

Yteevne deklarasjon

Produkt: Rekkverk, aluminium ALU Modern
Laminert glass 8,76
(innfeste: fotplate eller sidemontert stolpe)

Tilsiktet anvendelse: Rekkverk

Produsent: Räckesbutiken Sweden AB, Åkerslundsgatan 10,
262 73 Ängelholm, Sverige

System for vurdering og kontroll
av konstansen av yteevne: EN 1090-1:2009 + A1:2011

Notifisert organ: RISE Research Institutes of Sweden

Notifisert organ nr: 0402

har utført førstegangsprøving og bedømming av produksjonskontrollen, samt den løpende overvåking av produksjonskontrollen og har utarbeidet sertifikat for produksjonskontroll (FPC) nr: 0402 - CPR - SC0636-14

| Vesentlige egenskaper | Yteevne | Harmoniserte tekniske spesifikasjoner |
|--|--|---------------------------------------|
| Geometriske data (toleranser for mål og form) | Geometriske toleranser ifølge ISO7976-1-7976-2 og 1090-2 inkl nøyaktighet. | EN 1090-1:2009+A1:2011 |
| Sveisbarhet | NPD | EN 1090-1:2009+A1:2011 |
| Bruddseighet | NPD | EN 1090-1:2009+A1:2011 |
| Reaksjon ved brann | NPD | EN 1090-1:2009+A1:2011 |
| Frigjørelse av Kadmium | NPD | EN 1090-1:2009+A1:2011 |
| Radioaktiv stråling | NPD | EN 1090-1:2009+A1:2011 |
| Bestandighet | 20 µm | EN 1090-1:2009+A1:2011 |
| Utførelsesklasse | EXC2 | EN 1090-1:2009+A1:2011 |
| Brannmotstandsevne | NPD | EN 1090-1:2009+A1:2011 |
| Bæreevne | 0,5 kN/m | EN 1991-1-1/A, B, C4 |
| Utmattelse | NPD | EN 1090-1:2009+A1:2011 |

Yteevnen for ovennevnte produkt, er i overensstemmelse med de deklarererte egenskaper, som er listet i ovenstående tabell.

Denne yteevnedeklarasjon utføres på eget ansvar, av ovennevnte produsenter.
Underskrevet for produsenten av:

2019-10-21


Andreas Wedberg