

# VERSJON: 1.0

Iht. krav i BREEAM-NOR 2016 versjon 1.1 (02.05.17)

|  |  |
| --- | --- |
| **FUGEMASSER** | **Egendeklarasjon** på at navngitte produkter tilfredsstiller de krav som  stilles til fugemasser i BREEAM-NORs emne HEA 02 |

Dette skjemaet skal fylles ut av **PRODUSENT** av fugemasser som er elastiske eller plastiske fugemasser basert på polyuretan, silikon, MS, akryl eller annet.

Godkjente sertifiseringsordninger er M11 eller EC 1 Plus2 .

**Har produktet en godkjent sertifiseringsordning er det ikke nødvendig å fylle ut dette skjemaet.**

# Koble sertifiseringsordning opp til produktet i goBIM.

1 Godkjent ytelsesstandard NS-EN 15251:2007, Tillegg C

2 Godkjent ytelsesstandard GEV Emicode

Det er viktig at opplysningene gitt her er riktige, og det oppfordres til grundighet når man undersøker hvorvidt emisjonstester og/eller testrapporter viser at produktet tilfredsstiller de standardene og emisjonsgrensene som BREEAM-NOR 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, for eksempel teknisk sjef eller daglig leder.**

|  |
| --- |
| **PRODUSENT:** |
| **HANDELSNAVN:** |
| **PRODUKT ID:** |

**MOTEK**

**MOTEK Maler Akryl fugemasse**

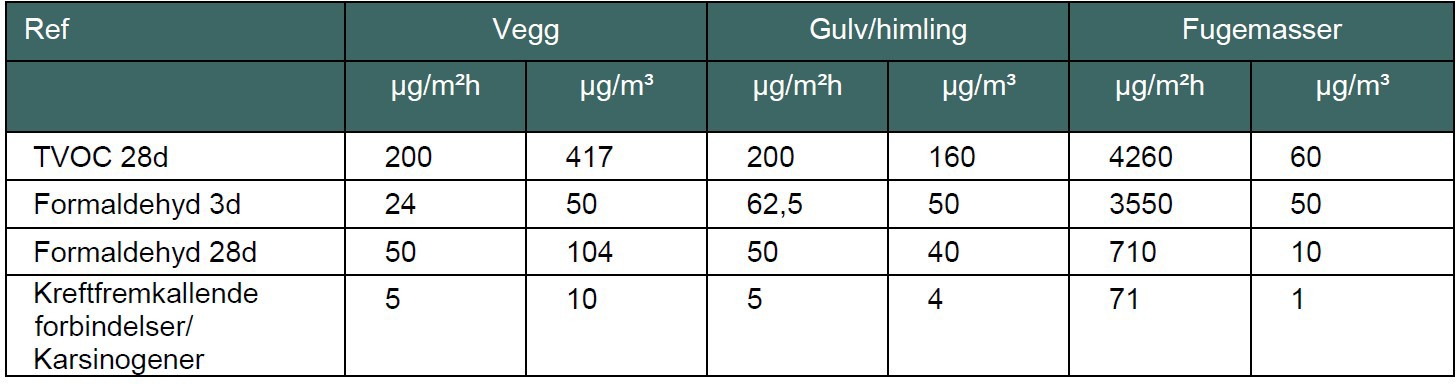
# Følgende bekreftes av produsent:

1. Produktet har en emisjonstest3 som viser at emisjoner er lavere enn verdier4 vist i tabell 15.

VERSJON: 1.0

Iht. krav i BREEAM-NOR 2016 versjon 1.1 (02.05.17)

Tabell 15: Utslippskrav for alle produktkategorier – Konverteringstabell:



3Dokumentasjon (test etter godkjent prøvestandard) kan etterspørres ved behov

4Vise samsvar med enhet μg/m³ eller μg/m²h

# Emisjonstest er utført etter følgende godkjente prøvingstandarer ISO 16000-9 sammen med ISO 16000-6 (flyktige organiske forbindelser), ISO 16000-3 (formaldehyd). Prøving og beregning skal skje i samsvar med EN 16516.

Juridisk Ansvarlig: Cato Løkka Stilling: Marketing director Dato: 01-06-2018

Signatur: