

# Takåsfäste

För täckt utomhusbruk och inomhusbruk

1. Produktens unika identifikationskod:

## Takåsfäste

2. Typ-, parti-, eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukten i enlighet med Artikel 11 (4):

**Batchnummer och artikelnummer på etiketten identifierar produkten**



| Dimension               | Artikelnummer |
|-------------------------|---------------|
| 170 Höger,Vänster       | 833375,833376 |
| 210 Höger,Vänster       | 833377,833378 |
| 250 Höger,Vänster       | 833379,833380 |
| 290 Höger,Vänster       | 833381,833382 |
| 330 Höger,Vänster       | 833383,833384 |
| 370 Höger,Vänster       | 833385,833386 |
| 280 Förstärkt Universal | 833387        |
| 210 Universal           | 833388        |



3. Byggprodukten avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserande tekniska specifikation såsom förutsett av tillverkaren:

**Avsedd som förband mellan takstolar och underliggande konstruktioner, förankring av takåsar till primärbalkar och till kryssförbindningar i trä.**

4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i Artikel 11 (5):

**Thomé Gruppen AB**  
**Bjurögatan 28**  
**211 24 Malmö**  
**+46 40 38 60 00**  
**[www.fast-fastening.com](http://www.fast-fastening.com)**

5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i Artikel 12 (2):

**Ej relevant (se punkt 4)**

6. AVCP, Systemet eller systemen för bedömning av fortlöpande kontroll av byggprodukten prestanda enligt bilaga V:

**System 2+**

7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

**Ej relevant (se punkt 8)**

8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

**ETA Danmark A/S, Nordhavn har utfärdat ETA-09/0315 enligt ETAG 015.  
FCP 0402-CPD-SC0219-10 utfärdat av RISE Research Institutes of Sweden AB, Borås**

9. Angiven prestanda (karakteristiska värden)

| Väsentliga egenskaper                     | Prestanda              | Harmoniserad teknisk specifikation |
|---|------------------------|------------------------------------|
| Material                                  | S250GD                 | EN 10346:2009                      |
| Sträckgräns                               | 250 N/mm <sup>2</sup>  |                                    |
| Karakteristiska egenskaper och bärförmåga | ETA-09/0315<br>Annex B | ETAG 015                           |
| Beständighet C3                           | Klimatklass 1 och 2    | EN 1995-1-1:2004                   |

10. Prestandan för denna 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:



Richard Olsson, Teknisk ansvarig

Malmö 2020-05-13