

1. Jediný identifikační kód typu výrobku:

Identifikační kód (SYSTÉM / DRUH KONSTRUKCE / U VÝPLNĚ):																																																							
Systém:	Druh konstrukce:																																																						
NOVEL	<table border="0"> <tr> <td>SS</td> <td>= Okna a dveře i balkonové jednokřídlové: fixy, otvíravé, sklopné, otvíravé - sklopné</td> <td>0,3</td> <td>= Izolační skla:</td> <td>0,3</td> <td>(W/m²K)</td> </tr> <tr> <td>MS</td> <td>= Okna a dveře i balkonové mnohokřídlové: jednokřídlové i vícekřídlové</td> <td>0,4</td> <td>= a. transparentní (průhledné)</td> <td>0,4</td> <td>(W/m²K)</td> </tr> <tr> <td>FW</td> <td>= Okna a balkonové dveře vícekřídlové, se štupelem (francouzský typ)</td> <td>0,5</td> <td>= b. netransparentní (ornamenty, pískované, speciální povlaky, jiné) nebo panely</td> <td>0,5</td> <td>(W/m²K)</td> </tr> <tr> <td>TS</td> <td>= Okna a dveře i balkonové sklopné - posuvné</td> <td>0,6</td> <td>= s koeficientem:</td> <td>0,6</td> <td>(W/m²K)</td> </tr> <tr> <td>ED</td> <td>= Vchodové dveře nebo balkonové dveře s prahem, jedno a dvoukřídlové, otvírané dovnitř a ven.</td> <td>0,7</td> <td></td> <td>0,7</td> <td>(W/m²K)</td> </tr> <tr> <td>LS</td> <td>= Dveře i balkonové zdvižné - posuvné</td> <td>0,8</td> <td></td> <td>0,8</td> <td>(W/m²K)</td> </tr> <tr> <td>HS</td> <td>= Okna a dveře i balkonové horizontálně posuvné</td> <td>1,0</td> <td></td> <td>1,0</td> <td>(W/m²K)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>1,1</td> <td></td> <td>1,1</td> <td>(W/m²K)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>1,3</td> <td></td> <td>1,3</td> <td>(W/m²K)</td> </tr> </table>	SS	= Okna a dveře i balkonové jednokřídlové: fixy, otvíravé, sklopné, otvíravé - sklopné	0,3	= Izolační skla:	0,3	(W/m²K)	MS	= Okna a dveře i balkonové mnohokřídlové: jednokřídlové i vícekřídlové	0,4	= a. transparentní (průhledné)	0,4	(W/m²K)	FW	= Okna a balkonové dveře vícekřídlové, se štupelem (francouzský typ)	0,5	= b. netransparentní (ornamenty, pískované, speciální povlaky, jiné) nebo panely	0,5	(W/m²K)	TS	= Okna a dveře i balkonové sklopné - posuvné	0,6	= s koeficientem:	0,6	(W/m²K)	ED	= Vchodové dveře nebo balkonové dveře s prahem, jedno a dvoukřídlové, otvírané dovnitř a ven.	0,7		0,7	(W/m²K)	LS	= Dveře i balkonové zdvižné - posuvné	0,8		0,8	(W/m²K)	HS	= Okna a dveře i balkonové horizontálně posuvné	1,0		1,0	(W/m²K)			1,1		1,1	(W/m²K)			1,3		1,3	(W/m²K)
SS	= Okna a dveře i balkonové jednokřídlové: fixy, otvíravé, sklopné, otvíravé - sklopné	0,3	= Izolační skla:	0,3	(W/m²K)																																																		
MS	= Okna a dveře i balkonové mnohokřídlové: jednokřídlové i vícekřídlové	0,4	= a. transparentní (průhledné)	0,4	(W/m²K)																																																		
FW	= Okna a balkonové dveře vícekřídlové, se štupelem (francouzský typ)	0,5	= b. netransparentní (ornamenty, pískované, speciální povlaky, jiné) nebo panely	0,5	(W/m²K)																																																		
TS	= Okna a dveře i balkonové sklopné - posuvné	0,6	= s koeficientem:	0,6	(W/m²K)																																																		
ED	= Vchodové dveře nebo balkonové dveře s prahem, jedno a dvoukřídlové, otvírané dovnitř a ven.	0,7		0,7	(W/m²K)																																																		
LS	= Dveře i balkonové zdvižné - posuvné	0,8		0,8	(W/m²K)																																																		
HS	= Okna a dveře i balkonové horizontálně posuvné	1,0		1,0	(W/m²K)																																																		
		1,1		1,1	(W/m²K)																																																		
		1,3		1,3	(W/m²K)																																																		

Poznámka: Ne všechny určité v kodifikaci opce mohou být dostupné pro určitý systém nebo v aktuální nabídce (kód pro určenou konstrukci se nachází na etiketě CE)

2. Zamýšlená/zamýšlená použití:

Výrobek určený k použití v stavebních objektech dle art.2, odst.3 CPR

3. Výrobce:

Název: EUROCOLOR sp. z o.o.
Adresa: Toszecka 47, 44-120; PL - Pyskowice
www.eurocolor.com.pl/cz/cz

4. Zplnomocněný zástupce:

Nevztahuje se

5. Systém/systémy POSV:

Systém 3

6a. Harmonizovaná norma:

