

# 140LQ

Revisjon: 11/09/2023

Lehekülg 1 Of 1

**Tehnilised nõuded**

Alus	Polükloropreen kautšuk (neopreen).
Konsistents	Vedelik
Kuivamissüsteem	Füüsiline kuivatamine ja kristalliseerimine
Tihedus	0,86 g/ml
Temperatuuritaluvus**	-20 °C → 70 °C
Aurustumisaeg (=minimaalne aeg enne liimumist)	Ca. 10 min
Avatusaeg (23 °C, 55% RV)*	Ca. 30 min.
Kasutamistemperatuur	5 °C → 25 °C
Tarbimine*	100–300 ml/m <sup>2</sup> , mõlemal küljel

\* Need väärtused varieeruvad sõltuvalt ümbritsevatest tingimustest nagu temperatuur, niiskus ja aluspind. \*\* See teave kehtib täielikult kõvenenud toote kohta.

**Toote kirjeldus**

140LQ on kummil ja sünteetilistel vaikudel põhinev universaalne, tolueenivaba, lahustipõhine kasutusvalmis kontaktliim.

**Omadused**

- Kuivab kiiresti
- Tugev nakkuvus
- Niiskuskindel

**Rakendused**

- Paljude materjalide, näiteks kummi, naha, korgi, plasti, vildi jm liimimine erinevat tüüpi aluspindadele või omavahel.
- Sünteetiliste dekoratsioonipaneelide liimimiseks puidust, metallist või puitkiudplaadist tööpindadele.

**Pakend**

Värvus: kollane

Pakend: metallpurk 750 ml ja 5 liitrit

**Säilivusaeg**

12 kuud avamata pakendis, jahedas ja kuivas kohas, temperatuuride vahemikus +5°C kuni +25°C.

**Alusmaterjalid**

Iseloom: puhas, kuiv, tolmu- ja rasvavaba.

Pinna ettevalmistamine: Pole vaja eeltöödelda.

Toodet 140LQ võib kanda kõikidele aluspindadele, välja arvatud PS- (polüstüreen), PE-, PP- ja PTFE-pindadel. Soovitame teha

esialgse nakkumiskatse kõikidele aluspindadele.

**Rakendamisviis**

Kandke liim ühtlaselt salkudega liimikammi või pintli abil mõlemale liimitavale pinnale.

Oodake umbes 10 minutit ja ühendage mõlemad osad kokku. Pärast suruge tugevalt. Puhastamine: Liimipuhastiga 90A.

Parandus: Sama materjaliga.

**Tervise- ja ohutusalsed soovitused**

Järgige harilikke tööstushügieeni nõudeid.

Kasutada ainult hästiventileeritud kohas. Mitte suitsetada. Piisava ventilatsiooni puudumisel kanda vastavat hingamisteede kaitsevahendit. Lisateabe saamiseks vaadake etiketti ja materjali ohutuskaarti.

**Märkused**

- Liimimisel määrab lõpliku nakketugevuse kokkusurutavate poolte kokkuvajutamiseks kasutatav jõud, mitte selle jõu kestvuse aeg.

Märkus: see tehnilise teabe leht muudab kehtetuks kõik varasemad versioonid. Selles dokumendis esitatud juhised põhinevad meie katsetel ja kogemustel ning on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja aluspindade erinevusest, aga ka erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannu me mingit vastutust saadud tulemuste osas. Kuna ka aluspinna omadused ja kvaliteet ning kasutustingimused jäävad meie kontrolli alt välja, ei võta me käesoleva dokumendiga endale mingit vastutust. Kõigil juhtudel on soovitatav läbi viia eelnevad katsed. Soudal jätab endale õiguse tooteid ilma ette teatamata muuta.