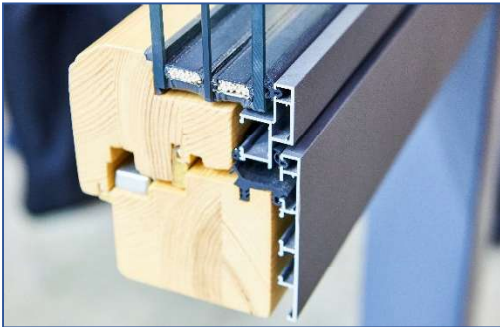


Umweltproduktdeklaration (EPD)



Deklarationsnummer: M-EPD-HMF-1007

Hinweis: Diese EPD ist auf Basis der Muster-EPD „Fenster und Hebeschiebeelemente aus Holz-Aluminium“ entstanden. Die EPD erlangt Gültigkeit durch die Übertragung an den Hersteller durch das **ift**.



fenster

WOLF

WOLF Fenster AG



Fenster

Fenster und Hebeschiebeelemente aus Holz-Aluminium



Grundlagen:

DIN EN ISO 14025
EN 15804 + A2

Muster-EPD
Environmental
Product Declaration

Veröffentlichungsdatum:
14.04.2025

Gültig bis:
14.04.2030



[www.ift-rosenheim.de/
erstelte-epds](http://www.ift-rosenheim.de/erstellte-epds)

Umweltproduktdeklaration (EPD)



Deklarationsnummer: M-EPD-HMF-1007

Programmbetreiber	ift Rosenheim GmbH Theodor-Gietl-Straße 7-9 D-83026 Rosenheim		
Ökobilanzierer	ift Rosenheim GmbH Theodor-Gietl-Straße 7-9 D-83026 Rosenheim		
Deklarationsinhaber	WOLF Fenster AG Förche 8 39040 Natz-Schabs (BZ, Italien) www.wolf-fenster.it		
Deklarationsnummer	M-EPD-HMF-1007		
Bezeichnung des deklarierten Produktes	Fenster und Hebeschiebeelemente aus Holz-Aluminium		
Anwendungsbereich	Lochfenster zum Einsatz im ein- und mehrgeschossigen Wohnbau sowie in Nichtwohngebäuden im Außenbereich.		
Grundlage	Diese EPD wurde auf Basis der EN ISO 14025:2011 und der DIN EN 15804:2012+A2:2019 erstellt. Zusätzlich gilt der allgemeine Leitfaden zur Erstellung von Typ III Umweltproduktdeklarationen. Die Deklaration beruht auf den PCR Dokumenten EN 17213 „PCR für Fenster und Türen, "PCR Teil A" PCR-A-1.0:2023 und "Fenster, Flachdachfenster, Lichtkuppeln und Lichtbänder" PCR-FE-3.0: 2023.		
Gültigkeit	Veröffentlichungsdatum:	Letzte Überarbeitung:	Gültig bis:
	14.04.2025	28.04.2025	14.04.2030
	Diese verifizierte Muster-Umweltproduktdeklaration gilt ausschließlich für die genannten Produkte und hat eine Gültigkeit von fünf Jahren ab dem Veröffentlichungsdatum gemäß DIN EN 15804.		
Rahmen der Ökobilanz	Die Ökobilanz wurde gemäß DIN EN ISO 14040 und DIN EN ISO 14044 erstellt. Als Datenbasis wurden Daten von Mitgliedsunternehmen des Verbands Fenster + Fassade (VFF) herangezogen sowie generische Daten der Datenbank „LCA for Experts 10“. Die Ökobilanz wurde über den betrachteten Lebenszyklus „von der Wiege bis zum Werkstor mit Optionen“ (cradle to gate with options) unter zusätzlicher Berücksichtigung sämtlicher Vorketten wie bspw. Rohstoffgewinnung berechnet.		
Hinweise	Es gelten die „Bedingungen und Hinweise zur Verwendung von ift Prüfdokumentationen“. Der Deklarationsinhaber haftet vollumfänglich für die zugrundeliegenden Angaben und Nachweise.		

Christoph Seehauser
Stv. Leiter Nachhaltigkeit

Dr. Torsten Mielecke
Vorsitzender Sachverständigenausschuss
ift-EPD und PCR

Susanne Volz
Externer Prüfer