

Prestandadeklaration 030DoP2013-07-01

Produkttyp

Profilerad plåt

Produktbeteckning

Plannja Pannplåt

Byggproduktens avsedda användning

Profilerad plåt för taktäckning och väggbeklädnad

Tillverkare

Företag:

Plannja AB
570 81 Järnforsen
Sverige

Telefon:

010-516 10 00

E-post:

info@plannja.se

Hemsida:

www.plannja.se

System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggprodukternas prestanda

System 2+

Produktcertifiering

Det anmälda organet Nordcert har utfärdat EG-intyg nr 1505-CPD-CS1009 om överensstämmelse baserat på:

- bestämning av produkttypen på grundval av typprovning, typberäkning, tabellerade värden eller beskrivande dokumentation av produkten
- inledande inspektion av tillverkningsanläggningen och tillverkningskontroll i fabriken
- fortlöpande övervakning, bedömning och utvärdering av tillverkningskontrollen i fabriken

Angivna prestanda

Se Bilaga 1

Tillverkarens undertecknande

Järnforsen 2013.07.01



Claes Axelsson
Director

Bilaga 1

Prestanda för Plannja Pannplåt i enlighet med den harmoniserade Europastandarden SS-EN 1090-1 ”Utförande av stål- och aluminiumkonstruktioner – Del 1: Bedömning av bärverksdelars överensstämmelse med ställda krav”.

Väsentliga egenskaper

| | |
|------------------------------------|--|
| Toleranser för geometrisk data: | Enligt komponentspecifikation 030CoS2013-07-01 och EN 1090-2 |
| Svetsbarhet: | NPD |
| Brottseghet: | NPD |
| Reaktion vid brandpåverkan: | Materialklass A1 |
| Frigörande av kadmium: | NPD |
| Radioaktiv strålning: | NPD |
| | |
| Beständighet: | Enligt komponentspecifikation 030CoS2013-07-01 |
| | |
| Deformation i bruksgränstillstånd: | Enligt komponentspecifikation 030CoS2013-07-01 och EN 1999-1-4 |
| Utmattningshållfasthet: | NPD |
| Brandmotstånd: | NPD |
| | |
| Bärförmåga: | Enligt komponentspecifikation 030CoS2013-07-01 och EN 1999-1-4 |
| | |
| Tillverkning: | Enligt komponentspecifikation 030CoS2013-07-01 och EN 1090-2, utförandeklass EXC1, EXC2 och EXC3 |