

Prohlášení o vlastnostech

č. POZP-S9000-HST/01-2016



* Druhá hodnota platí při použití bezbariérového prahu a vodící lišty o výšce 5 mm.

Tabulka 2 - Plastová okna a balkónové dveře zdvižně posuvné – schéma C

Základní charakteristiky	Vlastnost	
Odolnost proti zatížení větrem	Třída C1/B1	
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	Třída 7A / 6A*	
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	NPD	
Nebezpečné látky	neuvolňuje	
Únosnost bezpečnostních zařízení	NPD	
Akustické vlastnosti	NPD	
Součinitel prostupu tepla - U_w První hodnota platí při použití kování Eco Pass, Eco Pass barrierefrei, Thermostep 204, druhá hodnota při použití kování HAUTAU Thermo Top 2, HAUTAU Thermo Top 2 - komfort a třetí hodnota při použití kování MACO FIBER-THERM GFK-Schwelle 240. Hodnota v závorce platí pro rámeček Nirotec 017.	$U_g = 1,1$	1,4 (1,4)/ 1,4 (1,4)/ 1,4 (1,4) W/(m ² .K)
	$U_g = 1,0$	1,3 (1,3)/ 1,3 (1,3)/ 1,3 (1,3) W/(m ² .K)
	$U_g = 0,9$	1,2 (1,3)/ 1,2 (1,3)/ 1,3 (1,3) W/(m ² .K)
	$U_g = 0,8$	1,2 (1,2)/ 1,2 (1,2)/ 1,2 (1,2) W/(m ² .K)
	$U_g = 0,7$	1,1 (1,1)/ 1,1 (1,1)/ 1,1 (1,1) W/(m ² .K)
	$U_g = 0,6$	1,0 (1,1)/ 1,0 (1,1)/ 1,1 (1,1) W/(m ² .K)
	$U_g = 0,5$	0,98 (1,0)/ 0,99 (1,0)/ 0,99 (1,0) W/(m ² .K)
Radiační vlastnosti – solární faktor (celkový činitel prostupu sluneční energie) g	$U_g = 1,1$	0,61
	$U_g = 1,0$	0,52
	$U_g = 0,9$	-
	$U_g = 0,8$	-
	$U_g = 0,7$	0,53
	$U_g = 0,6$	0,53
	$U_g = 0,5$	0,43
Radiační vlastnosti – světelný činitel prostupu τ_v	$U_g = 1,1$	0,82
	$U_g = 1,0$	0,77
	$U_g = 0,9$	-
	$U_g = 0,8$	-
	$U_g = 0,7$	0,74
	$U_g = 0,6$	0,74
	$U_g = 0,5$	0,66
Průvzdušnost	Třída 4	

* Druhá hodnota platí při použití bezbariérového prahu a vodící lišty o výšce 5 mm.

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:

MONTPLAST Uherský Brod s.r.o.
 U Olšavy 2541, 688 01 Uherský Brod
 tel./fax: 572 63 59 69
 IČO: 292 66 190 DIČ: CZ29266190

Svatopluk Jurák
 prokurista

Uherský Brod, dne: 13.06.2016