



13

**BKF A. Fleuren GmbH
Industriering 22
26169 Friesoythe/ Markhausen**

Deutschland

Kippfenster 514
Dop. Nr. UGF 0514/001/2013-07

EN 14351-1:2006+A1:2010

Fenster im Wohn- und Bürogebäuden
ohne Anforderung an Feuer- und Rauchschutz

Schlagregendichtheit:	2A
Gefährliche Substanzen:	npd
Widerstandsfähigkeit gegen Windlast:	B1
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen:	nicht zutreffend
Schallschutz:	npd
Wärmeschutz U_w :	3,2 W/m ² K
Strahlungseigenschaften [%]:	
- Gesamtenergiedurchlassgrad:	77
- Lichttransmissionsgrad:	82
Luftdurchlässigkeit:	1

Erstprüfung durchgeführt und Klassifizierungsberichte erstellt
durch IFT Rosenheim NB-Nr. 0757

BKF A. Fleuren Industriering 22 26169 Markhausen

Leistungserklärung

Dop. Nr. UGF 0514/001/2013-07

Verwendungszweck: Fenster im Wohn- und Bürogebäuden ohne Anforderung an Feuer- und Rauchschutz

Kenncode des Produkttyps:	System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit	Notifizierte Stelle:
Kippfenster 514	EN 14351-1:2006+A1:2010 System 3	IFT Rosenheim 0757

Ident.-Nr.:	Schlagregen-dichtheit	Gefährliche Substanzen	Widerstands-fähigkeit gegen Windlasten	Tragf. von Sicherheits-einrichtungen	Schall-schutz	Wärmedurchgangs-koeffizienten U_w [W/(m ² K)]			Strahlungseigenschaften						Luft-durch-lässigkeit
									Gesamtenergiedurchlass-grad g [%]			Lichttransmissionsgrad			
						A	B	C	A	B	C	Lt [%]			
1.1	2 A	npd	B 1	Nicht zutreffend	npd	5,8	3,2	-	85	77	-	90	82	-	1

Herr Michael Fleuren (Geschäftsführer)	Markhausen, 01.07.2013	
Name und Funktion	Ort, Datum	Unterschrift

1.1 = Fenster einflügelig oder mehrflügelig mit festen Pfosten