

YTELSESERKLÆRING
Nr 02-04-01


1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen
Hunton Trefiberisolasjon (plater) 50mm, 100mm og 200mm
2. Type-, parti- eller serienummer eller annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr 4 (forskrift om dokumentasjon av byggevarer):
Termisk isolasjonsmateriale av trefiber
3. Produsentens tilskattede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:
Termisk isolasjon av bygninger
4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr 5 (forskrift om dokumentasjon av byggevarer):
**Hunton Fiber AS
Postboks 633
NO-2810 Gjøvik**
5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr 2 (forskrift om dokumentasjon av byggevarer):
Oppgis ved henvendelse til produsent
6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V (forskrift om dokumentasjon av byggevarer):
System 3
7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:
EN 13171:2012, MPA Nordrhein-Westfalen, Notified body No. 0432
8. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for:
Ikke relevant
9. Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Standard
Termisk konduktivitet (23°C/50% λ_D)	0,038 (W/m*K)	EN 13171:2012
Varmemotstand R_D [(m ² K)/W]	1,30 (50mm tykkelse)	EN 13171:2012
	2,60 (100mm tykkelse)	EN 13171:2012
	5,25 (200mm tykkelse)	EN 13171:2012
Brannklasse	Klasse E	EN 13171:2012
Strømningsmotstand	AFr5	EN 13171:2012
Strekfasthet vinkelrett på overflaten	TR1	EN 13171:2012
Tykkelse klasse	T3	EN 13171:2012
10. Ytelsen for varen som angitt i pkt 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i pkt 9

Ralf Paustian/Sjef produkt- og prosessutvikling

Gjøvik / 16/4-18

Sted/Dato


 Signatur