Harmonizovaná norma: EN 14351-1:2006+A2:2016

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

Druh konstrukce (viz. bod 1)	SS	FW	MS	TS	ED	LS	HS
Jednotka (číslo notifikace - rok)	LTB (1827 - 2009)	LTB (1827 - 2009)	LTB (1827 - 2009)	IT (0767 - 2008)	IT (0757 - 2004)	IT (0757 - 2010)	SKG (0960 - 2013)

6b. Evropský osvědčení pro používání:

Nevztahuje se

Evropské technické posouzení:

Nevztahuje se

Subjekt pro technické posouzení:

Nevztahuje se

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

Nevztahuje se

7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

P.č.	Základní vlastnosti	Prohlášené užitkové vlastnosti	Zharmonizovaná						
	v souladu s normou EN 14351-1:2006+A2:2016, Příloha ZA, tabulka ZA.1	npd - neurčité vlastnosti (ang. "no performance determined")	dle normy EN 14351-1:2006+A2:2016, Příloha ZA, tabulka ZA.1						
Vlastnosti závislé na druhu konstrukce:									
	Druh konstrukce (viz. bod 1)	SS FW MS TS ED LS HS							
1	Požární odolnost (E → EI)	npd npd npd npd npd npd npd							
2	Kouřová odolnost (S)	npd npd npd npd npd npd npd							
3	Samozavírání (C) (pouze zavírání požární dveře)	npd npd npd npd npd npd npd							
4	Vodotěsnost (A - Nechráněné)	Třída 4A 4A 4A 4A 2A 4A 4A	EN 14351-1:2006+A2:2016 4.5 / 4.15						
5	Nebezpečné látky (působící pouze uvnitř budovy)	-/- -/- -/- -/- -/- -/- -/-	EN 14351-1:2006+A2:2016 4.6						
6	Odolnost proti zatížení větrem	Třída npd npd npd B2 B2 B2 B2	EN 14351-1:2006+A2:2016 4.2						
7	Odolnost proti nárazu (pouze prosklené dveře – ohrožení poraněním)	Splněné npd npd npd npd npd npd npd	EN 14351-1:2006+A2:2016 4.7 / 4.26.1						
8	Nosnost bezpečnostních zařízení	Splněné OK OK OK OK npd npd npd	EN 14351-1:2006+A2:2016 4.8						
9	Výška (pouze pro dveře)	Splněné npd npd npd npd npd npd npd	EN 14351-1:2006+A2:2016 4.9						
10	Únosnost bezpečnostních zařízení (Pouze zavírání dveří na únikových cestách)	Splněné npd npd npd npd npd npd npd	EN 14351-1:2006+A2:2016 4.10 / 4.15						
11	Průvzdušnost (Pokud jsou požadovány)	Třída 3 3 3 3 1 3 2	EN 14351-1:2006+A2:2016 4.14 / 4.15						
Vlastnosti závislé na výplni (viz. bod 1.):									
12	Akustické vlastnosti (dB) (Pokud jsou požadovány)	Ug(Up)	S ≤ 2,7 m²	2,7 < S ≤ 3,6 m²	3,6 < S ≤ 4,7 m²	S > 4,7 m²	EN 14351-1:2006+A2:2016 4.11		
		a. Transparentní (standard):	0,3	npd	npd	npd		npd	
		0,4	npd	npd	npd	npd			
		0,5	npd	npd	npd	npd			
		0,6	34(-1;-5)	33(-1;-5)	32(-1;-5)	31(-1;-5)			
		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. Netransparentní:	npd						
		13	Radiční vlastnosti (Pokud jsou požadovány)	Ug(Up)	Celkový koeficient propustnosti energie g			Koeficient propustnosti světla TL	
a. Transparentní (standard):	0,3			npd	npd	npd			
0,4	npd			npd	npd				
0,5	npd			npd	npd				
0,6	49			%	71	%			
0,7	49			%	71	%			
0,8	49			%	71	%			
1,0	52			%	70	%			
1,1	63			%	80	%			
1,3	npd			npd	npd	npd			
b. Netransparentní:	npd								
14	Součinitel prostupu tepla (Pokud jsou požadovány)			Ug(Up)	SS	ED	LS / HS	tab. 1	EN 14351-1:2006+A2:2016 4.12 / 4.15
		1230x1480	1100x2300	3000x2300	enr				
		a. Transparentní a Netransparentní:	0,3	npd	npd	npd			
		0,4	npd	npd	npd				
		0,5	npd	npd	npd				
		0,6	0,9	1,0	1,0				
		0,7	1,0	1,1	1,1				
		0,8	1,1	1,2	1,2				
		1,0	1,2	1,3	1,3				
		1,1	1,3	1,3	1,4				
		1,3	1,4	1,5	1,5				

Poznámka č. 2: Základní vlastnosti číslo: 12, 14 určené pro referenční okno, o rozměrech 1230x1480 mm (typ: SS, rámeček skla: Super Spacer). Přenesení výsledků v souladu s normou EN 14351-1:2006+A2:2016 (příl. E, tabulka E.1 nebo E.2). Parametry určené konstrukce se nachází na etiketě CE.

Poznámka 3: V případě, že jeden výrobek obsahuje více druhů výplně platí vlastnosti s výplní, která je nejméně výhodná pro určení použití.

Vlastnost 14: výplně označené barvou - nedoporučované.

8. Přiložená technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace

www.eurocolor.com.pl/cz/cz

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.

Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Pawel Surówka - člen představenstva
.....
(jméno a funkce)

Pyskowice 2018-09-10
.....
(místo a datum vydání)

(podpis)



Pawel Surówka
dyrektor sprzedaży/
członek zarządu