

# DoP No: GSP14195

YDEEVNEDEKLARATION



YTELSESERKLÆRING



PRESTANDADECLARATION



# YDEEVNEDEKLARATION

DoP Nr.: GSP14195 - Version 4

- Varetypens unikke identifikationskode: Gyproc® Stålprofiler til gipsplader ikke-bærende konstruktioner. Se tabel nedan.  
Identifikation af parti består af stålcoil nr., længde og produktionsdag – COIL12345 L ÅÅ001-365
- Tilsigtede anvendelse: Internt som supplement til letbyggeri systemer med gipsplader
- Fabrikanten: Gyproc, P.O. Box 153, SE-746 24 Bålsta
- Bemyndigede repræsentant: Gyproc A/S, Hareskovvej 12, DK-4400 Kalundborg
- System til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne: System 4
- Bestemmelse af varetypen, på grundlag af typeprøvning och fabrikkens egen produktionskontrol i henhold til EN 14195:2005 efter System 4, er udførte af fabrikanten
- Europæisk teknisk vurdering (ETA): Ikke anvendelig

Væsentlige egenskaber	8. Deklareret ydeevne					Harmoniserede tekniske specifikationer
	Gyproc SK Gyproc SKU Gyproc UI Gyproc FLSK Gyproc ER Gyproc R Gyproc CI Gyproc FLR Gyproc XR Gyproc ERU Gyproc GK Gyproc SKB Gyproc TSK Gyproc TSKD Gyproc TSKD-3 Gyproc TSKV	Gyproc AP 25 Gyproc P 45 Gyproc S 25 Gyproc S 45 Gyproc IBS Gyproc H Gyproc HR Gyproc VH Gyproc HA Gyproc L Gyproc BFL Gyproc PHL Gyproc EPT Gyproc VAP Gyproc THU Gyproc THZ Gyproc HB Glasroc GFFP	Gyproc GK-C Gyproc AVU Gyproc AVZ	ACOUNomic® Gyproc SKP Gyproc UIP Gyproc GIL	Gyproc DR	
Brandklassifikation (R2F):	A1	A1	A1	NPD	D-s2,d0	EN 14195:2005
Strækgrænse (Fy):	250 MPa	250 MPa	NPD	250 MPa	250 MPa	EN 14195:2005

## Andre relevante oplysninger:

Miljøpåvirkning:	Farlige stoffer:	Ingen farlige stoffer, der er nævnt i forordning (EF) nr. 1907/2006 – REACH
	Farlig affald:	Ingen farlige stoffer, der er nævnt i forordning (EF) nr. 1907/2006 – REACH

Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9. Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:  
**Malin Dalborg Nordic BDM Documentation**  
 (navn og stilling)

Bålsta, 15.03.2016  
 (sted og dato)

*Malin Dalborg*  
 (underskrift)

# YTELSESERKLÆRING

DoP Nr.: GSP14195 - Version 4

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: Gyproc® Stålprofiler for gipsplater i ikke-bærende konstruksjoner. Se tabell nedan. Parti identifisering består av stålcoil nummer, lengde og produksjonsdag – COIL12345 L ÅÅ001-365
2. Tilsiktede bruksområde: Inngår i lette konstruksjoner med gipsplatekledninger
3. Produsenten: Gyproc, P.O. Box 153, SE-746 24 Bålsta
4. Godkjent representant: Gyproc AS, Habornveien 59, NO-1630 Gamle Fredrikstad
5. System for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse: System 4
6. Bestemmelse av produkttypen, på grunnlag av type testing og produksjonskontroll i fabrikk ifølge EN 14195:2005 etter System 4, er utførte av produsenten
7. Europeisk teknisk vurdering (ETA): Ikke aktuelt

