



# CASCO FIX-IT

## KASUTUSALA

Universaalne lahustipõhine montaažiliim, mis sobib kasutamiseks erinevates rasketes tingimustes nii sise- kui välistöodes. Sobib kasutamiseks enamiku ehitusmaterjalidega, näiteks terasplaatide, alumiiniumi, roostevaba terase, kummi, nahka, puidu, puitpaneelide, laminaadi, krohviplaatide, klaasi, kipsplaatide, keraamiliste plaatide jm. liimimiseks. Liimub värvitud pinnaga. Liimida võib ka niiskeid pindu, eriti kui on tegemist poorsete materjalidega. Liimida võib külma materjali, kuid selle pind ei tohi olla jäätunud.

## TOOTE OMADUSED

Töötada saab temperatuuril alates -15 °C toasooja liimiga. Liimühendus on tugev, vastupidav ja talub hästi vett, külma (kuni -40 °C) ja sooja (kuni +100 °C). Võib kasutada nii märg- kui ka kontaktliimina. Kerge peale kanda. Ülevärvitav.

## TEHNILISED ANDMED

Alusaine	Sünteeskautšuk
Tihedus	1040 kg/m <sup>3</sup>
Värvus	Helehall
Konsistens	Tiksotroopne pasta
Kuivaine sisaldus	60%
Lahusti	Alifaatne süsivesinik ja MEK (metüül-etüül-ketoon)
Temperatuuritaluvus	-40 °C kuni lühiajaliselt +100 °C peale kõvenemist

## KASUTAMISTINGIMUSED

Kasutamistemperatuur	-15 °C...+ 30 °C. Külmaes tingimustes võib liimida toasooja liimiga.
Paigaldusaeg	0–15 minutit
Kuivamisaeg	Umbes 24 tundi
Töövahendid	Soovitavalt Casco Progun P160 või muu sarnane silikoonipüstol
Pakend	160 ml,300 ml
Säilivusaeg	Vähemalt 12 kuud
Toote säilitamine	Avamata pakendis. Külmakindlus transportimisel kuni -20 °C.

## KASUTUSJUHEND

- Eemaldada pinnalt tolm, mustus, vesi, jää ja muud saastained.
- Lõigata ära padruni nurk ja paigaldada aplikaatori kohale. Padrunis olev liim kantakse Casco Progun P160 silikoonipüstoliga.
- Kanda liim triipudena aluspinnale või materjalile. Suruda pinnad kokku nii, et liim märgaks mõlemat liimitavat pinda. Parema nakke saamiseks tõmmata osad teineteisest lahti, oodata mõni hetk ja suruda uuesti kokku. Rasketes materjalid soovitatakse kõvastumise ajaks toestada.



4. Kuivamisaeg sõltub kihipaksusest ja kasutatud materjalist ning kestab umbes 24 tundi.

#### **Puhastamine**

Liimiga töötamisel tuleb järgida puhtust. Töötada hoolikalt, et liimiplekke vältida. Samuti vältida kontakti silmade ja nahaga. Toote sattumisel nahale pesta nahka koheselt vee ja seebiga. Töövahendid pesta veega enne liimi kuivamist. Kuivanud liimi saab eemaldada mehaaniliselt või lahustada etüülatsetaadiga.

#### **Piirangud**

Ei sobi ühendustesse, mis on pidevas kokkupuutes veega.  
Toode ei sobi vahtplastidele.

---

#### **TÖÖ- JA KESKKONNAOHUTUS**

**Ärritav.** Väga tuleohtlik. Töötamisel tuleb jälgida töötervishoiunõudeid. Hoida eemal süttimisallikast – läheduses mitte suitsetada! Ärritab nahka. Aurud võivad põhjustada uimasust ja peapööritust. Kahjulik veeorganismidele, võib põhjustada pikaajalist vesikeskkonda kahjustavat toimet. Käidelda hästiventileeritavas kohas. Kasutage olenevalt kasutatavatest kogustest ja töötingimustest sobivaid kaitsevahendeid. Toodet ei tohi alla neelata. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda kohe arsti poole ja näidata talle pakendit või etiketti. Kemikaal ja tema pakend tuleb viia ohtlike jäätmete kogumispunkti. Hoida lastele kättesaamatus kohas. **Lisateavet tööohutuse kohta vt toote ohutuskardilt.**

*Meie teave põhineb laboritestidel ja praktilistel kogemustel ja seda võib kasutada toote ja töömeetodi valimisel. Kuna kasutaja töötingimused ei ole meie kontrolli all, siis ei võta me tulemuste eest mingit vastutust. Meie vastutus katab ainult kehavigastused või vara kahjustused, mis tulenevad tõendatult mõne meie toodetud toote vigadest ja defektidest. Lisainfo saamiseks palume pöörduda toote esindaja poole. Tootja jätab endale õiguse teha muudatusi toodud andmetesse sellest eelnevalt informeerimata.*