



Herstellereklärung Manufacturer Statement

AQUAFIN®-RS300

Information zu umweltbezogenen Aspekten für LEED und DGNB (NBV15/NBV18).
 Hierfür werden untenstehende Produktangaben in Bezug auf die DGNB Kriterien gemacht:

	DGNB und LEED® relevante Eigenschaften
VOC-Gehalt	Der VOC-Gehalt im gebrauchsfertigen Zustand gemäß 2004/45/EG beträgt 0%. Der VOC-Gehalt abzüglich Wasser beträgt 0g/l.
GISCODE	Das Produkt - Flüssigkomponente - gehört zur Gruppe GISCODE: BWS20 Das Produkt - Pulverkomponente - gehört zur Gruppe GISCODE: ZP1 Fertig gemischtes Produkt GISCODE: ZP1
EMICODE	AQUAFIN-RS300 ist sehr emissionsarm gemäß GEV EMICODE, was in der Regel zu positiven Bewertungen im Rahmen von Gebäudezertifizierungssystemen gemäß DGNB, LEED, BREEAM, HQE führt
VOC-France	Das Produkt wurde in die VOC-Emissionsklasse A eingestuft. Die Empfehlung für die Klassifizierung wird aufgrund der französischen Verordnung für die Kennzeichnung von Bauprodukten oder Wandverkleidung, Bodenbelägen, Farben und Lacken in Bezug auf die Emissionen von flüchtigen Schadstoffen, wie am 25. März 2011 (Dekret DEVL 1101903 D) und am 13. Mai 2011 (arrêté DEVL 1104875 A) veröffentlicht, gegeben.

Themenfeld	Nr.	Kriterium	Auswertung
Ökologische Qualität	ENV1.2	Risiken für die lokale Umwelt	Qualitätsstufe 4 ist erfüllt
7 und 8 bzw. 9 Klebstoffe unter Wand- Bodenbelägen, Sperranstriche, Estrichharze, Abdichtungen unter Fliesen	ENV1.2	Das Abdichtungsmaterial erfüllt die GISCODE Anforderungen.	Qualitätsstufe 4 ist erfüllt

Information in terms of environmental issues according DGNB (NBV15/NBV18):
 For this purpose, below product specifications in terms of DGNB are specified:

	DGNB and LEED® relevant properties
VOC-Content	The VOC-content is 0 %. The VOC-content less water is 0 g/l.
GISCODE	The product - liquid component - belongs to the group GISCODE: BWS20 The product - powder component - belongs to the group GISCODE: ZP1 Ready mixed product GISCODE: ZP1
EMICODE	AQUAFIN-RS300 is very low in emissions according to GEV EMICODE, which usually leads to positive ratings within building certification systems according to DGNB, LEED, BREEAM, HQE.
VOC-France	The product has been classified in VOC emission class A. The recommendation for classification is given on the basis of the French regulation for the labelling of construction products or wall cladding, floor coverings, paints and varnishes with regard to emissions of volatile pollutants, as published on 25 March 2011 (decree DEVL 1101903 D) and on 13 May 2011 (arrêté DEVL 1104875 A).

Subject area	No.	Criteria	Evaluation
Ecological quality	ENV1.2	Risks for the local environment	Quality level 4 is fulfilled
7 and 8 or 9 Adhesives under wall and floor coverings, barrier coatings, screed resins, waterproofing under tiles	ENV1.2	The waterproofing material meets the GISCODE requirements.	Quality level 4 is fulfilled