

1 GULVLIM

Egendeklarasjon på at nedennevnte produkt tilfredsstiller de kravene som stilles til gulvlím i BREEAM NORs emne HEA 9

Skjema er undertegnet av **juridisk ansvarlig person hos produsenten.**

PRODUSENT: UZIN UTZ AG, Dieselstrase 3, D-89079 Ulm www.uzin.de www.uzin.com					
PRODUKTNAVN: UZIN KE 2000 S					
DOKUMENTASJON			Ja	Nei	Kommentar
KRAV		Relevante standarder			
1.	Produktet har en emisjonstest som viser at emisjoner av TVOC er under 0,2 mg/m²h¹	NS-EN 15251:2007 (Tillegg C)	X		EMICODE EC 1PLUS og M1 sertifisert
2.	Produktet har en emisjonstest som viser at emisjoner av formaldehyd er under 0,05 mg/m²h¹	NS-EN 15251:2007 (Tillegg C)	X		EMICODE EC 1PLUS og M1 sertifisert
3.a	Produktet har en emisjonstest som viser at emisjoner av ammoniakk er under 0,03 mg/m²h¹⁾²⁾	NS-EN 15251:2007 (Tillegg C)	X		M1 sertifisert
3.b	Produktet har ikke en emisjonstest som måler emisjon av ammoniakk, men undertegnede kan bekrefte 1)At ammoniakk ikke er sporbart aktivt i produktet og 2)At produktet ikke inneholder stoffer som kan avspaltes til ammoniakk				
4.	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		EMICODE EC 1PLUS Og M1 sertifisert
5.	Produktet har en emisjonstest som viser at misnøye med lukt er under 15 %	NS-EN 15251:2007 (Tillegg C)		X	M1 sertifisert

6.	Testene i punkt 2-6 er utført iht. ISO 16000-serien med målinger gjort etter 28 dager	ISO 16000	X		EMICODE EC 1PLUS og M1 sertifisert
7.	Produktet har dokumentasjon som viser at det ikke avgir kreft- eller allergifremkallende stoffer ved at de er testet for utslipp av VOC og flyktige aldehyder kort tid etter påføring ³⁾	EN 13999-2:2007 EN 13999-3:2007	X		GEV EMICODE EC 1 PLUS og M1 sertifisert og det bekreftes fravær av kreft og allergifremkallende stoffer i produktet.
8.	Produktet har dokumentasjon som viser at det ikke avgir flyktige diisocyanater kort tid etter påføring	EN 13999-4:2007		X	Produktet er ikke testet for flyktige diisocyanater i henhold til EN 13999-4 2007 men produktet inneholder ikke flyktige diisocyanater slik det fremgår av Sikkerhetsdatabladet
Andre bekreftelser					
9.	Utvikling, produksjon, pakking og markedsføring av produktet er sertifisert iht. ISO 9001-2008		X		
10.	Det bekreftes at produktet ikke inneholder substanser som kan spaltes til isocyanater eller andre allergifremkallende stoffer.		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.

³⁾GEV EMICODE bruker samme kammermetode og analysestandard som 13999-2 og 3.

Juridisk ansvarlig:
Dr. Michael Zieger

Stilling:
Head of Product Safety Management

Dato:
21.04.2015

Signatur:

