

Sigma producten die voldoen aan BREEAM CREDIT HEA-9

1305

Inleiding

BREEAM (BRE Environmental Assessment Method) is een methode om gebouwen te toetsen, beoordelen en certificeren op duurzaamheid op basis van verschillende criteria (ook wel credits genoemd).

Voor verftoepassing in het binnenklimaat is de HEA9 credit van belang. Hierin dient aangetoond te worden dat verfproducten voldoen aan de VOC wetgeving (Paints Directive 2004/42/EC).

Hieronder zijn de Sigma producten vermeld die getest zijn.

Productcategorie Wood

product	VOC Emissie	Wettelijk norm (g/l)	VOC categorie	getest volgens
Sigma S2U Nova Primer	2,3	130	D	EN-ISO 11890-2:2006
Sigma S2U Nova Satin	122,0	130	D	EN-ISO 11890-2:2006
Sigma S2U Nova Semi-Gloss	128,0	130	D	EN-ISO 11890-2:2006
Sigma S2U Nova Matt	109,0	130	D	EN-ISO 11890-2:2006
Sigma S2U Nova Gloss	71,0	130	D	EN-ISO 11890-2:2006
Sigma S2U Nova Spray Primer	23,0	130	D	EN-ISO 11890-2:2006
Sigma S2U Nova Spray Satin Wit	71,0	130	D	EN-ISO 11890-2:2006
Sigmalife DS Acryl Satin	82,5	130	D	EN-ISO 11890-2:2006
Sigmalife VS Acryl Satin	28,9	130	D	EN-ISO 11890-2:2006
PPG Wood Finishes PE 025QO HAFA Wit	64,6	130	D	EN-ISO 11890-2:2006
PPG Wood finishes PE 152QO Primer Basis L	4,5	130	D	EN-ISO 11890-2:2006
PPG Wood finishes PE 152QO Primer Basis Z	6,5	130	D	EN-ISO 11890-2:2006
PPG Wood finishes TE 112QO Topcoat Satin Basis Z	0,5	130	D	EN-ISO 11890-2:2006
PPG Wood finishes TE 112QO Topcoat Satin Basis L	40,6	130	D	EN-ISO 11890-2:2006
PPG Wood finishes TE 323QT Satin	56,7	130	D	EN-ISO 11890-2:2006

Productcategorie Stains

Product	VOC Emissie	Wettelijk norm (g/l)	VOC categorie	
Sigmavar WS Satin	111,9	130	E	EN-ISO 11890-2:2006
Sigmavar WS Matt	68	130	E	EN-ISO 11890-2:2007

Productcategorie Metal

Product	VOC Emissie	Wettelijk norm (g/l)	VOC categorie	getest volgens
Sigma Multiprimer Aqua	78,2	140	I	EN-ISO 11890-2:2006
Sigma Aquacover 40	31,0	140	I	EN-ISO 11890-2:2006
Steelguard FM 585	25,0	140	I	EN-ISO 11890-2:2006

Sigma producten die voldoen aan BREEAM CREDIT HEA-9

1305

Productcategorie Wallpaint

Product	VOC Emissie	Wettelijk norm (g/l)	VOC categorie	getest volgens
Sigmafix Universal	0,0	30	G	EN-ISO 11890-2:2006
Sigma Wallprim	0,0	30	G	EN-ISO 11890-2:2009
Sigmatex Superlatex Satin	0,0	30	A	EN-ISO 11890-2:2006
Sigmatex Superlatex Matt	0,0	30	A	EN-ISO 11890-2:2006
Sigma Kwarts Matt	0,0	40	C	EN-ISO 11890-2:2006
Sigmapearl Clean Matt	0,0	30	A	EN-ISO 11890-2:2006
Sigmapearl Clean Satin	0,0	30	A	EN-ISO 11890-2:2006
Sigmacryl Universal Matt	0,0	30	A	EN-ISO 11890-2:2006
Sigmatin DGL Mat	0,0	30	A	EN-ISO 11890-2:2006
Sigma Perfect Matt	0,0	30	A	EN-ISO 11890-2:2006
Sigmulto Effino Matt	8,7	30	A	EN-ISO 11890-2:2006

PPG Coatings Nederland B.V., Postbus 42, 1420 AA Uithoorn. Technical Support Services telefoon 0297-541889, e-mail: technischcentrum@ppg.com. De gegevens in dit blad zijn correct op de dag van uitgifte. Wij behouden ons het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Aansprakelijkheid op grond van gegevens van dit blad wordt uitgesloten.