

# CE PRÜFUNGSZEUGNIS

ÜBER LEISTUNGSEIGENSCHAFTEN VON BAUPRODUKTEN FÜR DIE CE-KENNZEICHNUNG

**PT-15-02-19-01**

**Antragsteller / Auftraggeber:** Josef Meeth Fensterfabrik GmbH & Co. KG  
Gewerbegebiet Mont Royal  
54533 Laufeld

**Auftrag:** Prüfung spezifischer Leistungseigenschaften einer einflügeligen Kunststoff-Fenstertür für die CE-Kennzeichnung

**Auftragsnummer:** 2615040

**Erzeugnis:** Kunststoff-Fenstertür, einflügelig DK, Profilsystem AD70, Aluplast

**Produktbezeichnung:** „Fenstersystem Meeth PVC 77, einflügelig DK, 12 mm Falzluft“

	Prüfung:	Klassifizierung:
<b>Prüfmethodik / Normen:</b>	Luftdurchlässigkeit: DIN EN 1026	DIN EN 12207
	Schlagregendichtheit: DIN EN 1027	DIN EN 12208
	Windwiderstandsfähigkeit: DIN EN 12211	DIN EN 12210

**Prüfbericht:** Nr. 2615040 vom 19.02.2015

**Prüfergebnisse:** Klassifizierung / Bewertung des Prüfmusters:

Luftdurchlässigkeit Druck / Sog:	Klasse: 3
Schlagregendichtheit:	Klasse: 8A
Windwiderstandsfähigkeit:	Klasse: 4

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf das geprüfte Bauelement.  
(Technische Beschreibung siehe Blatt 2)

Ausstellungsdatum: 19.02.2015

Leiter des Prüflaboratoriums



verantwortlicher Bearbeiter

**Systemdokumentation**

<i>Produktbezeichnung:</i>	<b>„Fenstersystem Meeth PVC 77, einflügelig DK, 12 mm Falzluft“</b>
<i>Bauart:</i>	Kunststofffenster, einflügelig Dreh-Kipp
<i>Rahmenmaterial:</i>	PVC hart, Profilsystem Intertec AD70, 12 mm Falzluft, Fa. Aluplast
<i>Blendrahmen:</i>	B 1000 mm x H 2100 mm      Profil: 70 x 60 mm, Art.-Nr. 110x03
<i>Flügelrahmen:</i>	B 936 mm x H 2036 mm      Profil: 70 x 72 mm, Art.-Nr. 110x23
<i>Rahmenverbindung:</i>	auf Gehrung geschnitten, Ecken geschweißt
<i>Rahmenverstärkungen:</i>	Blendrahmen: Stahl-U-Profil 26 x 23 x 26 mm, Art.-Nr. 219103 Flügelrahmen: ohne Stahl, Verglasung umlaufend verklebt, Fa. Kleiberit
<i>Beschlag:</i>	Drehkipp-Beschlag, Winkhaus Propilot, 13 mm Beschlagachse Anzahl / Anordnung der Verriegelungsstellen: 10 Verriegelungen unten: 2x      oben: 1x      bandseitig: 3x      griffseitig: 4x
<i>Dichtungssystem:</i>	Anschlagdichtung umlaufend über Eck geschweißt, Flügelüberschlagdichtung umlaufend über Eck geschweißt, Fa. J. Meeth
<i>Fenstergriff:</i>	Standard weiß, oder gleichw.
<i>Verglasung:</i>	Isolierverglasung (3/12/3/12/3), Gesamtdicke 33 mm, Fa. J. Meeth
<i>Glashalteleisten:</i>	Kunststoffprofil mit extrudierter Dichtung, Profil 17 x 18 mm
<i>Verglasungsart:</i>	Trockenverglasung außen / innen
<i>Entwässerung:</i>	über Blendrahmen unten, 2 Bohrungen je 10 mm Durchmesser
<i>Glasfalzbelüftung:</i>	je 2 Bohrungen im Flügelrahmen oben und unten, 6 mm Durchmesser
<i>Hersteller / Lieferant:</i>	Josef Meeth Fensterfabrik GmbH & Co. KG



Lutz Neugebauer  
verantwortlicher Bearbeiter

Dresden, 19.02.2015