

Prosjekt: \_\_\_\_\_



## BREEAM NOR krav Mat 1 – Egendeklarasjon materialer

Produktgruppe: Lim

Produkt: **M-GLUE**

Leverandør: GLAVA AS

Bruksområde: For liming av Wraptec mantling til andre materialer utendørs

GLAVA AS bekrefter herved at M-GLUE ikke inneholder stoffer som står oppført i Teknisk sjekklister A 20: Miljøgiftlisten.

### Sjekklister A20

Tabell 56: Sjekklister A20 Miljøgiftlisten

PRODUKTGRUPPE	STOFFER SOM SKAL UNNGÅS Se mer informasjon om de oppførte stoffene og andre stoffer verdt å merke seg på <a href="http://www.erdetfarlig.no">www.erdetfarlig.no</a> eller <a href="http://www.miljodirektoratet.no/kjemikaliesok">www.miljodirektoratet.no/kjemikaliesok</a>	DOKUMENTASJON (fylles ut i hvert prosjekt)
<b>Bygningsmaterialer</b>		
Bygningsplater	Arsen, bly, bromerte flammehemmere (HBCD, TBBPA), ftalater (DEHP), krom, oktyl-/nonylfenol	
Gulvbelegg i vinyl eller PVC	Ftalater (DEHP), bisfenol A, bly, arsen, bromerte flammehemmere (HBCD, TBBPA), mellomkjedede klorerte parafiner (kortkjedede klorerte parafiner er forbudt)	
Tapet (vinyl-/våtomstapet og glassfiberstri)	Bromerte flammehemmere (HBCD, TBBPA), ftalater (DEHP), bly, arsen og mellomkjedede klorerte parafiner	
Tepper	Bly, bromerte flammehemmere (HBCD, TBBPA), klorerte parafiner, krom, oktyl-/nonylfenol, PFOS/PFOA/PFCA,	
Trevirke behandlet med konserveringsmiddel	Arsen, krom, kreosot	
XPS (ekstrudert polystyren), EPS (ekspandert polystyren) Cellegummi-isolasjon	Bromerte flammehemmere (HBCD, TBBPA) (flammehemmerne penta-, okta- og deka-BDE er forbudt)	
Polykarbonatplater	Allt polykarbonat inneholder bisfenol A	
Vinduer/ytterdører	Bisfenol A, bly, bromerte flammehemmere (HBCD, TBBPA), Ftalater (DEHP), klorerte parafiner, PFOS/PFOA, oktyl-/nonylfenol	
<b>Kjemiske produkter</b>		
Lim	Bisfenol A, bly, klorerte parafiner, krom, oktyl-/nonylfenol, TCEP	
Sparkel, fugemasse og -skum	Bisfenol A, ftalater (DEHP), klorerte parafiner, krom, oktyl-/nonylfenol, siloksan (D4/D5)	
Maling, beis og lakk	Bisfenol A, bly, ftalater (DEHP), kadmium, klorerte parafiner, krom, oktyl-/nonylfenol, PFOS/PFOA/PFCA, siloksan (D4/D5)	

Oslo, januar 2018

Henrik Stene; Glava AS  
Produktsjef Teknisk isolasjon