

HIMLINGSPLATER

Dette skjemaet skal fylles ut av PRODUSENT av himlingsplater. Dersom produsent ikke leverer direkte til entreprenør men via et mellomledd (forhandler, underentreprenør etc.) skal dette mellomleddet videreformidle skjemaet til produsent. **Ferdig utfylte skjemaer skal inngå som en del av tilbudet.**

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 NREEAM-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.

DOKUMENTASJON		Ja, vedlagt	Nei	Under utarbeidelse, ferdigstilles (dato)
PRODUSENT: GLAVA AS				
PRODUKTNAVN: GLAVA® VENUS A og E/GLAVA® SUPER NOVA A/AKUDUK				
KRAV	Relevante standarder			
1.	Produktet kan klassifiseres som E1 iht. testmetode EN 717-1:2004	EN 13964:2004	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/m²h¹⁾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-serien med målinger gjort etter 28 dager	ISO 16000	X	

Materialdeklarasjon

8.	Produksjon av produktet er sertifisert iht. ISO 14001 (ev. annet tredjepartssertifisert miljøstyringssystem)	X		
9.	Produktet har en EPD utarbeidet iht. ISO 14025 eller NS-EN 15804	X		

¹⁾ Merk at emisjonene her er oppgitt i mg/m²h. De fleste emisjonssertifikater oppgir emisjoner i mg/m³.

Disse er med andre ord ikke umiddelbart sammenlignbare. Det finnes metoder for å konvertere disse slik at man kan sammenligne resultater. Ditt laboratorium kan hjelpe deg 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
Se pkt. 3	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 13986:2004 for detaljert informasjon om dette.
X	Produktet inneholder ikke asbest
X	Undertegnede kan bekrefte at produktet ikke inneholder miljøgifter som står i BREEAM-NORs sjekklister A20. Den samme sjekklister definerer hva som er gyldig dokumentasjon.



Signatur

Jon Berge

Stilling

Adm. dir

Dato

20.12.2015