

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Kenncode des Produkttyps (System/Konstruktion/ U Füllung):

System:	Konstruktion:	Füllung:	Ug (Up):
ALUMORE 68	SS = Fenster und Balkontüren, Einflügelig, Fix Verglasung, Dreh, Kipp und Dreh-Kipp	0,3 = Verbundgläser	0,3 (W/m²K)
	MS = Fenster und Balkontüren mehrflügelig, nebeneinander, übereinander	0,4 =	0,4 (W/m²K)
	FW = Fenster und Balkontüren mehrflügelig mit einem beweglichem Pfosten Typ Französisch	0,5 = a. Transparent (durchsichtig, klar)	0,5 (W/m²K)
	TS = Parallele Schiebe Kipp Tür PSK	0,6 =	0,6 (W/m²K)
	ED = Haustüren oder Balkon mit Schwelle, Ein oder Zweiflügelig, nach Innen und Außen Öffend	0,7 = b. Nicht Transparent (Ornament, Sandgestrahlt, spezielle Oberfläche, andere) oder Panele	0,7 (W/m²K)
	LS = HS Hebe Schiebetür	0,8 =	0,8 (W/m²K)
	HS = Fenster und Balkontüren, Schiebeelemente waagrecht	1,0 =	1,0 (W/m²K)
		1,1 =	1,1 (W/m²K)
		1,3 = über den Wert:	1,3 (W/m²K)

Bemerkung: Nicht alle Kode und Optionen können für das ausgesuchte System in dem aktuellen Angebot bestätigt werden. (der Kod für die Konstruktion befindet sich auf der CE Etikette)

2. Verwendungszweck(e):

Produkt ist für die Verwendung bei Bauobjekten gemäss Art.2, Richtlinie 3 CPR

3. Hersteller:

Name : EUROCOLOR sp. z o.o.
 Adresse Toszecka 47, 44 - 120 PL Pyskowice
 www.eurocolor.com.pl/ce/de

4. Bevollmächtigter:

Nicht Betreffend

5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3

6. a) Harmonisierte Norm:

Harmonisierte Norm : EN 14351-1:2006+A2:2016

Notifizierte Stelle(n):

Konstruktion (siehe Punkt 1)	SS	FW	MS	TS	ED	LS	HS
Notifizierte stelle (Nummer - Jahr)	ITB (1488 - 2014)	ITB (1488 - 2011)	ITB (1488 - 2014)		ITB (1488 - 2012)		

6. b) Europäisches Bewertungsdokument:

Nicht Betreffend

Europäische Technische Bewertung:

Nicht Betreffend

Technische Bewertungstabelle:

Nicht Betreffend

Notifizierte Stelle(n):

