

## GULVBELEGG

### Tarkett Feature Line

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**

<b>PRODUSENT: Tarkett</b>					
<b>PRODUKTNAVN: Feature Line</b>					
<b>DOKUMENTASJON</b>			<b>Ja, vedlagt</b>	<b>Nei</b>	<b>Under utarbeidelse, og ferdigstilles (dato)</b>
<b>KRAV</b>		<b>Relevante standarder</b>			
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 <b>0,2 mg/m<sup>2</sup>h<sup>1)</sup></b>	NS-EN 15251:2007 (Tillegg C)	X		
3.	Produktet har en emisjonstest som viser at emisjoner av formaldehyd er under <b>0,05 mg/m<sup>2</sup>h<sup>1)</sup></b>	NS-EN 15251:2007 (Tillegg C)	X		
4.	Produktet har en emisjonstest som viser at emisjoner av ammoniakk er under <b>0,03 mg/m<sup>2</sup>h<sup>1) 2)</sup></b>	NS-EN 15251:2007 (Tillegg C)		X	
5.	Produktet har en emisjonstest som viser at emisjoner av kreftfremkallende forbindelser (IARC) er under <b>0,005 mg/m<sup>2</sup>h<sup>1)</sup></b>	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/m<sup>2</sup>h. De fleste emisjonsattestifikater oppgir emisjoner i mg/m<sup>3</sup>. 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

*Tom Oumman*

Stilling Miljøchef Norden

Dato 8/4-13.