



Floor Expert

Sivu 01/02

Date 2017-11-09

Korvaa 2017-06-08



## CascoProff HighTack

Lattialiima, jolla on pitkä asennusaika ja hyvin voimakas tartunta, soveltuu useimmille PVC- ja tekstiililattia-päällysteille.

- Pitkä asennusaika
- Lämpöaktivoituvaa
- Hyvin voimakas tartunta
- Ei sisällä APEO-yhdisteitä
- Soveltuu ylösnostoihin

### TEKNISET TIEDOT

**Koostumus:** Akrylikopolymeeridispersio

**Väri:** Vaalea KELTAINEN

**Liutin:** Vesi

**Olomuoto:** Tiksootrooppinen

**Ominaispaino:** Noin 1 300 kg/m<sup>3</sup>

**Kuiva-ainepitoisuus:** Noin 78 %

**Viskositeetti:** Noin 22 000 mPa.s, Brookfield RVT, sp 6, 10 rpm, 25 °C

**Leimahduspiste:** Ei ole

**pH:** Noin 7,3

All values are approximate and are subject to climate fluctuations.

All technical data values are given considering normal room climate conditions (+20°C and 50% RH).

### KÄYTTÖTIEDOT

**Työskentelylämpötila:** +18...23 °C ja 20–70 %:n RH.

**Sekoitus:** Sekoita ennen käyttöä.

**Työvälineet:** Hammaslasta, esim. kovametalliteräinen

Casco Liimalasta 6108, 6118

**Riittoisuus:** 1 litra / 3–6 m<sup>2</sup>

**Työskentelyaika:** Märkäliimaus, noin 0–30 minuuttia; tartunta, 30–80 minuuttia, (lämpöaktivointi mahdollistaa jopa 240 minuuttia) riippuen pintamateriaalin imukykyisyydestä, lämpötilasta ja suhteellisesta kosteudesta.

**Kestävyys:** Hyvä lämmön- ja valonkesto

**Varastointi:** Vähintään 12 kk tiiviisti suljetussa pakkauksessa yli +10 °C:n lämpötilassa. Ei tule altistaa lämpötilalle, joka on alle 0 °C tai yli 30 °C.

Materiaali	Imevä alusta	Imemätön alusta
Homogeeninen PVC	4-5 m <sup>2</sup> /l	5-6 m <sup>2</sup> /l
Joustovinyyli	4-5 m <sup>2</sup> /l	5-6 m <sup>2</sup> /l
Tekstiili	3-3,5 m <sup>2</sup> /l	

### YMPÄRISTÖNÄKÖKOHDAT

#### Käsittely- ja puhdistusohjeet

Työskenneltäessä liimatuotteiden kanssa on huolehdittava puhtaudesta. Työskentele aina huolellisesti ja systemaattisesti turhien roiskeiden välttämiseksi.

Jos liimaa joutuu iholle, pese iho vedellä ja saippualla.

Pese työvälineet vedellä ennen kuin liima ehtii kuivua. Kuivunut liima liuotetaan etanoliin.

Lisätietoa löytyy käyttöturvallisuustiedotteen osioista luokitus, koostumus ja ominaisuudet.

#### ESIKÄSITTELY

Ennen päällysteen asentamista varmista, että aluslattia on puhdas, tasainen ja pölytön.



## Floor Expert

### KÄYTTÖ

Käytettäessä materiaaleja, joiden tausta on hiottu, on tärkeää huomioida, että materiaali tulee aina asentaa tuoreeseen liimaan ja tämäntyyppinen materiaali tulee asentaa 45 minuutin kuluessa. Betonialustalla enimmäiskosteus 85 % RH, lastulevyalustalla 8–12 %.

### LATTIAT IMEVÄT ALUSTAT

1. Levitä liima hammaslastalla (6108, 6118). Älä levitä enempää liimaa kuin hyvän kastumisen aikaansaamiseksi on tarpeen annetussa avoajassa.
2. Asenna materiaali välittömästi tai hyvin lyhyen avoinajan jälkeen ja painele materiaalia kauttaaltaan, jotta kaikki ilma poistuu sen alta. Parhaan tuloksen saat käyttämällä mattojyrää.
3. Tarkista, että päällyste on kauttaaltaan kastunut liimaan.

### IMEMÄTTÖMÄT ALUSTAT

Parhaan tuloksen saamiseksi imemättömälle alustalle suositellaan käytettäväksi lattiatasoitetta, joka kutistuu vain vähän ja kiinnittyy hyvin alustaan. Suositeltava paksuus on 2–3 mm. Tämän jälkeen liimaus suoritetaan märkäliimauksena, mikä varmistaa hyvän lopputuloksen. Noudata asennusohjeita imeville alustoille. Mikäli tämä ei ole mahdollista, tulee noudattaa seuraavia ohjeita. On tärkeää antaa veden haihtua liimasta niin paljon kuin mahdollista.

1. Levitä liima hammaslastalla (6108, 6118).
2. Asenna materiaali märkään liimaan ja varmista hyvä kastuminen. Nosta materiaali tämän jälkeen ylös ja anna liimapinnan kuivua noin 20–30 minuuttia. Laske materiaali takaisin alas tai levitä liimaa ja odota 30–40 minuuttia. Sen jälkeen asenna materiaali puolikuivaan liimaan.
3. Paina päällyste kauttaaltaan kiinni liimaan siten, että kaikki ilma poistuu päällysteen alta. Parhaan tuloksen saat käyttämällä mattojyrää. Tarkista, että päällyste on kauttaaltaan kastunut liimaan.

Noudata materiaalin valmistajan suosituksia lämpötilasta ja suhteellisesta kosteudesta.

### PUHDISTUS

Tuore liima voidaan puhdistaa pois vedellä. Käytä Casco Liimapesua tai alkoholia puolikuivien tai kuivien liimajäämien poistamiseen.

#### Sertifioitu:



#### Oy Sika Finland

**Ab**Osoite:  
Koskelontie 23 C / PL 49  
02921 ESPOO  
Puhelin: (09) 511 431  
Faksi 09 511 433 00  
Internet: www.casco.fi