# Umweltproduktdeklaration nach ISO 14025 und EN 15804 Kurzfassung



## Mehrscheibenisolierglas

Programmhalter ift Rosenheim GmbH
Theodor-Gietl-Strasse 7-9

ift ROSENHEIM

Deklarationsinhaber Vitroszlif Spółka z o.o.

ul. Bór 67/73a

83026 Rosenheim

PL-42-200 Częstochowa

**MUTROSZLIF** 

Deklarationsnummer

M-EPD-MIG-000012

Bezeichnung des deklarierten Produktes

Mehrscheibenisolierglas

Anwendungsbereich

Mehrscheibensolierglas für den Einbau in Fenster, Türen, Vorhangfassaden, Dachkonstruktionen und Trennwänden

Ergebnisse der Ökoblianz pro m²	Mehrscheibenisollerglas
	Herstellung End-of-Life
Primärenergie nicht regenerativ (PE <sub>n reg</sub> ) in MJ	574,7 -165,5
Primärenergie regenera- tiv (PE <sub>reg</sub> ) in MJ	26,7 -1,55
Treibhauspotenzial (GWP 100) in kg CO₂-Äqv.	44,7 -19,76
Ozonabbaupotenzial (ODP) in kg R11-Äqv.	4,42 × 10 <sup>-7</sup> -4,45 × 10 <sup>-7</sup>
Versauerungspotenzial (AP) in kg SO₂-Äqv.	0,36 -0,15
Eutrophierungspotenzial (EP) in kg PO <sub>4</sub> 3-Äqv.	0,04 -0,014
Photochem. Oxidantien- bildungspot. (POCP) in kg C₂H₄-Äqv.	0,02 0,004
Abiotischer Ressourcenverbrauch elements (ADP <sub>el.</sub> ) in kg Sb-Äqv.	2,8 × 10 <sup>-4</sup> -1,2 × 10 <sup>-5</sup>
Abiotischer Ressourcen- verbrauch fossil (ADP <sub>fos</sub> ) in MJ	480,9 -120,6
Wasserverbrauch in kg	33.0 -5.12

0

Patrick Wortner

Unterschrift des Verifizierers

### Ulrich Sieberath

Unterschrift des Institutsleiters, ift Rosenheim GmbH



ift Rosenheim Gmbl-

Geschäftsführer: Dipl.-Ing. (FH) Ulrich Sieberath Dr. Jochen Peichl Theodor-Gietl-Str. 7 - 9 D-83026 Rosenheim Tel.: +49 (0)8031/261-0 Fax: +49 (0)8031/261-290 www.ift-rosenheim.de Sitz: 83026 Rosenheim AG Traunstein, HRB 14763 Sparkasse Rosenheim Kto. 3822 BLZ 711 500 00

#### Grundlagen

- ISO 14025:2006
- EN 15804:2012

Allgemeiner Leitfaden zur Erstellung von Typ III Umweltproduktdeklarationen

Die Deklaration beruht auf dem PCR Dokument "Flachglas im Bauwesen" PCR-FG-1.1: 2011

#### Gültigkeit

Diese verifizierte Umweltproduktdeklaration gilt ausschließlich für die genannten Produkte und hat eine Gültigkeit von 5 Jahren vom Ausstellungsdatum an.

Der Deklarationsinhaber haftet vollumfänglich für die zugrundeliegenden Angaben und Nachweise.

Erstellungsdatum: 01. Mai. 2012

Ausstellungsdatum: 17. Mai 2012

Nächste Revision: 01. Mai 2017

Rahmen der Ökobilanz Die Ökobilanz wurde gemäß EN ISO 14040 und EN ISO 14044 erstellt. Als Datenbasis wurden die erhobenen Daten von verschiedenen Firmen sowie generische Daten der Datenbank "GaBi 4" herangezogen. Die Ökobilanz wurde über den Lebenszyklus "cradle to grave" durchgeführt.

Die Ökobilanz wurde erstellt durch PE INNTERNATIONAL AG

#### Basis:

Diese EPD wurde auf Basis einer Muster-EPD erstellt

Veröffentlichungshinweise Es gelten die "Bedingungen und Hinweise zur Verwendung von ift Prüfdokumentationen".

Notified Body Nr.: 0757
Anerkannte PÜZ-Stelle: BAY 18

Deutscher Aktreditierungs
Rat DAP-PL-0808 99
DAP-ZE-2288 00