

Bevestigt de volgende eigenschappen van het produkt isolerende beglazing "Solitherm" ,bestemd voor gebruik in gebouwen en bouwconstructies , volgens EN1279 - 5

SOLITHERM eigenschappen

				4-6-4	4-9-4	4-12-4	4-15-4	6-12-6	6-15-6	6-12-4	6-15-4	
1.	Brandwerendheid		EN 13501-2	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
2.	Brandgedrag		EN 13501-1	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
3.	Extern brandgedrag			NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
4.	Kogelwerendheid		EN 1063	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
5.	Weerstand tegen ontploffingsdruk		EN 13541	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
6.	Inbraakvertraging		EN 356	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
7.	Schokbestendigheid bij slingerproef		EN 12600	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
8.	Weerstand tegen onverwachte temperatuursveranderingen en -verschillen			NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
9.	Weerstand tegen permanente en veranderlijke wind- en sneeuwbelasting			NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
10.	Direkte luchtgeluid-isolatie Rw(C,Ctr):dB		EN 12758	NPD	NPD	29(-1/-3)	NPD	32(-1/-2)	NPD	NPD	34(-1/-4)	
11.	Thermische eigenschappen U-waarde ; W/(m².K)		EN 673	3,3	3	2,9	2,8	2,8	2,7	2,9	2,7	
12.	Lichtdoorlaat en lichtreflektie		EN 410	81/15	81/15	81/15	81/15	79/14	79/14	80/14	80/14	
13.	Doorlaat van zonne-energie " g "		EN 410	77	77	77	77	74	74	75	75	

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 Gelaagd" ,bestemd voor gebruik in gebouwen en bouwconstructies , volgens EN1279 - 5

SOLITHERM GELAAGD eigenschappen

			8-12-44.1	8-12-44.2	8-15-44.1	8-15-44.2	6-15-33.4	6-15-44.4	8-15-55.2	8-15-66.2
1. Brandwerendheid	EN 13501-2		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
2. Brandgedrag	EN 13501-1		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
3. Extern brandgedrag			NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
4. Kogelwerendheid	EN 1063		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
5. Weerstand tegen ontploffingsdruk	EN 13541		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
6. Inbraakvertraging	EN 356		NPD	P1A-P2A	NPD	P1A-P2A	P3A-P4A	P3A-P4A	P1A-P2A	P1A-P2A
7. Schokbestendigheid bij slingerproef	EN 12600		2(B)2	1(B)1	2(B)2	1(B)1	1(B)1	1(B)1	1(B)1	1(B)1
8. Weerstand tegen onverwachte temperatuursveranderingen en -verschillen			NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
9. Weerstand tegen permanente en veranderlijke wind- en sneeuwbelasting			NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
10. Direkte luchtgeluid-isolatie Rw(C,Ctr):dB	EN 12758		NPD	41(-1,-4)	NPD	NPD	NPD	NPD	41(-2,-4)	NPD
11. Thermische eigenschappen U-waarde ; W/(m².K)	EN 673		2,8	2,8	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
12. Lichtdoorlaat en lichtreflectie	EN 410		78/14	78/14	78/14	78/14	79/14	78/14	77/14	76/14
13. Doorlaat van zonne-energie " g "	EN 410		70	70	70	70	72	71	69	69

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", bestemd voor gebruik in gebouwen en bouwconstructies, volgens EN1279 - 5

SOLITHERM eigenschappen

			8-12-6	8-15-6	8-12-8	8-15-8				
1.	Brandwerendheid	EN 13501-2	NPD	NPD	NPD	NPD				
2.	Brandgedrag	EN 13501-1	NPD	NPD	NPD	NPD				
3.	Extern brandgedrag		NPD	NPD	NPD	NPD				
4.	Kogelwerendheid	EN 1063	NPD	NPD	NPD	NPD				
5.	Weerstand tegen ontploffingsdruk	EN 13541	NPD	NPD	NPD	NPD				
6.	Inbraakvertraging	EN 356	NPD	NPD	NPD	NPD				
7.	Schokbestendigheid bij slingerproef	EN 12600	NPD	NPD	NPD	NPD				
8.	Weerstand tegen onverwachte temperatuursveranderingen en -verschillen		NPD	NPD	NPD	NPD				
9.	Weerstand tegen permanente en veranderlijke wind- en sneeuwbelasting		NPD	NPD	NPD	NPD				
10.	Direkte luchtgeluid-isolatie Rw(C,Ctr):dB	EN 12758	NPD	NPD	NPD	NPD				
11.	Thermische eigenschappen U-waarde ; W/(m².K)	EN 673	2,8	2,7	2,8	2,7				
12.	Lichtdoorlaat en lichtreflektie	EN 410	78/14	78/14	78/14	78/14				
13.	Doorlaat van zonne-energie " g "	EN 410	72	72	71	71				

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 Gelaagd", bestemd voor gebruik in gebouwen en bouwconstructies, volgens EN1279 - 5

SOLITHERM GELAAGD eigenschappen

			4-12-33.1	4-15-33.1	4-12-33.2	4-15-33.2	6-15-33.1	6-15-33.2	6-15-44.1	6-15-44.2
1.	Brandwerendheid	EN 13501-2	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
2.	Brandgedrag	EN 13501-1	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
3.	Extern brandgedrag		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
4.	Kogelwerendheid	EN 1063	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
5.	Weerstand tegen ontploffingsdruk	EN 13541	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
6.	Inbraakvertraging	EN 356	NPD	NPD	P1A-P2A	P1A-P2A	NPD	P1A-P2A	NPD	P1A-P2A
7.	Schokbestendigheid bij slingerproef	EN 12600	2(B)2	2(B)2	1(B)1	1(B)1	2(B)2	1(B)1	2(B)2	1(B)1
8.	Weerstand tegen onverwachte temperatuursveranderingen en -verschillen		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
9.	Weerstand tegen permanente en veranderlijke wind- en sneeuwbelasting		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
10.	Direkte luchtgeluid-isolatie Rw(C,Ctr):dB	EN 12758	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	38(-2,-6)
11.	Thermische eigenschappen U-waarde ; W/(m².K)	EN 673	2,8	2,7	2,8	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
12.	Lichtdoorlaat en lichtreflektie	EN 410	80/14	80/14	80/14	80/14	79/14	79/14	79/14	79/14
13.	Doorlaat van zonne-energie " g "	EN 410	75	75	75	75	73	73	72	72

VOOR SPECIALE SAMENSTELLINGEN : SOLIVER WAREGEM RAADPLEGEN

info@soliverwaregem.be

NPD : No Performance Determined (geen prestaties bepaald)