Nicht Betreffend

7. Erklärte Leistung(en):

NR	Grund Eigenschaften	Deklarierte Leistungen							Harmonisierte Technische Spezifikation				
		Eigenschaften abhängig von der Konstruktion											
Gemäss Norm EN 14351-1:2006+A2:2016, Anhang ZA, Tabelle ZA.1		"npd" - Eigenschaften Nicht Angegeben (eng. "no performance determined")							Gemäss Norm EN 14351-1:2006+A2:2016, Anhang ZA, Tabelle ZA.1				
		Konstruktion (siehe Punkt 1)	SS	FW	MS	TS	ED	LS	HS				
1	Feuerschutz (E+EI)		npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd				
2	Rauchdichtigkeit		npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd				
3	Selbstschliessende (C) (nur für selbstschliessende Feuerschutztüren)		npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd				
4	Wasserdichtigkeit	Klasse	4A	4A	4A	npd	4A	npd	npd	EN 14351-1:2006+A2:2016	4.5 / 4.15		
5	Gefährliche Substanzen (Wirkung nur im Innenbereich)		- / -	- / -	- / -	npd	- / -	npd	npd	EN 14351-1:2006+A2:2016	4.6		
6	Windlastfähigkeit	Klasse	B3	B3	B3	npd	B2	npd	npd	EN 14351-1:2006+A2:2016	4.2		
7	Schlagfestigkeit (nur für verglaste Türen, Gefahr von Verletzungen)		npd	npd	npd	npd	3	npd	npd	EN 14351-1:2006+A2:2016	4.7 / 4.24.1		
8	Tragfähigkeit der Sicherheitsvorrichtung	Erfüll	OK	OK	OK	npd	npd	npd	npd	EN 14351-1:2006+A2:2016	4.8		
9	Höhe (nur für Tür)	Erfüll	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	EN 14351-1:2006+A2:2016	4.9		
10	Öffnungsmöglichkeit bei Not und Gefahr (Nur Verschluss der Tür bei Notausgang)	Erfüll	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	EN 14351-1:2006+A2:2016	4.10 / 4.15		
11	Luftdurchlässigkeit (falls erforderlich)	Klasse	3	3	3	npd	2	npd	npd	EN 14351-1:2006+A2:2016	4.14 / 4.15		
Eigenschaften abhängig von Füllung (siehe Punkt 1)													
12	Akustische Eigenschaften (dB) (falls erforderlich)	Ug(Up)	S<2,7 m²	2,7<S<3,6 m²	3,6<S<4,7 m²	S>4,7 m²							
			0,3	npd	npd	npd	npd						
		a. Transparent (standard):	0,4	npd	npd	npd	npd						
			0,5	34(-1;-5)	33(-1;-5)	32(-1;-5)	31(-1;-5)	EN 14351-1:2006+A2:2016					
			0,6	34(-1;-5)	33(-1;-5)	32(-1;-5)	31(-1;-5)	4.11					
			0,7	34(-1;-5)	33(-1;-5)	32(-1;-5)	31(-1;-5)						
			0,8	34(-1;-5)	33(-1;-5)	32(-1;-5)	31(-1;-5)						
			1,0	33(-2;-5)	32(-2;-5)	31(-2;-5)	30(-2;-5)						
			1,1	34(-1;-4)	33(-1;-4)	32(-1;-4)	31(-1;-4)						
			1,3	npd	npd	npd	npd						
b. Nicht Transparent		npd											
13	Eigenschaften aufgrund von Sonnenstrahlung (falls erforderlich)	Ug(Up)	Energiedurchlassgrad G Wert			direkte Strahlungstransmission TL							
			0,3	npd			npd						
		a. Transparent (standard):	0,4	npd			npd						
			0,5	49			71		EN 14351-1:2006+A2:2016				
			0,6	49			71		4.11				
			0,7	49	%		71	%					
			0,8	49			71						
			1,0	52			70						
			1,1	63			80						
			1,3	npd			npd						
b. Nicht Transparent		npd											
14	Wärmedurchgangskoeffizient (falls erforderlich)	Ug(Up)	SS	ED	LS / HS	Punkt 1							
			1230x1480	1100x2100	3000x2300	mm							
		Transparent und Nicht Transparent	0,3	npd	npd	npd	W/(m²K)						
			0,4	npd	npd	npd							
			0,5	1,1	1,1	npd		EN 14351-1:2006+A2:2016					
			0,6	1,1	1,2	npd		4.12 / 4.15					
			0,7	1,2	1,3	npd							
			0,8	1,2	1,3	npd							
			1,0	1,4	1,5	npd							
			1,1	1,4	1,5	npd							
1,3	1,6	1,7	npd										
b. Nicht Transparent		npd											

Bemerkung2: Grundeigenschaften Nummer: 12, 14 im Bezug auf ein Referenzfenster mit den Abmessungen 1230x1480 mm (Typ: SS, Distanzhornen: Super Spacer). Übertragung der Werte gemäss der Norm EN 14351-1:2006+A2:2016 (Anhang E Tabelle E.1 oder E.2). Die Werte der jeweiligen Konstruktion befinden sich auf dem CE Aufkleber.

Bemerkung3: Im Falle das bei einem Element mehrere Füllungen auftreten beziehen sich die Eigenschaften auf den ungünstigsten Wert und Füllung.

Eigenschaften 14: Ausfüllung farblich markiert - nicht empfehlenswert.

8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation.
 www.eurocolor.com.pl/ce/de

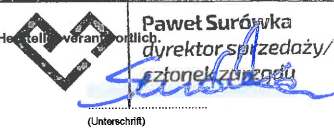
Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen.

Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterszeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Pawel Surówka - Vorstandmitglied
 (Name und Funktion)

Pyskowice 2018-09-10
 (Ort und Datum der Ausstellung)


 Pawel Surówka
 dyrektor sprzedaży /
 szefek zarządu
 (Unterschrift)