



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

WMA-Glass s.r.o.

Školní 70, 463 31 Chrástava, CZ

EN 572-9:2004

Sodnovápenatokřemičité sklo

zamýšlené pro použití v budovách a konstrukcích

SGG PLANICLEAR 4 mm

M101004

NB: 0336, 0497, 0679, 0757, 0809, 1116, 1136, 1154, 1174, 1234, 1322, 1694, 1717, 1750, 1751

Základní charakteristiky	AVCP Systems	Vlastnost
Použití pro bezpečnost v případě požáru:		
Požární odolnost	1	NPD
Reakce na oheň	3,4	A1
Chování při vnějším požáru	3,4	NPD
Bezpečnost při použití - Odolnost proti střelám a proti výbuchu		
Odolnost proti střelám	1	NPD
Odolnost proti výbuchu	1	NPD
Povinnost uvést rizika použití, tak jak to odpovídá daným předpisům		
Odolnost proti násilnému vniknutí	3	NPD
Kyvadlová zkouška odolnosti proti nárazu	3	NPD
Odolnost proti náhlé změně teploty a teplotním rozdílům	K 4	40
Odolnost proti větru, sněhu, trvalému zatížení a/nebo vyvolaným zatížením tabule skla	mm 4	4
Použití při snižování hluku		
Přímá vzduchová neprůzvučnost	dB 3	30(-2;-2)
Použití při úspoře energie		
Emisivita	3	0.89
Hodnota U	W/(m²K) 3	NPD
propustnost světla	3	0.91
Odraz světla	3	0.08 / 0.08
Propustnost sluneční energie	3	0.87
Odraz sluneční energie	3	0.08 / 0.08
Hodnota g	3	0.88
Trvanlivost	3	PASS

NPD: Žádný ukazatel není stanoven

Vlastnost výrobku uvedena je ve shodě s vlastností uvedenou.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Vladimír Macháček
jednatel společnosti

01.02.2018