# Nachhaltigkeitsinformation

# **Vorlack Tix 120**



## **Technische Daten**

Bestimmte Verwendung Beschichtungsstoff

Dichte ca. 1,30 g/cm<sup>3</sup>

Verbrauch ca. 90-110 ml/m<sup>2</sup>

**Glanzgrad** matt

Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE BSL20

Konservierungsmittel nicht enthalten

VOC-Gehalt nach RL 270 g/l

2004/42/EG

VOC-Gehalt LEED (less water) 270 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 werksei- tig)	Gemeint sind dekorative flüssige Beschichtungsstoffe: Lacke/ Lasuren mit Grundbeschichtungsstoffen. Ausgenommen sind Effektbeschichtungen (z.B. Metalliclacke)	VOC	ja			

Stand: 11.06.2019



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 (bau- und werkseitig)	Korrosionsschutz- und Effektbeschichtungen (z.B. Metalliceffekt)	VOC	ja	ja			
33	Hinweis für die werkseitige Verarbeitung: Das Produkt ist frei von Blei, Cadmium und Chrom VI							

#### LEED

Kategorie LEED v4 EQ Credit

Primers, Sealers and Undercoaters

Low-Emitting Materials (SCAQMD Rule 1113)

VOC Limit 1

VOC-Limit 100 g/l

Limit erfüllt nein

## **Sonstiges**

Recyclinganteil nicht enthalten

Produktionsort Brillux GmbH & Co. KG

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

