## Nachhaltigkeitsinformation

# 2K-Durapur 7741

### 2K-Durapur Härter 7770



#### **Technische Daten**

**Bestimmte Verwendung** Beschichtungsstoff

> **Dichte** ca. 1,42 g/cm<sup>3</sup>

Verbrauch ca. 120 ml/m<sup>2</sup>

Glanzgrad seidenglänzend

Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE PU<sub>50</sub>

Konservierungsmittel nicht enthalten

**VOC-Gehalt nach RL** 500 g/l

2004/42/EG

**VOC-Gehalt LEED (less water)** 500 g/l

> Wasserverdünnbar nach nein

> > 2004/42/EG

Blei, Cadmium, Chrom VI nicht enthalten (kein Rezepturbestandteil)

#### Gebäudezertifizierung

#### **DGNB (Version 2018)**

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Betrachtete Stoffe	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
1	Beschichtungen auf nicht mineralischen Untergrün- den: Metalle, Holz, Kunst- stoffe (bau- und werk- seitig)	Gemeint sind dekorative flüssige Beschichtungs-stoffe: Lacke/ Lasuren mit Grundbeschichtungs-stoffen. Ausgenommen sind Effektbeschichtungen (z.B. Metalliclacke)	VOC				

Stand: 02.09.2021



Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Betrachtete Stoffe	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
19	Nicht tragende Metallbauteile wie Treppengeländer, Metallunterkonstruktionen, Zargen, Stahltüren, Fassadenelemente Wärmeund Kälteübertragungsflächen Kälterohre (bauund werkseitig)	Korrosionsschutz- und Effektbeschichtungen (z. B. Metalliceffekt)	VOC				
33	Hinweis für die werkseitige Verarbeitung: Das Produkt ist frei von Blei, Cadmium und Chrom VI						

**Metallic Pigmented Coatings** 

#### LEED

Kategorie LEED v4 EQ Credit Shellac – Pigmented

Low-Emitting Materials (SCAQMD Rule 1113)

**VOC-Limit** 550 g/l

Limit erfüllt ja

Kategorie LEED v4 EQ Credit

Low-Emitting

Materials (SCAQMD Rule 1113)

VOC-Limit 500 g/l

Limit erfüllt ja

	nstiaes	~//	
- TO	a L~i d l a l ^ L	~	

	Produktionsort	Brillux GmbH & Co. KC		
Credit MR 5	Regionale Materialien (Umkreis von 800 km)	> %	90 %	
	Recyclinganteil (aus produktionsrelevanten Quellen)	> %	0 %	
Credit MR 4	Recyclinganteil (aus Endnutzerquellen)	> %	0 %	

Weseler Straße 401
48163 Münster
Deutschland

#### Anmerkung

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 Weseler Straße 401 48163 Münster Tel. +49 251 7188-0 Fax +49 251 7188-105 info@brillux.de www.brillux.de

