

**Dansk Indeklima Mærkning**  
**Certifikat nr. 101**




Dansk Indeklima Mærkning attesterer herved, at produktgruppen:

**Huntonit malede loft- og vægpaneler**

**Huntonit**  
Venneslaveien 233  
N-4701 Vennesla  
Norge

er godkendt og tildelt mærkningstilladelse

Mærkningstilladelsen er gyldig indtil:  
16. februar 2024

  
Dansk Indeklima Mærkning

*Denne mærkningstilladelse er gyldig ved årlig forlængelse i henhold til Dansk Indeklima Mærknings gældende forretningsorden.  
Dansk Indeklima Mærkning kan tilbagekalde retten til brug af dette certifikat, såfremt virksomheden ikke opfylder kravene.*

# Dansk Indeklima Mærkning

## Certifikat nr. 101

Indehaver af mærkningstilladelse:

**Huntonit**  
Venneslaveien 233  
N-4701 Vennesla

*Produktgruppe*  
*Prøvnings- og mærkningskriterier*

**Huntonit malede loft- og vægpaneler**  
General labelling criteria, 7th edition, 2021,  
Wall and ceiling systems, 5th edition, 2018  
16. februar 2012  
Huntonit malet vægpanel

*Første udstedelsesdato*  
*Prøvet produkt*

*Vurdering af produktgruppe*

**EMISSIONSKLASSE 1**

Mærkningstilladelsen er gældende for produkter, der kan regnes for identiske med det prøvede produkt med hensyn til de indeklimategenskaber, prøvnings- og mærkningskriterierne omhandler. Se komplet liste over mærkede produkter i Bilag.

Emissionsklassen er fastlagt på baggrund af følgende målte værdier:

| Emission målt efter 28 døgn |         |                   |
|-----------------------------|---------|-------------------|
| TVOC <sub>28</sub>          | 0,09    | mg/m <sup>3</sup> |
| Formaldehyd <sub>28</sub>   | < 0,002 | mg/m <sup>3</sup> |

| Sensorisk bedømmelse |         |
|----------------------|---------|
| Tidsværdi            | 30 døgn |

### Mærkningsgrundlag

Det prøvede produkt viser overensstemmelse med Dansk Indeklima Mærknings kriterier for den gældende produktgruppe:

| Emission målt efter 3 døgn  |   |                         |
|-----------------------------|---|-------------------------|
| TVOC                        | ≤ | 10 mg/m <sup>3</sup>    |
| EU CARC 1A og 1B            | ≤ | 0,01 mg/m <sup>3</sup>  |
| Emission målt efter 28 døgn |   |                         |
| Sum af TVOC og SVOC med LCI | ≤ | 1,0 mg/m <sup>3</sup>   |
| EU CARC 1A og 1B            | ≤ | 0,001 mg/m <sup>3</sup> |
| R-værdi                     | ≤ | 1                       |
| Sensorisk bedømmelse        |   |                         |
| Tidsværdi                   | ≤ | 100 døgn                |

|                          |                           |   |                        |
|--------------------------|---------------------------|---|------------------------|
| <b>Emissionsklasse 1</b> | TVOC <sub>28</sub>        | ≤ | 0,5 mg/m <sup>3</sup>  |
|                          | Formaldehyd <sub>28</sub> | ≤ | 0,01 mg/m <sup>3</sup> |
| <b>Emissionsklasse 2</b> | TVOC <sub>28</sub>        | ≤ | 1,0 mg/m <sup>3</sup>  |
|                          | Formaldehyd <sub>28</sub> | ≤ | 0,06 mg/m <sup>3</sup> |
| <b>Emissionsklasse 3</b> | TVOC <sub>28</sub>        | ≤ | 1,0 mg/m <sup>3</sup>  |
|                          | Formaldehyd <sub>28</sub> | ≤ | 0,1 mg/m <sup>3</sup>  |

### Krav til produktinformation

Indehaveren af denne mærkningstilladelse er pålagt at fremvise følgende produktinformationer ved forespørgsel. Dette krav stilles for at undgå utilsigtet påvirkning af indeluftkvaliteten i praksis: Produktspecifikationer, transportvejledning, opbevaringsspecifikationer, monteringsvejledning samt rengøring- og vedligeholdelsesvejledning.