



Krav iht. siste gjeldene revisjon av BREEAM-NOR 6.0/6.1.1 som kan finnes på <https://byggalliansen.no/> .

Egendeklarasjon på at navngitt byggeprodukt tilfredsstillt krav til inneluftkvalitet i BREEAM-NOR 6.0/6.1.1 iht. Hea 02

PRODUSENT:

HANDELSNAVN:

PRODUKT ID:
(Dersom flere enn ett, benytt Vedlegg 1)

Dette skjemaet skal fylles ut og undertegnes av en juridisk ansvarlig person hos produsent av byggeproduktet, hvis produktet er innenfor grenseverdiene i aktuell standard.

Deklarasjonen gjelder følgende produkttyper:

- Trebaserte produkter** (inkludert tregulv)
- Gulvmaterialer** (inkludert avrettingsmasser)
- Himling, vegg-, akustikk- og isolasjonsmaterialer**
- Lim og tetningsmidler innendørs** (inkludert gulvlim)

Dokumentasjon til grunnlag for egendeklarasjon kan være emisjonstester og/eller testrapporter som viser at produktet tilfredsstillt de standardene og emisjonsgrensene som manualen stiller krav til. Ved tvil bør produsenten benytte egne interne og eksterne konsulenter. Feilaktige og villedende opplysninger kan få juridiske etterspill. Ferdig utfylt skjema undertegnes av en juridisk ansvarlig person hos produsent.

Det bekreftes at emisjoner fra produktet ikke overskrider grenseverdiene i Tabell Hea 02-01

Det bekreftes at emisjoner fra produktet ikke overskrider grenseverdiene i Tabell Hea 02-02

Skjemaet er utarbeidet av Skanska, NCC, Peab og Hent m.fl. Det distribueres fritt gjennom Cobuilder. Brukere av skjemaet er selv ansvarlige for å forsikre seg om at de bruker riktig versjon og at innholdet er riktig. Verken Skanska, NCC, Peab, Hent eller Cobuilder kan holdes ansvarlige for eventuelle feil. Utfylte skjema er ingen offisiell godkjenning fra Skanska, NCC, Peab, Hent eller Cobuilder.

Støttedokument bør holdes lett tilgjengelig for eventuell kontroll av revisor.



Ansvarlig omsetter: Produsent

Importør

Juridisk Ansvarlig:

Stilling:

Produsent:

Organisasjonsnummer :

Dato:

Signatur:

Jarle Anholt

Vedlegg 1

PRODUKT ID(er):



C E R T I F I C A T E

NR 18/51/2020

1. **Name of product :** **Boards Type MDF**
2. **Customer :** Kronospan Mielec Sp. z o.o.
ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec
3. **Producer:** **Kronospan Mielec Sp. z o.o.**
ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec
4. **Particulars on the product:**
 - date of production: 25.03.2020
 - date of delivery research in OB-RPPD: 07.04.2020.
 - thickness: 16 mm
 - **acc. to the same technology are produced Kronospan Mielec Sp. z o.o. boards Type MDF 6 to 25 mm thickness**
5. **Specification of the determined substances:** **formaldehyde**
6. **Method and conditions of the tests:**
PN-EN 717-1:2006
 - method of the determination: chamber method (chamber capacity 0,225 m³)
 - tests conditions
 - temperature (23 ± 0,5)°C
 - relative humidity of the air (45 ± 3) %
 - number of exchanges the air per hour 1
 - loading of chamber with the test material 1 m²/1 m³,
 - determination of the formaldehyde - spectrophotometric method,
application of the acetylacetone
 - Results of the test includes: Test Report No 9529/51/2020.
7. **Date of the measurement:** 07.04 ÷ 28.04.2020.
8. **Quantity of emission formaldehyde:**

Thickness floor panels (mm)	Date of the measurement	equivalent concentration of formaldehyde in the air of chamber	
		(mg/m ³)	(ppm)
16	07.04. ÷ 28.04.2020	0,063	0,051

9. **Statement:**
The test results confirm the classification in emission class E1 of the PN-EN 622-1:2005 and PN-EN 13986+A1:2015 Annex B.

Czarna Woda, 11.05.2020

OB - RPPD spółka z o.o.
Kierownik
Laboratorium Badawczego

mgr inż. Mirosław Mrozek