

# Ytelseserklæring (DoP)

Nr. 003 - 0402- CPR -SC1120 - 13



1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen:  
**GLAVA® AKUDUK**
  
2. Type-, parti eller serienummer eller annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr.4:  
**GLAVA® Akuduk Pluto**  
**Glava® Akuduk Jupiter**  
**GLAVA® Akuduk med sort duk**  
*Se produktmerking/etikett*
  
3. Produsentens tilsiktede bruksområde for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:  
**Isolasjon til byggverk**
  
4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten ihht artikkel 11 nr.5:  

|                   |                 |                      |
|-------------------|-----------------|----------------------|
| <b>Glava AS</b>   | <b>Telefon:</b> | <b>+ 47 69818400</b> |
| <b>Postboks F</b> | <b>E-post:</b>  | <b>post@glava.no</b> |
| <b>1801 Askim</b> | <b>Web:</b>     | <b>www.glava.no</b>  |
| <b>Norge</b>      |                 |                      |
  
5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr.2 (om relevant)  
**Ikke relevant (Se punkt 4)**
  
6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V:  
**System 1 (brannpåvirkning)**  
**System 3 (for andre egenskaper)**
  
7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:  
**NS -EN 13964 : 2014**  
**Sveriges tekniske Institutt, SP (Notified Body n\*0402) har utstedt samsvarssertifikat for produksjons - kontroll i samsvar med System1, og har utført innledende typeprøving og fabrikkinspeksjon, samt fastsettelse av produkt egenskapene**
  
8. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk vurdering for:  
**Ikke relevant**
  
9. Angitt ytelse  
**Alle vesentlige egenskaper som angis i tabellen nedenfor er bestemte for den harmoniske standarden NS - EN 13964 : 2014**

| Produkt            | Reaksjon på brann | FTS (Flexural tensil strength)<br>bøyestrekfasthet       | Angivelse av formal-<br>dehyd (klasse) | Lyd - absorpsjon<br>( $\alpha_w$ ) |
|--------------------|-------------------|--|--|------------------------------------|
| GLAVA®<br>Akuduk   | A2-s1, d0         | NPD  | E1                                     |                                    |
| Pluto /<br>Jupiter |                   | Tykkelse = 25 mm<br>Tykkelse = 50 mm - 100 mm            |  | 0,95<br>1                          |
| Med sort<br>duk    |                   | tykkelse 25 - 50 mm                                      |  | 1                                  |
| Akuduk             |                   | Varmeledningstall,<br>$\lambda = 0,031 \text{ W / (mK)}$ |  |                                    |

NPD = No Performance Determined (ingen ytelse angitt)

10. Ytelsen for varen 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:*

Oslo 27.08. 2015

*Frode Nilsen*

Frode Nilsen  
Produktsjef