

**Maling og Lakk** Egendeklarasjon på at navngitte produkter tilfredsstillers de krav som stilles til maling og lakk i BREEAM-NORs emne HEA 9

Dette skjemaet skal fylles ut av **PRODUSENT** av maling og lakk.

Det er viktig at opplysningene gitt her er riktige, og det oppfordres til grundighet når man undersøker hvorvidt emisjonstester og/eller testrapporter viser at produktet tilfredsstillers de standardene og emisjonsgrensene som BREEAM-NOR stiller krav til. Ved tvil bør produsenten benytte egne interne og eksterne konsulenter. Feilaktige og villedende opplysninger kan få juridiske etterspill.

Ferdig utfylt skjema undertegnes av en juridisk ansvarlig person hos produsent, for eksempel teknisk sjef eller daglig leder.

EU's malingsdirektiv (2004/42/CE) bruker følgende inndeling på maling og lakk. Vi ber om at samme inndeling (a, b, c,..., l) benyttes i kolonne 2 i tabellen der produktinformasjon deklarerer.

a) Interior matt walls and ceilings (Gloss <25@60°)	b) Interior glossy walls and ceilings (Gloss >25@60°)
c) Exterior walls of mineral substrate	d) Interior/exterior trim and cladding paints for wood and metal
e) Interior/exterior trim varnishes and woodstains, including opaque woodstains	f) Interior and exterior minimal build woodstains
g) Primers	h) Binding primers
i) One-pack performance coatings	j) Two-pack reactive performance coatings for specific end use such as floors
k) Multi-coloured coatings	l) Decorative effect coatings

Mer informasjon om hva som kjennetegner de forskjellige kategoriene finnes her: <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2004:143:0087:0087:EN:PDF>

<b>PRODUSENT:</b>					
<b>DEKLARERING AV PRODUKTINFORMASJON</b>					
Handelsnavn	Type (som i tabellen over)	VOC-innhold (g/L)	Vannbasert (VB) eller løsemiddelbasert (LB)	VOC-emisjoner etter 3 døgn (mg/m <sup>2</sup> h eller mg/m <sup>3</sup> ). Gjelder kun kategori a) og b) maling!	Svanemerket eller EU-blomst (Ja/Nei)
Jotaproff Prosjekt vegg & tak	a	<1	VF	0,01	Ja

Rader legges til eller slettes etter behov