

Výrobce: Window Holding a.s., Hlavní 456, 250 89 Lázně Toušeň, IČO: 284 36 024, Česká republika

Vlastnost	Plastová okna a balkonové dveře, typ OMEGA, SIGMA, ZETA			
	jednokřídlové okno dvojsklo (4-16-4) Ug=1,1	dvoukřídlové okno dvojsklo (4-16-4) Ug=1,1	balkonové dveře dvojsklo (4-16-4) Ug=1,1	jednokřídlové okno trojsklo (4-14-4-14-4) Ug=0,6
Zatížení větrem	C5	C5	C5	C5
Vodotěsnost	E ₁₈₀₀	E ₇₅₀	E ₁₈₀₀	E ₁₈₀₀
Nebezpečné látky	neobsahuje	neobsahuje	neobsahuje	neobsahuje
Únosnost bezp.zař.	splněno bez poškození	splněno bez poškození	splněno bez poškození	splněno bez poškození
Vzduchová neprůzvučnost	NPD	NPD	NPD	NPD
Souč.prostupu tepla	U _w = 1,1 W/m ² .K	U _w = 1,1 W/m ² .K	U _w = 1,1 W/m ² .K	U _w = 0,79 W/m ² .K
Sv.činitel prostupu	0,78	0,78	0,78	0,69
Solární faktor	0,61	0,61	0,61	0,47
Průvzdušnost	4	4	4	4

Vlastnost	Plastová okna a balkonové dveře, typ OMEGA, SIGMA, ZETA			
	jednokřídlové okno dvojsklo (8-20-4) Ug=1,1	jednokřídlové okno VSG-SF442-16-ClimGuardPrem6-ARG	jednokřídlové okno VSG-SI442-16-ClimGuardPrem6-ARG	jednokřídlové okno VSG-SI662-18-VSG-SI442-ARG
Zatížení větrem	C5	C5	C5	C5
Vodotěsnost	E ₁₈₀₀	E ₁₈₀₀	E ₁₈₀₀	E ₁₈₀₀
Nebezpečné látky	neobsahuje	neobsahuje	neobsahuje	neobsahuje
Únosnost bezp.zař.	splněno bez poškození	splněno bez poškození	splněno bez poškození	splněno bez poškození
Vzduchová neprůzvučnost	R _w = 38 (-1; -4) dB TZI 3	R _w = 39 (-2; -4) dB TZI 3	R _w = 41 (-1; -4) dB TZI 4	R _w = 43 (-1; -4) dB TZI 4
Souč.prostupu tepla	U _w = 1,1 W/m ² .K	U _w = 1,1 W/m ² .K	U _w = 1,1 W/m ² .K	U _w = 1,1 W/m ² .K
Sv.činitel prostupu	0,77	0,76	0,76	0,71
Solární faktor	0,57	0,54	0,54	0,45
Průvzdušnost	4	4	4	4

Radiční vlastnosti speciálních skel jsou uvedeny na <http://www.yourglass.com/configurator>

V Praze dne 20.12.2010

Milena Tomčíková

Ing. Milena Tomčíková
produktový manažér