

# Produktinformation

# Thomsit

## Umwelt- und Verbraucherschutz-Nachweise

### Thomsit R 756 EasyExpress Epoxid-Sperrgrundierung

07/2017

## 1. Emissionsverhalten

Thomsit R 756 ist ein sehr emissionsarmes Produkt und erfüllt die Anforderungen der folgenden Zertifizierungssysteme:

### 1.1 Produkt-Zertifizierungssysteme



EMICODE® EC1<sup>PLUS</sup>R –sehr emissionsarm

Weiterführende Informationen unter [www.emicode.com](http://www.emicode.com).

### 1.2 Gebäude-Zertifizierungssysteme



DGNB

Thomsit R 756 erfüllt die Anforderungen der Qualitätsstufe 3

Emicode EC1<sup>PLUS</sup>R

GISCODE RE1

Weiterführende Informationen unter [www.dgnb.de](http://www.dgnb.de).



LEED

Thomsit R 756 erfüllt die Anforderungen an den VOC-Gehalt nach SCAQMD Regel 1168 entsprechend IEQ 4.1 (Klebstoffe und Dichtmassen).

Weiterführende Informationen unter [www.usgbc.org](http://www.usgbc.org).

## 2. Ökobilanz:

Die Umwelteinflüsse von Thomsit R 756 sind in der Umweltproduktdeklaration EPD-DBC-20130024-IBE1-DE „Produkte zur Abdichtung von Bauteilen aus Beton oder Mauerwerk und zur Vorbehandlung von mineralischen Untergründen auf Basis von Epoxidharzen, ungefüllt, lösemittelfrei mit hohem Gehalt an Reaktivverdünnern“ dokumentiert.

Umweltproduktdeklarationen (EPD) sind unter [epd.klebstoffe.com](http://epd.klebstoffe.com) bzw. [www.feica.eu/our-priorities/key-projects/epds.aspx](http://www.feica.eu/our-priorities/key-projects/epds.aspx) abrufbar.

### 3. Inhaltsstoffe

	[%]
<b>Komponente A</b>	
Epoxidharz auf Basis Bisphenol-A	<25
Reaktivverdünner	<25
<b>Komponente B</b>	
Polyamine, diverse (Details siehe MSDS)	100

Thomsit R 756 enthält keine Lösemittel mit einem Siedepunkt < 200 °C und ist daher „lösemittelfrei“ gemäß TRGS 610 (GISCODE D1). Alle Mengenangaben beziehen sich auf den jeweiligen Festanteil des eingesetzten Rohstoffes, event. enthaltenes Wasser wurde aufsummiert. Spuren von weiteren Konservierungsmitteln möglich.

### 4. Konformitätserklärung/Leistungserklärung

Für Thomsit R 756 ist weder eine CE-Konformitätserklärung nach EU-Richtlinie 89/106/EWG, noch eine Leistungserklärung nach Bauproduktenverordnung EU Nr. 305/2011 erforderlich, da für diese Produktkategorie keine europäisch harmonisierte Norm vorliegt.

Die Produktionsstätten sind gemäß ISO 9001, ISO 14001 und OHSAS 18001 zertifiziert.

Weitere Informationen sowie Download-Links zu Technischem Merkblatt, Sicherheitsdatenblatt und EMICODE-Lizenz unter [www.thomsit.de](http://www.thomsit.de).

**PCI Augsburg GmbH**  
Piccardstraße 11, 86159 Augsburg,  
Tel.: +49 821 5901 0

**PCI Bauprodukte AG**  
CH-8055 Zürich,  
Tel.: +41 58 958 21 21

thomsit-info@basf.com  
[www.thomsit.de](http://www.thomsit.de)

A brand of  
**PCI**<sup>®</sup>  
Für Bau-Profis

Qualität für Handwerker