

Ytelseserklæring

CPR-No.016

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: **GJØCOPOXY L**

2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr.4:

To-komponent konstruktivt lim

3. Produsentens tilsktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjoner:

Tiltenkt brukt som strukturell forsterkning

4.3 Liming av plater til forsterkning

4.4 Liming av mørtel eller betong

4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:

Gjøco AS – Ørveien 1160, 6639 Torvikbukt, Norge

www.gjoco.no

5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr.2:

Ikke relevant

6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V:

System 4

System 4 for brannpåvirkning

7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:

Ikke relevant

8. Dersom Ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk bedømmelse for:


Ikke relevant

9. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Heftfasthet Skjærfasthet Brukstid Svinn/ekspansjon Elastisitets modul Temperaturutvidelseskoeffisient Glasstemperatur Bestandighet Brannpåvirkning Farlige bestanddeler	Pull out strength: > 14 N/mm² Slant shear strength at: 50 ° > 50 N/mm² 60 ° > 60 N/mm² 70 ° > 70 N/mm² > 12 N/mm² 26 min ved + 5 °C 18 min ved + 20 °C 13 min ved + 30 °C < 0.1 % > 2 000 N/mm² ≤ 100 µm / m °C > 40 °C Bestått F NPD	EN 1504-4: 2004

10. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 9. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4. Undertegnet for og på vegne av produsenten av: **Mikkel Melby – Teknisk sjef**



(navn og stilling)



Galterud, 22.02.25
(sted og utstedelsesdato)

.....
(underskrift)

CE merking iht CPR 305-2011 og EN 1504-4:2004

  <p>Ørveien 1160, 6639 Torvikbukta, Norge www.gjoco.no</p>	
<p>25 CPR-NO016 EN 1504-4:2004 GjocoPoxy L</p>	
<p>Tiltenkt brukt som strukturell forsterkning 4.3 Liming av plater til forsterkning 4.4 Liming av mørtel eller betong</p>	
Heftfasthet	<p>Pull out strength > 14 N/mm²</p> <p>Slant shear strength at:</p> <p>50 ° > 50 N/mm² 60 ° > 60 N/mm² 70 ° > 70 N/mm²</p>
Skjærfasthet	> 12 N/mm ²
Brukstid	<p>26 min ved + 5 °C 18 min ved + 20 °C 13 min ved + 30 °C</p>
Svinn/ekspansjon	< 0.1 %
Elastisitets modul	> 2 000 N/mm ²
Temperaturutvidelseskoeffisient	≤ 100 µm / m °C
Glasstemperatur	> 40 °C
Bestandighet	Bestått
Brannpåvirkning	F
Farlige bestanddeler	NPD

