

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

## Hållfasthets sorterat konstruktionsvirke med rektangulärt tvärsnitt

Maskinellt hållfasthets sorterat i klasser  $\leq$  C30 i maskinen Finscan Boardmaster Nova, serienr 219.

placerat på marknaden under namnet eller varumärket

### Holmen Wood Products AB

Box 45  
825 21 Iggesund, Sverige

och producerat vid tillverkningsstället

Holmen Wood Products AB Iggesunds sågverk, Ringvägen 27, 825 32 Iggesund, Sverige

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

### EN 14081-1:2005+A1:2011

enligt system 2+ tillämpas, och att

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

Detta intyg utfärdades första gången 2021-01-11 och förblir giltigt så länge som varken den harmoniserade standarden, byggprodukten, AVCP-metoderna för bedömning eller tillverkningsförhållandena i fabriken inte 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  
Enhetschef Produktcertifiering

Intyg 0402-CPR-C500109 | utgåva 1 | 2021-01-11

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, 50115 Borås

+46 10 516 50 00 | [certifiering@ri.se](mailto:certifiering@ri.se) | [www.ri.se](http://www.ri.se)

2P04928-01

Detta certifikat är RISE egendom och får endast återges i sin helhet, om inte RISE Certifiering i förväg skriftligen godkänt annat.