

PRESTANDEDEKLARATION
Nr 01-05-12

1. Produkttypens unika identifikationskod:
Hunton Trossbotten 12 mm
2. Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukten i enlighet med artikel 11 nr 4:
SB.HLS
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med tillämpliga harmoniserade tekniska specifikationer, som tillverkaren förutsett:
Träbaserade skivor till användande i hus och andra konstruktioner
4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11 nr 5:
Hunton Fiber AS
Postboks 633
NO-2810 Gjøvik (NORGE)
5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars uppdrag omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:
Kontakta producenten, Tel +47 61 13 47 00
6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:
System 2+
7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard::
NS-EN 13986:2004 Annex ZA
8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:
Ej relevant
9. Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Standard
Böjstyrka	$\geq 1,2 \text{ N/mm}^2$	NS-EN 310:1993
E-modul	≥ 140	NS-EN 310:1993
Tvärdragshållfasthet	NPD	NS-EN 319:1993
Tjockleksvällning	$\leq 6\%$	NS-EN 317:1993
Luftgenomgång	$0,5 \text{ m}^3/(\text{m}^2\text{h}50\text{Pa})$	NS-EN 12114:2000
Värmemotstånd (λ_D)	$0,049 \text{ W}/(\text{mK})$	EN 12667:2001
Brandklass	Klass F	NS-EN 13501-1:2002
Formaldehydavgivning	Klass E1 ($0,003\text{mg}/\text{m}^3$)	EN 717-1:2004
10. Prestandan för den produkt som anges i pkt 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::

Ralf Paustian/Chef produkt- och processutveckling

Gjøvik/ 23/5-17

Ort/Datum för utfärdandet



Namnteckning