



Aqua PF-430-Pigment- & Isolierfüller [iac]

Sehr gut schleifbarer, schwerentflammbarer 1K-Pigmentfüller mit raumluftreinigender Wirkung - mit Aqua VGA-485 als Isolierfüller



Inhaltsstoffe

VOC-Gehalt

< 65 g/l

VOC-Gehalt (CH)

4,35 %

RL 2004/42/EG ("Deco-Paint-Richtlinie")

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat.A/e): max. 130 g/l (2010).

Der tatsächliche VOC-Gehalt des Produktes liegt deutlich unterhalb des Grenzwertes.

Biozide Wirkstoffe

Enthält geringe Mengen an Isothiazolinonderivaten (BIT: < 0,021), die aus der Konservierung von Vorprodukten (v.a. Bindemittel) resultieren

SVHC nach VO 1907/2006/EG ("REACH")

Nicht enthalten (<0,1 %)

Schwermetalle nach VdL-Richtlinie 01

Nicht enthalten als konstitutive Inhaltsstoffe

GISCODE

BSW30

Umweltsiegel, Zertifizierungen, Deklarationen

Deklaration gemäß VdL-RL 01

Produktgruppe: Füller

Inhaltsstoffe: Polyacrylatdispersion, Titandioxid, Eisenoxidpigmente, Organische Pigmente, Bariumsulfat, Talkum, Kaolin, Glykolether, Netzmittel, Verdickungsmittel, Entschäumungsmittel (Antischaummittel), Neutralisationsmittel, Natriumpyrithion, BIT (Benzisothiazolinon).

Information für Allergiker unter +49 (0) 5432/83-138

Emissionen

Material ist in einem Emissionsprüfkammerversuch auf seine Emissionen an flüchtigen organischen Verbindungen geprüft und entspricht den Anforderungen der Französischen VOC-Regulierung in der Stufe A+ (höchste Anforderungen) in vollem Umfang.

Gebäudezertifizierungen

Eignung gemäß DGNB-Kriterium ENV 1.2 - "Risiken für die lokale Umwelt" / Version V 23.1 2018

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	QS1	QS2	QS3	QS4
1	Beschichtungen auf nicht mineralischen Untergründen: Metalle, Holz, Kunststoffe	Gemeint sind dekorative flüssige Beschichtungsstoffe: Lacke/ Lasuren mit Grundbeschichtungen. Ausgenommen sind Effektbeschichtungen (z.B. Metalllacke)	Ja	Ja	Ja	Ja

Eignung gemäß BNB-Kriterium / Version V 2015 (Stand 28.09.2017)

Nr.	Bauproduktgruppe	Bauprodukttyp	QN1	QN2	QN3	QN4	QN5
3a	Vor-Ort verarbeitete Oberflächenbeschichtungen und werkseitige Oberflächenbeschichtungen, sofern kein Nachweis gemäß BIMSchV bzw. TA-Luft vorliegt	Lacke, Lasuren, Beizen inkl. Grundbeschichtungen (entspr.Decopaint-RL Kat. D + E + F) Einsatzbereiche: Beschichtungen auf nicht mineralischen Oberflächen im Innen- und Außenbereich: Metalle, Holz, Kunststoffe	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein



Eignung gemäß QNG-Kriterium / Version 1.3 2022

Pos.	Bauproduktgruppe	Bauprodukttyp	QNG
6.1	Bauseitige Beschichtungen auf Holz, Metall und Kunststoff in Innenräumen und außen	Alle dekorativen Lackierungen (1K- und 2K-Systeme) inkl. der Haftgründe/ Grundierungen sowie Holzlasuren: Stahlträger, Stahlblechtüren, Innentüren, Türzargen, Treppengeländer, Heizungsrohre, Holzbaulemente (Träger, Pfosten, Riegel, Pfetten etc.), Holzbekleidungen, Fassadenbekleidungen etc. - ausgenommen Bodenbeläge	Ja

Eignung für Einsatz nach LEED

Kategorie nach LEEDv4 Credit EQc2 - 2014:

Pigmented Laquers:

VOC-Limit: 275 g/l without water: erfüllt

ProduktionsstandortRemmers GmbH
Bernhard-Remmers-Straße 13
DE - 49624 Lönningen

06/2024 ME