



Egendeklarasjon på at navngitte produkter tilfredsstill de krav som stilles til maling og lakk i BREEAM-NORs emne HEA 9.

Informasjonen i dette skjemaet bekreftes som riktig av teknisk sjef/daglig leder hos produsenten, og daglig leder hos forhandleren.

EUs malingsdirektiv (2004/42/CE) bruker følgende inndeling på maling og lakk:

a) Interior matt walls and ceilings (gloss < 25 @60°C)	b) Interior glossy walls and ceilings (gloss > 25 @60°C)
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-colored coatings	l) Decorative effect coatings

DEKLARERING AV PRODUKTINFORMASJON					
Handelsnavn	Type (ifølge tabellen over)	VOC-innhold (g/l)	Vannbasert (VB) eller løsemiddelbasert (LB)	VOC-emisjoner etter 3 døgn (mg/m ² eller mg/m ³). Gjelder <u>kun</u> kategori a) og b) maling!	Svanemerket eller EU-blomst (ja/Nei)
Power Coat 3 In 1	i)	< 400	LB	-	Nei

		Ja	Nei	Kommentar
1.	Emisjonstestene av maling er utført iht. ISO 16000-9 eller ISO 16000-10, og emisjonene som er oppgitt er fra målinger gjort etter 3 døgn.	X		se vedlegg
2.	Malingen tilfredsstiller VOC-direktivet: Directive 2004/42/CE	X		
3.	Fri for kjemikalier i A20 listen?	X		

Juridisk ansvarlig: Tobias Cock

Dato: 16/10-2015 Signatur: 

Teknisk ansvarlig: Axel Valentiner=Branth

Dato: 9.10.2015 Signatur: 



Bekreftelse

J.S. Cock AS bekrefter med dette at ingen av kjemikaliene spesifisert i A20-listen angitt i BREEAM-NOR-standarden benyttes i produksjonen av **Power Coat 3 In 1**. Disse kjemikaliene har vært kjent over lang tid og ikke blitt brukt i Power Coat på 20 år.

Power Coat-produktene produseres i Tyskland.

J.S. Cock og vår produsent arbeider svært aktivt i forhold til miljø og helse, både i driften av selskapene, bruk av kjemikalier og i sluttprodukt. Produsenten av Power Coat er ISO 14001-sertifisert og leverer et produkt som er næringsmiddelgodkjent og trygt å bruke på leketøy for barn.

Med vennlig hilsen

Juridisk ansvarlig: Tobias Cock

Dato: 16/10-2015 Signatur: _____

Teknisk ansvarlig: Axel Valentiner=Branth

Dato: 9.10.2015 Signatur: _____