

I enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EU) Nr 305/2011 av den 9 mars 2011 (Byggproduktförordningen eller CPR), omfattar detta intyg byggprodukten

Bärverksdelar av stål

I bärande konstruktioner

Stål \leq 850 MPa

Skärning, kallbearbetning, maskinbearbetning, blästring och trumling

Utförandeklass EXC 4

Komponentspecifikation metod 3a.

placerad på marknaden under namnet eller varumärket

Bergs Mekaniska Verkstad i Molkom AB

Södra Rådom 407

655 98 Molkom, Sverige

och producerad vid tillverkningsstället

samma som ovan

Detta intyg bekräftar att alla villkor angående bedömning och utvärdering av kontinuitet av prestanda, beskriven i bilaga ZA till standarden

EN 1090-1:2009+A1:2011

enligt system 2+ tillämpas, och att

tillverkningskontrollen i fabrik bedöms vara i överensstämmelse med de tillämpliga kraven.

Detta intyg utfärdades första gången 2019-03-05 och förblir giltigt så länge som varken den harmoniserade standarden, byggprodukten, AVCP-metoderna för bedömning eller tillverkningsförhållandena i fabriken modifieras väsentligt, såvida inte intyget tillfälligt eller slutgiltigt återkallats av det anmälda certifieringsorganet för tillverkningskontroll i fabrik.

Utfärdat av anmält organ 0402

Giltighet på detta intyg kan verifieras på vår hemsida.

Martin Tillander
Chef produktcertifiering