



Bevestigt de volgende eigenschappen van het produkt isolerende beglazing "**Solitherm Super Solar 67/34**", bestemd voor gebruik in gebouwen en bouwconstructies , volgens EN1279 - 5

Solitherm Super Solar 67/34 eigenschappen

				6:-15-33.1	6:-15-33.2	6:-15-44.2					
1.	Brandwerendheid		EN 13501-2	NPD	NPD	NPD					
2.	Brandgedrag		EN 13501-1	NPD	NPD	NPD					
3.	Extern brandgedrag			NPD	NPD	NPD					
4.	Kogelwerendheid		EN 1063	NPD	NPD	NPD					
5.	Weerstand tegen ontploffingsdruk		EN 13541	NPD	NPD	NPD					
6.	Inbraakvertraging		EN 356	NPD	P1A-P2A	P1A-P2A					
7.	Schokbestendigheid bij slingerproef		EN 12600	2(B)2	1(B)1	1(B)1					
8.	Weerstand tegen onverwachte temperatuursveranderingen en -verschillen			NPD	NPD	NPD					
9.	Weerstand tegen permanente en veranderlijke wind- en sneeuwbelasting			NPD	NPD	NPD					
10.	Direkte luchtgeluid-isolatie Rw(C,Ctr):dB		EN 12758	NPD	NPD	38(-2,-6)					
11.	Thermische eigenschappen U-waarde ; W/(m².K)		EN 673	1,1	1,1	1,1					
12.	Lichtdoorlaat en lichtreflectie		EN 410	65/11	65/11	65/11					
13.	Doorlaat van zonne-energie " g "		EN 410	37	37	37					

VOOR SPECIALE SAMENSTELLINGEN : SOLIVER WAREGEM RAADPLEGEN

info@soliverwaregem.be

NPD : No Performance Determined (geen prestaties bepaald)



Bevestigt de volgende eigenschappen van het produkt isolerende beglazing "**Solitherm Super Solar 52/29** ",bestemd voor gebruik in gebouwen en bouwconstructies , volgens EN1279 - 5

Solitherm Super Solar 52/29 eigenschappen

					6:-15-6	6:-15-33.2	6:-15-44.2					
1.	Brandwerendheid			EN 13501-2	NPD	NPD	NPD					
2.	Brandgedrag			EN 13501-1	NPD	NPD	NPD					
3.	Extern brandgedrag				NPD	NPD	NPD					
4.	Kogelwerendheid			EN 1063	NPD	NPD	NPD					
5.	Weerstand tegen ontploffingsdruk			EN 13541	NPD	NPD	NPD					
6.	Inbraakvertraging			EN 356	NPD	P1A-P2A	P1A-P2A					
7.	Schokbestendigheid bij slingerproef			EN 12600	NPD	1(B)1	1(B)1					
8.	Weerstand tegen onverwachte temperatuursveranderingen en -verschillen				NPD	NPD	NPD					
9.	Weerstand tegen permanente en veranderlijke wind- en sneeuwbelasting				NPD	NPD	NPD					
10.	Direkte luchtgeluid-isolatie Rw(C,Ctr):dB			EN 12758	NPD	NPD	38(-2,-6)					
11.	Thermische eigenschappen U-waarde ; W/(m².K)			EN 673	1,2	1,2	1,2					
12.	Lichtdoorlaat en lichtreflektie			EN 410	52/10	51/10	50/10					
13.	Doorlaat van zonne-energie " g "			EN 410	31	31	31					

VOOR SPECIALE SAMENSTELLINGEN : SOLIVER WAREGEM RAADPLEGEN

info@soliverwaregem.be

NPD : No Performance Determined (geen prestaties bepaald)