



WARMTE-ISOLATIE MET **SANCO PLUS EN2**

SANCO Plus EN2

Energie-efficiency heeft een naam



Type glas	Glasopbouw	U _g -waarde conf. DIN EN 673	Lichttransmissiegraad*	Totale energiedoorgangscoefficiënt*	Lichtreflectie buiten*	Gewicht	Dikte element
	mm	W/m ² K	LT % (±2)	ZTA % (±2)	BLR % (±2)	kg/m ² (ca.)	mm (ca.)
2-voudig							
SANCO Plus EN2	4 - 12AR - 4	1,3	82	64	12	20	20
SANCO Plus EN2	4 - 14AR - 4	1,1	82	64	12	20	22
SANCO Plus EN2	4 - 16AR - 4	1,1	82	64	12	20	24
3-voudig							
SANCO Plus EN2	4 - 12AR - 4 - 12AR - 4	0,7	74	53	14	30	36
SANCO Plus EN2	4 - 14AR - 4 - 14AR - 4	0,6	74	53	14	30	40
SANCO Plus EN2	4 - 16AR - 4 - 16AR - 4	0,6	74	53	14	30	44
SANCO Plus EN2	4 - 18AR - 4 - 18AR - 4	0,5	74	53	14	30	48

SANCO Plus EN2 coating bij 2-voudig isolatieglas op positie 3, bij 3-voudig isolatieglas op positie 2 en 5.

AR = argon, *conf. DIN EN 410

Technische waarden zijn berekend met glaCE. U_g-waarde bepaald conform DIN EN 673 voor loodrechte inbouw. Zie het tolerantiehandboek van SANCO en raadpleeg de desbetreffende fabrikant voor de relevante tolerantie maten en productiemogelijkheden. Let op! Als de dikte van het glas en de spouw tussen glasplaten worden gewijzigd, veranderen ook de technische waarden. **Greep uit het isolatieglas aanbod van SANCO. De meest actuele gegevens vindt u op www.sanco.de**

SANCO beveelt:
SANCO ACS
randprofiel

De hier weergegeven technische gegevens zijn in overeenstemming met de huidige versie. Deze gegevens kunnen zonder voorafkondiging worden gewijzigd. De technische waarden hebben betrekking op door leveranciers verstrekte gegevens of zijn in het kader van een controle door een onafhankelijk keuringsinstituut op basis van de geldende normen bepaald. De functiewaarden hebben alleen betrekking op testmodellen in de voor de controle gedefinieerde afmetingen. Er wordt geen verdere garantie voor technische waarden afgegeven, met name als tests met andere inbouwscenario's worden uitgevoerd of als er bij de bouw verdere metingen worden uitgevoerd. Bij de inbouw dient zonder uitzondering de meest recente versie van de beglazingsnormen van SANCO in acht te worden genomen. SANCO is een handelsmerk. Versie: 11/2019

www.sanco.de