

Prohlášení o vlastnostech

č. CPR/SCHÜCO CORONA/CT70AS/VD/01-2021



Výrobek:

Plastové vnější dveře ze systému SCHÜCO CORONA CT 70 AS

Typové označení: **SCHÜCO CORONA CT 70 AS**

Zamýšlené použití: **Dveře jsou určeny pro použití do bytových a nebytových objektů, na které se nevztahují požadavky na požární odolnost a kouřotěsnost.**

Výrobce:

Harmonie – dokonalá okna s.r.o.
Pražákova 1008/69, 639 00 Brno
Česká republika
IČ: 05572487

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: **systém 3**

Posuzování a ověřování vlastnosti:

ift Rosenheim GmbH
notifikovaný orgán č. 0757
Theodor-Gietl-Str. 7-9
D-83026 Rosenheim

provedl zkoušku typu výrobku a vydal Osvědčení o zkoušce systému č. 11-001800-PR02/1
ze dne 16. 10. 2013

Vlastnosti výrobku:

Tabulka 1 – Plastové dveře vnější

Základní charakteristiky	Vlastnost		Harmonizovaná technická specifikace
Odolnost proti zatížení větrem EN 12210	C2 / B2		EN 14351-1+A1: 2006-03+A1:2010
Vodotěsnost EN 12208	4A		
Průvzdušnost EN 12207	2		
Chování mezi rozdílnými klimaty EN 12219	3 (d) / 3 (e)		
Ovládací síly EN 12217	2		
Odolnost proti opakovanému otvírání a zavírání EN 12400	5		
Mechanické namáhání EN 1192	3		
Odolnost proti rázu EN 13049	1		
Součinitel prostupu tepla SCHÜCO CORONA CT 70 AS <small>*rozměr výrobku 1100x2100</small>	$U_g = 1,1$	1,4 W/(m ² .K)*	
	$U_g = 1,0$	1,3 W/(m ² .K)*	
	$U_g = 0,8$	1,2 W/(m ² .K)*	
	$U_g = 0,7$	1,1 W/(m ² .K)*	
	$U_g = 0,7$	1,1 W/(m ² .K)*	
Radiační vlastnosti – solární faktor (celkový činitel prostupu sluneční energie) g	$U_g = 1,1$	1x inplus 1.1 ... 64%	
	$U_g = 1,0$	1x inplus 1.0 ... 57%	
	$U_g = 0,8$	2x inplus 1.1 ... 53%	
	$U_g = 0,7$	2x inplus 1.1 ... 53%	
	$U_g = 0,7$	2x inplus 1.1; Clearvision ... 55%	
Radiační vlastnosti – světelný činitel prostupu τ_v	$U_g = 1,1$	1x inplus 1.1 ... 82%	
	$U_g = 1,0$	1x inplus 1.0 ... 77%	

Prohlášení o vlastnostech

č. CPR/SCHÜCO CORONA/CT70AS/VD/01-2021



	$U_g = 0,8$	2x inplus 1.1 ...74%	
	$U_g = 0,7$	2x inplus 1.1 ...74%	
	$U_g = 0,7$	2x inplus 1.1; Clearvision ...77%	

Vlastnosti plastových vstupních dveří, systém SCHÜCO CORONA CT 70 AS, jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce č.1. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Brno, dne: 04. 01. 2021

Afroditi Alexandridu
Harmonie – dokonalá okna s.r.o.

Harmonie – dokonalá okna s.r.o. Pražákova 1008/69, 639 00 Brno Česká republika 21 PoV č. CPR/ SCHÜCO CORONA/CT70AS/VD/01-2021
EN 14351-1:2006+A1:2010 Plastové vnější dveře ze systému SCHÜCO CORONA CT 70 AS

	Harmonie – dokonalá okna s.r.o. Pražákova 1008/69, 639 00 Brno Česká republika	21 EN 14351-1:2006+A1:2010 PoV č. CPR/ SCHÜCO CORONA/CT70AS/VD/01-2021
--	--	---

Prohlášení o vlastnostech
č. CPR/SCHÜCO CORONA/CT70AS/VD/01-2021

