

# Leistungserklärung

LE-/Dop-Nr.: 2

## Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

Fenster- und Fenstertürensysteem von profine GmbH mit der Systembezeichnung KÖMMERLING 76 aus nicht plastifiziertem PVC

Prüfbericht Nr. 12-002529-PR47 (PB-A01-02-de-01)

## Vorgesehener Verwendungszweck

Fenster und Fenstertüren im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau ohne Eigenschaften bezüglich Feuerschutz und/oder Rauchdichtigkeit.

## Hersteller

IKF Ilmenauer-Kunststoff-Fensterbau GmbH  
Ahornallee 1  
98693 Ilmenau

## System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

Bewertungssystem 3

## Harmonisierte Norm

EN 14351-1:2006+A1:2010

## Notifizierte Stellen

ift Rosenheim, Notified Body Nr. 0757, hat eine Typprüfung vorgenommen und die Prüf- und Klassifizierungsberichte erstellt

## Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung
Widerstandsfähigkeit bei Windlast	B2
Schlagregensicherheit	9A
Luftdurchlässigkeit	4
Gefährliche Stoffe	npd
Stoßfestigkeit	npd
Tragfähigkeit von Sicherheitseinrichtungen	Anforderung erfüllt
Schallschutz $R_w(C, C_{tr})$ dB*	32 (-1, -5)
Wärmedurchgangskoeffizient $U_w$ W/m <sup>2</sup> K**	0,85
Gesamtenergiedurchlassgrad $g$ [%]***	51
Lichttransmissionsgrad $L_t$ [%]***	72

\*  $R_w$ -Wert bestimmt gemäß dem Punkt B3 der Anlage B der Norm EN 14351-1+A1 für ein Fenster <2,7m<sup>2</sup> mit V

\*\*  $U_w$ -Wert für ein Referenzfenster 1,23mx1,48m mit Verglasung  $U_g=0,6$  und ein TPS-Abstandshalter

\*\*\* Die definierten Parameter für Glasscheibe 4/16/4/16/4

Begleitinformation Anlage Nr. 1, zu entnehmen.

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Vor- und Nachname: Dieter Rudolf  
Stelle: Geschäftsführer  
Ort und Datum: Ilmenau, 01.01.2016