Vesentlige egenskaper	8. Angitt Ytelse					Harmonisert teknisk spesifisering
	Gyproc SK Gyproc SKU Gyproc UI Gyproc FLSK Gyproc ER Gyproc R Gyproc CI Gyproc FLR Gyproc XR Gyproc ERU Gyproc GK Gyproc SKB Gyproc TSK Gyproc TSKD Gyproc TSKD-3 Gyproc TSKV	Gyproc AP 25 Gyproc P 45 Gyproc S 25 Gyproc S 45 Gyproc IBS Gyproc H Gyproc HR Gyproc VH Gyproc HA Gyproc L Gyproc BFL Gyproc PHL Gyproc EPT Gyproc VAP Gyproc THU Gyproc THZ Gyproc HB Glasroc GFFP	Gyproc GK-C Gyproc AVU Gyproc AVZ	ACOUNomic® Gyproc SKP Gyproc UIP Gyproc GIL	Gyproc DR	
Brandklassifisering (R2F):	A1	A1	A1	NPD	D-s2,d0	EN 14195:2005
Strekfasthet (Fy):	250 MPa	250 MPa	NPD	250 MPa	250 MPa	EN 14195:2005

## Annen relevant informasjon:

Miljøpåvirkning:	Farlige stoffer:	Ingen farlige stoffer som finnes i forordning (EF) nr. 1907/2006 – REACH
	Farlig avfall:	Ingen farlige stoffer som finnes i forordning (EF) nr. 1907/2006 – REACH

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:

Malin Dalborg Nordic BDM Documentation  
(navn og stilling)

Bålsta, 15.03.2016  
(sted og utstedelsesdato)

*Malin Dalborg*  
.....  
(underskrift)



# PRESTANDADECLARATION

DoP №: GSP14195 - Version 4

1. Produkttypens unika identifikationskod: Gyproc® Stålprofiler för gipsskivor i icke bärande konstruktioner. Se tabell nedan.  
Parti identifiering består av coil nummer, längd och tillverkningsdag - COIL12345 L ÅÅ001-365
2. Avsedd användning: Internt för att stödja lättbyggnadssystem med gipsskivor
3. Tillverkaren: Gyproc, P.O. Box 153, SE-746 24 Bålsta
4. Tillverkarens representant: Ej tillämpligt
5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda: System 4
6. Bestämning av produkttypen, på grundval av typprovning och tillverkningskontroll i fabrik i enlighet med EN 14195:2005 enligt system 4, har utförts av tillverkaren
7. Europeisk teknisk bedömning (ETA): Ej tillämpligt

Väsentliga egenskaper	8. Angiven prestanda					Harmoniserad teknisk specifikation
	Gyproc SK Gyproc SKU Gyproc UI Gyproc FLSK Gyproc ER Gyproc R Gyproc CI Gyproc FLR Gyproc XR Gyproc ERU Gyproc GK Gyproc SKB Gyproc TSK Gyproc TSKD Gyproc TSK-3 Gyproc TSKV	Gyproc AP 25 Gyproc P 45 Gyproc S 25 Gyproc S 45 Gyproc IBS Gyproc H Gyproc HR Gyproc VH Gyproc HA Gyproc L Gyproc BFL Gyproc PHL Gyproc EPT Gyproc VAP Gyproc THU Gyproc THZ Gyproc HB Glasroc GFFP	Gyproc GK-C Gyproc AVU Gyproc AVZ	ACOUNomic® Gyproc SKP Gyproc UIP Gyproc GIL	Gyproc DR	
Brandklassifikation (R2F):	A1	A1	A1	NPD	D-s2,d0	EN 14195:2005
Sträckgräns (Fy):	250 MPa	250 MPa	NPD	250 MPa	250 MPa	EN 14195:2005

## Annan relevant information:

Miljöpåverkan:	Farliga ämnen:	Inga farliga ämnen som avses i förordning (EG) nr 1907/2006 - REACH
	Farligt avfall:	Inga farliga ämnen som avses i förordning (EG) nr 1907/2006 - REACH

Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

Malin Dalborg Nordic BDM Documentation

(namn och befattning)

Bålsta 15.03.2016

(plats och dag för utfärdande)

*Malin Dalborg*

(namnteckning)