

## Nachhaltigkeitsinformation

# 2K-Aqua-Epoxi-Primer 873



### Technische Daten

<b>Bestimmte Verwendung</b>	Beschichtungsstoff
<b>Dichte</b>	ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
<b>Verbrauch</b>	ca. 140 g/m <sup>2</sup>
<b>Glanzgrad</b>	matt

### Inhaltsstoffe

<b>Produktcode/GISCODE</b>	RE 1
<b>Konservierungsmittel</b>	enthalten
<b>VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG</b>	1 g/l
<b>VOC-Gehalt LEED (less water)</b>	1 g/l
<b>Wasserverdünnbar nach 2004/42/EG</b>	ja
<b>Blei, Cadmium, Chrom VI*</b>	nicht enthalten
* kein Rezepturbestandteil	

### Umweltsiegel

<b>Erfüllt die VOC-Anforderungen nach</b>	RAL-UZ 12a (Blauer Engel)
---	---------------------------

**Gebäudezertifizierungen**

DGNB Kriterium ENV 1.2, Version 2012 (Upgrade 31.07.2013)

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Betrachtete Stoffe	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
1	Flüssige Beschichtungen auf nicht mineralischen Untergründen: Metalle, Holz, Kunststoffe	Lacke/Lasuren	VOC	ja	ja	ja	ja
14	Nicht tragende Metallbauteile wie Treppengeländer, Metallunterkonstruktionen, Zargen, Stahltüren, Fassadenelemente etc.	Korrosionsschutz- und Effektbeschichtungen (z. B. Metalliceffekt)	VOC	ja	ja	ja	ja
17	Epoxydoberflächenbeschichtungen von Boden, Decke und Wand - auch im Systemaufbauten	Versiegelungen, 2K-PU-Lacke, PU Bodenbeschichtungen - ausgenommen OS-Systeme für Parkhaus, etc.	Epoxidharze	ja	ja	ja	
27	Hinweis für die werkseitige Verarbeitung: Das Produkt ist frei von Blei, Cadmium und Chrom VI.						

**LEED****Kategorie LEED v4 EQ Credit Low-Emitting Materials (SCAQMD Rule 1113)**

Primers, Sealers and Undercoaters

VOC-Limit

100 g/l

Limit erfüllt

ja

**Sonstiges****Recyclinganteil**

nicht enthalten

**Produktionsort**

Brillux GmbH & Co. KG  
Weseler Straße 401  
48163 Münster  
DEUTSCHLAND

Aufgrund der komplexen Anforderungen von Gebäudezertifizierungen obliegt es dem Käufer/Anwender, die Bewertung im Hinblick auf die Eignung dieses Produktes für das vorgesehene Zertifizierungssystem und die damit verbundenen Anforderungen

zu prüfen. Diese Nachhaltigkeitsinformation ist nur in Verbindung mit dem aktuellen Praxismerkblatt und dem Sicherheitsdatenblatt gültig. Die aktuellen Versionen sind im Internet abrufbar.

Brillux GmbH & Co. KG  
Weseler Straße 401  
48163 Münster  
Tel. +49 (0)251 7188-0  
Fax +49 (0)251 7188-105  
www.brillux.de  
info@brillux.de