

GULVBELEGG

Tarkett Vifteromsmatte 2,0 mm

Som gulvbelegg gjelder:

- Vinyl/linoleum
- Kork og gummi
- Teppe
- Laminatgulv

Det er viktig at opplysningene gitt her er riktige, og det oppfordres til grundighet når man undersøker hvorvidt emisjonstester og andre sertifikater tilfredsstiller de standardene og emisjonsgrensene som BREEAM-NOR stiller krav til. Ved tvil bør produsenten benytte egne interne eksperter og de laboratorier og andre instanser som utfører tester og sertifiseringer for denne.

Ferdig utfylt skjema undertegnes av en juridisk ansvarlig person hos produsent

| | | | | | |
|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------|------------|--|
| PRODUSENT: Tarkett | | | | | |
| PRODUKTNAVN: Vifteromsmatte | | | | | |
| DOKUMENTASJON | | | Ja, vedlagt | Nei | Under utarbeidelse, og ferdigstilles (dato) |
| KRAV | | Relevante standarder | | | |
| 1. | Produktet kan klassifiseres som E1 iht. testmetode EN 717-1:2004 | EN 14041:2004 EN 717-1:2004 | X | | |
| 2. | Produktet har en emisjonstest som viser at emisjoner av TVOC er under 0,2 mg/m²h¹⁾ | NS-EN 15251:2007 (Tillegg C) | X | | |
| 3. | Produktet har en emisjonstest som viser at emisjoner av formaldehyd er under 0,05 mg/m²h¹⁾ | NS-EN 15251:2007 (Tillegg C) | X | | |
| 4. | Produktet har en emisjonstest som viser at emisjoner av ammoniakk er under 0,03 mg/m²h^{1) 2)} | NS-EN 15251:2007 (Tillegg C) | | X | |
| 5. | Produktet har en emisjonstest som viser at emisjoner av kreftfremkallende forbindelser (IARC) er under 0,005 mg/m²h¹⁾ | NS-EN 15251:2007 (Tillegg C) | X | | |
| 6. | Produktet har en emisjonstest som viser at misnøye med lukt er under 15% | NS-EN 15251:2007 (Tillegg C) | | X | |
| 7. | Testene i punkt 2-6 er utført iht. | ISO 16000 | | | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|--|-----------------|
| | ISO 16000-serien med målinger gjort etter 28 dager. | | X | | |
| 8. | Produksjonen av produktet er sertifisert iht. ISO 14001 (evt. annet tredjepartssertifisert miljøstyringssystem) | | X | | |
| 9. | Produktet har en EPD utarbeidet iht. ISO 14025 eller NS-EN 15804 | | - | | BVD se vedlegg. |

- ¹⁾ Merk at emisjonene her er oppgitt i mg/m²h. De fleste emisjons sertifikater oppgir emisjoner i mg/m³. Det finnes en metode for å konvertere disse slik at man kan sammenligne resultater. Deres foretrukne laboratorium kan bistå dere med dette.
- ²⁾ Merk at M1 er den eneste emisjonsmerkeordningen der ammoniakk inngår som en av de emisjonene som måles!

| Kryss av i venstre kolonne dersom følgende utsagn gjelder for produktet. | |
|--|---|
| X | Produktet har ikke en emisjonstest som måler emisjoner av ammoniakk, men undertegnede kan bekrefte 1) At ammoniakk ikke er sporbart aktivt i produktet, <u>OG</u> 2) At produktet ikke inneholder stoffer som kan avspaltes til ammoniakk |
| X | 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 14041:2004 for detaljert informasjon om dette. |
| X | Undertegnede kan bekrefte fravær av regulerte impregneringsmidler og at minimumsnivå er overholdt (se NS-EN 14041:2004 for detaljer). |
| X | Undertegnede kan bekrefte at produsent kan levere en skriftlig bekreftelse eller annen gyldig dokumentasjon på at produktet ikke inneholder miljøgifter som står i BREEAMs sjekklister A20. Denne samme sjekklister definerer hva som er gyldig dokumentasjon. |

Signatur



Stilling Miljøchef Norden

Dato 8/4-13.