

# YTELSESERKLÆRING

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Tiltenkt bruk</b>        | Stålkonstruksjoner: stålkomponenter og / eller byggesett i stål til bruk i bygg og anlegg |
| <b>Produsent</b>            | Jærentreprenør AS, Opstadveien 643, 4368 Varhaug  |
| <b>Attestasjonssystem</b>   | System 2+   |
| <b>Harmonisert standard</b> | NS-EN 1090-1:2009 + A1:2011   |
| <b>Kontrollorgan</b>        | Teknologisk Institutt AS, Kabelgt 2, 0581 Oslo  |
| <b>Kontrollorgan nr.</b>    | TK 0435   |

| Vesentlige egenskaper             | Ytelse   |
|-----------------------------------|--|
| Geometriske toleranser            | NS-EN 1090-2   |
| Sveisbarhet                       | S355 i samsvar med NS-EN 10025-2   |
| Slagseighet                       | 27Joule ved 0°C  |
| Brannpåvirkning                   | Materialklasse A1  |
| Frigjøring av kadmium             | NPD  |
| Radioaktiv stråling               | NPD  |
| Bestandighet                      | Overflatebehandling ihht NS-EN 1090-2, prepareringsgrad P3. Overflate malt etter NS-EN ISO 12944 |
| Bæreevne                          | NPD  |
| Utmattingskapasitet               | NPD  |
| Brannmotstand                     | NPD  |
| Deformasjon i bruksgrensetilstand | NPD  |

Ytelsene til produktet som er angitt ovenfor er i overensstemmelse med ytelsene i tabellen. Denne Ytelseserklæring er utarbeidet i overensstemmelse med byggevareforordningen 305/2011 og utstedt på eget ansvar av produsenten som er angitt ovenfor.

Undertegnet for, og på vegne av Jærentreprenør AS:

  
Hans Kristian Aasland, daglig leder

Varhaug, 22. april 2016