

		<b>VITRO d.o.o. Rijeka</b>
<b>VITRO d.o.o. Pletenci bb, Rijeka, Hrvatska 96502 - 96271</b>		
EN 1279-5		
Jedinice izolacijskog stakla namijenjene objektima i građevinskim radovima		
<b><i>planistar 4S + 15 + 44.2 si*</i></b>		
<b>Svojstva:</b>		
<b><i>Primjene koje se odnose na sigurnost u slučaju požara:</i></b>		
Otpornost na požar		Nije utvrđena
Reakcija na požar		Nije utvrđena
Vanjska performansa požara		Nije utvrđena
<b><i>Primjene kao neprobojno i protueksplozijsko staklo</i></b>		
Otpornost na metke		Nije utvrđena
Otpornost na eksploziju		Nije utvrđena
<b><i>Primjene koje predstavljaju rizik „sigurnost u primjeni“ te je ovisna o takvim propisima</i></b>		
Otpornost na provalu		Nije utvrđena/P2A
Otpornost na udar tijela koje se njiše		Nije utvrđena/1B1
Otpornost na iznenadne promjene temperature i temperturne razlike	<i>K</i>	40K/40K 6/15/9
Otpornost na vjetar, snijeg, stalna i nametnuta opterećenja	<i>mm</i>	
<b><i>Primjene koje se odnose na smanjenje buke</i></b>		
Direktna zračna zvučna izolacija	<i>dB</i>	39 (-2,-6)
<b><i>Primjene koje se odnose na očuvanje energije</i></b>		
<i>Toplinska / Radijacijska svojstva:</i>		
Emisivnost		Nije utvrđena
U-vrijednost	<i>W(m2K)</i>	1.10
Transmisija svjetla		0.69
Refleksija svjetla		0.12/0.13
Transmisija sunčeve energije		0.35
Refleksija sunčeve svjetlosti		0.30/0.24
g-vrijednost		0.41
<b><i>Opasne tvari:</i></b>		

6 mm PLANISTAR- F2, argon 90 %

Datum: 11.02.2011.