

Zertifikat / Certificate



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 247-9030874-1-3

VOC-Emissionen aus Bauprodukten VOC emissions of building products

Produkt
product

Türen und Zargen im Innen- und Außenbereich
Interior and exterior doors and frames

Typen
types

Sperrtüren (auch furniert) mit Nasslackierung sowie geölte Oberflächen
Barrier doors (also veneered) with wet paint and oiled surface

Hersteller
manufacturer

von Büren Schreinerei AG
Hohenalberstr. 8, CH 8572 Berg



Produktionsstandort
production site

von Büren Schreinerei AG
Hohenalberstr. 8, CH 8572 Berg

Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass das benannte Bauprodukt den Anforderungen des zugrundeliegenden ift-Zertifizierungsprogramms in der aktuellen Fassung entspricht.

- Erstrüfung des Bauproduktes durch eine akkreditierte Prüfstelle nach ift-Richtlinie UM-01/1:2012
 - Einführung und Aufrechterhaltung einer werkseigenen Produktionskontrolle durch den Hersteller
 - Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Zert
 - kontinuierliche Fremdüberwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Zert
 - Entnahme von Proben im Werk nach festgelegtem Stichprobenplan durch ift-Zert und Prüfung im ift-Labor
- Dieses Zertifikat wurde erstmals am 24.08.2022 ausgestellt. Die aktuelle Version gilt bis zum 23.08.2028, wenn sich zwischenzeitlich die Festlegungen in der oben angeführten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert haben.

Das Zertifikat darf nur unverändert vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Zertifizierung sind dem ift-Zert mit den erforderlichen Nachweisen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

Das Unternehmen ist berechtigt, das benannte Bauprodukt gemäß der ift-Zeichensatzung mit dem „ift-zertifiziert“-Zeichen zu kennzeichnen.

Dieses Zertifikat enthält 1 Anlage.

This certificate attests that the building product mentioned fulfils the requirements of the underlying ift-certification scheme in its current version.

- initial type-testing of the building product by an accredited testing body as per ift-guideline UM 01/1:2012
- implementation and maintenance of a factory production control by the manufacturer
- initial inspection of the production site and the factory production control by ift-Cert
- continuous third-party control of the production site and the factory production control by ift-Cert
- taking of samples at the production site according to defined sampling plan by ift-Cert and testing at the ift-laboratory

This certificate was first issued on 24.08.2022. The current version is valid until 23.08.2028, as long as neither the conditions laid down in the technical specification listed above nor the manufacturing conditions in the production site nor the factory production control itself are modified significantly.

The reproduction of the certificate without any change from the original is permitted. Any changes to the prerequisites applicable to certification shall be immediately communicated in writing to ift-Cert accompanied by the necessary evidence.

The company is authorized to affix the "ift-certified"-mark to the building product mentioned according to the ift-rules for use of the "ift-certified"-mark.

This certificate contains 1 annex.

Grundlage(n) /

Basis:

ift-Zertifizierungsprogramm für VOC-Emissionen aus Bauprodukten
ift-certification scheme for VOC emissions of building products
ift-Zertifizierung QM359:2018-01

ift-Richtlinie
VOC-Emissionen aus Türen
UM-01/1



VOC-Emissionen aus Bauprodukten
VOC emissions of building products



Bewertungskriterien:

AgBB-Schema Anforderungen erfüllt
Emissionen in die Raumluft Anforderungen der besten Klasse A+ erfüllt
AgBB-scheme requirements fulfilled
Emissions to indoor air Requirements of the best Class A+ fulfilled

Gültig bis / valid until: **23.08.2028**

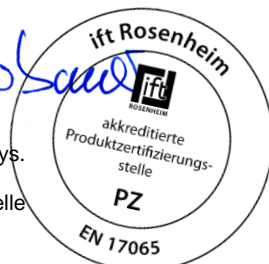
Prüfbericht-Nr. / test report no.: **17-000082-PR01**
vom / dated **20.07.2017**
17-000082-PR02
vom / dated **20.07.2017**

Vertragsnr. / contract no.: **247 9030874**

ift Rosenheim
24.08.2025

Gerhard Wackerbauer

Dr. Gerhard Wackerbauer, Dipl. Phys.
Stv. Leitung Produktzertifizierung
Zertifizierungs- & Überwachungsstelle



Ve-Zer-5207-de / 01.06.2022



Identitäts-Check
Identity check



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: A28-A71FF



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 247-9030874-1-3

In der Zertifizierung enthaltene Produktfamilien für Türen.

Product families for doors, covered by certification.

Türtyp/ <i>type of door</i>	Produktbezeichnung/ <i>product designation</i>
Sperrtüren (auch furniert) mit Nasslackierung sowie geölte Oberflächen <i>Barrier doors (also veneered) with wet paint and oiled surface</i>	Nova, Nova PUR, dB-Plus, Maxima, Prestige, PrestigeAlu, Prestige VL, Confort, Confort VL, Confort PUR, Confort Alu, Confort Alu VL, Confort Alu PUR, Silencium, Silencium Alu, Silencium VL, Silencium Alu VL, Puren Tür, AluTop Plus, Urbanum, ClimaTop Eco, ClimaTop Plus Beschichtung Innentüren mit Polyurethan Farb- und Transparent-Lack, wasserbasierenden Transparent-Lack sowie geölte Oberflächen* <i>Coating interior doors with Polyurethane color and transparent paint, water-based color and transparent paint and oiled surface*</i>

* Bezieht sich auf das durch das Screening abgedeckte Oberflächenportfolio *Refers to the surface portfolio covered by screening*

Von der Zertifizierung ausgenommene Produktfamilien für Türen.

Product families for doors, not covered by certification.

Türtyp/ <i>type of door</i>	Produktbezeichnung/ <i>product designation</i>
Rahmentür <i>frame door</i>	Gewachst und roh <i>Waxed and raw</i>
	HPL-Beschichtung <i>HPL coating</i>
	Beschichtung Außentüren <i>Coating external doors</i>