 24 h (+20 °C) n. 7mm 7 vrk päästä(+20 °C)
Varastointi:	Noin 1 vuosi avaamattomassa pakkauksessa, kuivassa ja viileässä paikassa.
<b>Pakkauskoko:</b>	290 ml

### KÄYTTÖOHJEET:

1. Liimattavien pintojen tulee olla puhtaat, kuivat, öljyttömät, rasvattomat ja riittävän kiinteät. Perusteellinen metalliharjaus, hionta tai liuotinpesu saattaa olla tarpeen puhtaan ja melko tasaisen liimauspinnan saavuttamiseksi.
2. Leikkaa pois patruunan nokka ja asenna kierrettävä V- annostelukärki paikalleen
3. Pidä V-annostelukärki kohtisuoraan (90° kulmassa) annosteltavassa pinnassa. Annostele liima (liima tulee v-aukosta) patruunapuristimella pystysuorina palkoina 5 cm välein tai pisteinä. Huomioi, että epätasainen pinta vaatii enemmän liimaa. Älä koskaan liimaa yhtenäisiä imemättömiä pintoja toisiinsa siten, että ilmankosteus ei pääse liimattavan alueen keskelle. (min 30% RH)
4. Asenna liimattavat kappaleet n. 10 min kuluessa ja ennen kuin liima on ehtinyt nahoittua.
5. Liima saavuttaa täydellisen lujutensa n. viikon kuluttua.

## Tarttuvuus eri materiaaleihin:

### Metalli:

Metallipintoihin tarttuvuus on erinomainen kuten esim. alumiini, sinkki, sähkösinkitty teräs, ruostumaton teräs. Soveltuu myös maalatuille ja pinnoitetuille metalleille

### Puu:

Puupintoihin tarttuvuus on hyvä.

### Peili:

Voidaan käyttää peilien liimauksissa lasipinnoilla.

### Muovi:

XtremFix liimaa hyvin pehmyttä PVC -muovia, polyesteriä, epoksia, melamiinia. Koeliimaus on suositeltavaa tehdä seuraaville muovi laaduille; akryyli, ABS, styreeni, polykarbonaatti ja kova PVC. Ei suositella rasvaisille muoveille kuten polypropyleeni, polyeteeni ja polytetrafluorieteeni (teflon) pinnoille.

### Huokoiset materiaalit:

Soveltuu graniitti ja marmori pinnoille. Betonille ja muille alkaalisille pinnoille ulkotiloissa sekä märässä ympäristössä tuotteen käyttöä ei suositella.

### Kemiallinen kestävyys:

XtremFix kestää lyhytaikaisesti useiden kemikaalien kuten mm. öljy (rypsi), nafta, diesel öljy, moottori öljy, ketoni, natriumsulfaatti vaikutusta.

### Käyttö- ja ympäristöturvallisuus:

Työskenneltäessä liimatuotteiden kanssa on huolehdittava hyvästä työhygieniasta. Vältettävä iho- ja silmäkosketusta. Jos liimaa joutuu iholle, pese saippualla ja vedellä. Jos liimaa joutuu silmiin, on silmät huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä. Mikäli ärsytys silmissä jatkuu, hakeudu pikaisesti lääkärin hoitoon.

Huom! Tuotetta ei suositella pelkkiin saumauksiin tai tiivistyksiin esim. nurkissa. Näkyville jäävässä tuotteessa saattaa esiintyä vähäisiä värimuutoksia myöhemmin. Tartunnan varmistamista suositellaan ennen varsinaista liimausta. Ei sovellu jatkuvaan vesiupotukseen.

Puhdista työvälineet kuivalla rätillä. Kuivunut liima poistetaan mekaanisesti. Jätteet kerätään ja hävitetään jätehuoltoviranomaisten hyväksymän jätehuoltosuunnitelman mukaisesti. Nestemäinen jäte tulee toimittaa ongelmajätteen keräilypisteeseen tai muualle vastaavaan paikkaan ongelmajätteenä käsiteltäväksi. Kovettunut jäte 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](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 jatkuvaa 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)