

<p>T-GLASS spol. s r.o. Teplická 578 417 23 Košťany CZ</p> <p>07</p>	<p>EN 1279-5</p> <p>SANCO PLUS EN</p>	
--	--	---

Charakteristiky	4/10/4	4/12/4	4/14/4	4/16/4	6/16/4	6/16/6	8/16/8	4/18/4
Požární odolnost	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reakce na oheň	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Ukazatel odolnosti proti vnějšímu požáru	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Odolnost proti střelám	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Odolnost proti výbuchu	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Odolnost proti násilnému vniknutí	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Odolnost proti kyvadlovému nárazu	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Odolnost proti náhlým změnám teploty a teplotním rozdílům	40	40	40	40	40	40	40	40
Odolnost proti větru, sněhu, trvalému a vyvolanému zatížení	4	4	4	4	6	6	8	4
Přímá vzduchová neprůzvučnost	29(-1,-4)	29(-1,-4)	29(-1,-4)	29(-1,-4)	35(-2,-5)	31(-1,-4)	NPD	NPD
Tepelné vlastnosti	<p>Tepelné a světelné hodnoty všech SANCO PLUS EN izolačních skel jsou počítány výpočtovým programem GlaCE</p>							
Vlastnosti záření:								
světelný činitel prostupu a odrazu charakteristiky sluneční energie								

<p>T-GLASS spol. s r.o. Teplická 578 417 23 Košťany CZ</p> <p>07</p>	<p>EN 1279-5</p> <p>SANCO PLUS EN</p>	
--	---------------------------------------	---

Charakteristiky	4/20/4	4/24/4	4/18/4/8/4	4/10/4/10/4	4/12/4/12/4	4/14/4/14/4	4/16/4/16/4									
Požární odolnost	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD									
Reakce na oheň	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD									
Ukazatel odolnosti proti vnějšímu požáru	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD									
Odolnost proti střelám	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD									
Odolnost proti výbuchu	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD									
Odolnost proti násilnému vniknutí	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD									
Odolnost proti kyvadlovému nárazu	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD									
Odolnost proti náhlým změnám teploty a teplotním rozdílům	40	40	40	40	40	40	40									
Odolnost proti větru, sněhu, trvalému a vyvolanému zatížení	4	4	4	4	4	4	4									
Přímá vzduchová neprůzvučnost	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD									
Tepelné vlastnosti	<p>Tepelné a světelné hodnoty všech SANCO PLUS EN izolačních skel jsou počítány výpočtovým programem GlaCE</p>															
Vlastnosti záření:																
světelný činitel prostupu a odrazu charakteristiky sluneční energie																