

## Egendeclarasjon BREEAM-NOR HEA 9 - Forurensning i innemiljø

Egendeclarasjon på at produkter tilfredsstillter krav i BREEAM-NOR versjon 1.0 (14.03.12)

Kriteriene er kvalitetssikret av NGBC, og samsvarer med teknisk manual versjon 1.0



**Produkt:**  
**Trebaserte plater**

**Produsent:**  
**Huntonit AS**

Følgende produkter tilfredsstillter krav som stilles til trebaserte plater i emne «HEA 9 - Forurensning i innemiljø» i BREEAM-NOR.

**Handelsnavn:**  
**Huntonit hard 3x1220x2440mm**

| Dokumentasjonskrav: | Standard:  | Bekreftes:   | Kommentarer:  |   |
|---------------------|--|--|---------------|---|
| 1.a                 | Produktet kan klassifiseres som E1 iht. testmetode EN 717-1:2004   | EN 13986:2002<br>EN 717-1:2004                         | Ja            |   |
| 1.b                 | Undertegnede kan bekrefte at produktet ikke er tilsatt noen materialer som inneholder formaldehyd under produksjon eller ved bearbeiding etter produksjonen. Disse kan klassifiseres som E1 uten prøving                     | Se NS-EN 13986:2002 for detaljert informasjon om dette | Ja            |   |
| 2.                  | Produktet har en emisjonstest som viser at emisjoner av TVOC er under 0,2 mg/m <sup>2</sup> h  | NS-EN 15251:2007 (Tillegg C)                           | Ja            |   |
| 3.                  | Produktet har ikke en emisjonstest som måler emisjoner av ammoniakk, men undertegnede kan bekrefte at ammoniakk ikke er sporbart aktivt i produktet, og at produktet ikke inneholder stoffer som kan avspaltes til ammoniakk |  | Ja            | Ammoniakk målt på 11mm Huntonit trefiber viser < 0,006 mg/m <sup>2</sup> ,h               |
| 4.a                 | Produktet har en emisjonstest som viser at emisjoner av ammoniakk er under 0,03 mg/m <sup>2</sup> h  | NS-EN 15251:2007 (Tillegg C)                           | Ja            |   |
| 4.b                 | Produktet har en emisjonstest som viser at misnøye med lukt er under 15%. Gjelder kun hvis relevant for produktet  | NS-EN 15251:2007 (Tillegg C)                           | Ikke relevant |   |
| 5.                  | Produktet har en emisjonstest som viser at emisjoner av kreftfremkallende forbindelser (IARC) er under 0,005 mg/m <sup>2</sup> h   | NS-EN 15251:2007 (Tillegg C)                           | Ja            | Carcinogens < 0,002 mg/m <sup>2</sup> , h på tilsvarende produkt (Huntonit trefiber 11mm) |
| 6.                  | Produktet har en emisjonstest som viser at emisjoner av formaldehyd er under 0,05 mg/m <sup>2</sup> h  | NS-EN 15251:2007 (Tillegg C)                           | Ja            | Formaldehyd < 0,001 mg/m <sup>2</sup> , h på tilsvarende produkt (Huntonit trefiber 11mm) |
| 7.                  | Testene i punkt 2-6 er utført iht. ISO 16000-serien med målinger gjort etter 28 dager  | ISO 16000  | Ja            |   |
| 8.                  | Undertegnede kan bekrefte fravær av regulerte treimpregneringsmidler og at minimumsnivå er overholdt   | NS-EN 13986:2002                                       | Ja            |   |

Alle stoffer på listen oppfyller dokumentasjonskravene.

Jeg bekrefter at ovennevnte opplysninger er korrekte og gitt etter beste evne, og er klar over at feilaktige og/eller villedende opplysninger kan få juridiske konsekvenser.

Dato: 01.07.2016

Signatur juridisk ansvarlig hos produsent:

**HUNTONIT AS**

Helge Håland  
Kvalitetssjef