



CLIMAPLUS SUN

Thermisch isolerend dubbelglas

Type:	CLIMAPLUS SUN, CE gemarkeerd, hoogrendement glas.		
Randverbinding:	Tweevoudig gekit met metalen afstandhouder in nader te bepalen kleur volgens opgave architect. ¹ Of; Tweevoudig gekit met thermisch onderbroken warmedge afstandhouder in nader te bepalen kleur volgens opgave architect. ² Droogmiddel in de afstandhouder opgenomen. ²		
Samenstelling:	Buitenblad:	PLANISTAR SUN op PLANICLEAR ²	
	Spouw:	15 mm 90 % Argon gasgevuld	
	Binnenblad:	PLANICLEAR	
Coating:	Zijde 2		
Glasdikte:	volgens opgave leverancier conform NBN S23-002-2/3 (glasdikteberekening) / NBN S23-002 (veiligheidsbeglazing) / NBN S01-400-1/2 (Geluidwering) / NBN EN 12600 (slingerproeftest ⁴) / NBN EN 15998 (brandwering ³) / NBN EN 356 (inbraakwering ⁴) / NBN EN 1063 (kogelwering ⁴)		
EPD:	De EPD (Environmental Product Declaration) is berekend op basis van een complete LCA (Life Cycle Assessment), conform internationale ISO normen.		

Spectro-fotometrische waarden⁴ op basis van 6#-15A-4

			CLIMAPLUS SUN	
Lichtfactoren				
Lichttoetreding	Tl	%	72	NBN EN 410
Lichtreflectie buiten	R _l ext	%	14	NBN EN 410
Lichtreflectie binnen	R _l int	%	15	NBN EN 410
Transmissie kleurweergave	R _a		94,8	NBN EN 410
Energetische factoren				
Absorptie buitenglasblad	AE1	%	28	NBN EN 410
Zonnefactoren				
Zonnetoetreding	g		0,38	NBN EN 410
Shading Coëfficiënt	SC		0,38	NBN EN 410
Thermische transmissie				
U-waarde	U	W/m ² K	1,0	NBN EN 673

¹ Conform toepassing

² PLANICLEAR is mid-iron glas en minder groenkleurig

³ Indien nodig

⁴ Vermelde waarden wijzigen minimaal bij geharde uitvoering