

GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD

Green Works
CIRCULAIRE EN DUURZAAM BOUWEN

Productnaam	Griffon HBS-200.
Toepassingsgebied	Isolatie; luchtdicht bouwen.
Geschikt voor	<input checked="" type="checkbox"/> Nieuwbouw <input checked="" type="checkbox"/> Woningbouw <input checked="" type="checkbox"/> Renovatie <input checked="" type="checkbox"/> Utiliteitsbouw

Materiaal	Universele, duurzame, water- en luchtdichtende en beschermende coating.
------------------	---

Samenstelling	Mengsel Bitumen / Polymeer dispersie.
----------------------	---------------------------------------

Eigenschappen algemeen	Water- en luchtdicht en beschermende coating. Zeer hoge, blijvende elasticiteit. Goede hechting op vele ondergronden. Beschermt tegen corrosie en erosie. Niet brandbaar. Overschilderbaar.
-------------------------------	--

Eigenschappen bij verwerking	Oplosmiddelvrij. Op waterbasis. Makkelijk verwerkbaar (kwast, verspuitbaar). Vloeibaar product waardoor detailleringen eenvoudig kunnen worden behandeld. Geen onderhoud noodzakelijk.
-------------------------------------	--

Productspecificaties	Water (EN 15814 en ETAG 022) - en luchtdicht (EN 1027 en EN 12114). Zeer hoge, blijvende elasticiteit (900%). Goede hechting op vele ondergronden. Duurzame kwaliteit: minimale levensduur 20 jaar (getest conform EN 1297).
-----------------------------	---

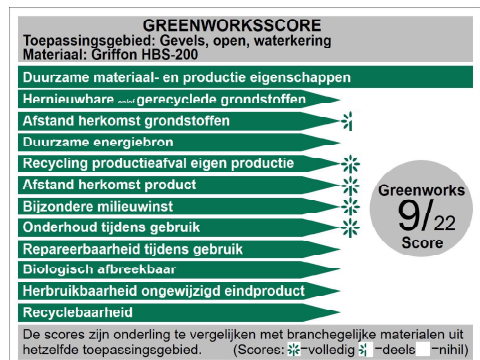
Certificaat/label	CE volgens EN 14891, EN 15814 en EN 1504-2. Normeringen: EN 1027, EN 12114, EN 1297. ETAG 022, LEED en ISO 14001. Emicode EC1 plus.
--------------------------	---

Productieproces	Productie is gebaseerd op een proces waarbij de grondstoffen gemengd worden in een mixer. Grondstoffen worden aangeleverd in IBC's, drums en big bags. Tijdens het productieproces ontstaat er geen afval en/of uitval van grondstoffen. Er vindt geen emissie plaats tijdens het productieproces.
------------------------	---

Verpakkingsmateriaal	1 liter pot 5 • 16 liter emmer • 310 cartridge of 750 ml flexfoam.
-----------------------------	--

Effect op GPR score	1.1 Energieprestatie; 2.1 Milieuprestatie gebouw; 2.4.1. Milieuproces; 3.1.3 Geluidwering gevel; 3.3.5. Wintercomfort.
----------------------------	--

Greenworksscore	
Ranking binnen rekeninstrumenten	
Greenworks comfort kenmerken	
Energielabel	



GREENWORKS COMFORT KENMERKEN
Product: Griffon HBS-200 Liquid Rubber

Kenmerken m.b.t. comfort en gezondheid	
Thermisch	<input checked="" type="checkbox"/> BREEAM-NL MAN 04 (6-7)
Geluid	
Visueel	
Luchtkwaliteit	<input checked="" type="checkbox"/> BREEAM-NL HEA 02
Economisch	

Dit product levert een bijdrage aan een comfortabel gebouw.
Dit product kan bijdragen aan één of meerdere BREEAM-NL 2020 credits
De som en de juiste applicatie van de toegepaste producten en systemen bepalen de uiteindelijke duurzaamheid van een gebouw.