

Codering:	20171011GKBUW
Betreft	Gecontroleerde Kwaliteitsverklaring
Toepassing:	ISSO 82.1 en ISSO 75.1
Fabrikant:	Saint Gobain
Type:	Climatop XN
Ingangsdatum verklaring	29-09-2017
Geldigheidsduur verklaring	

Kozijnsoort	Kunststof/ hout $U_f = 2,4 \text{ W/m}^2\text{K}$		Metaal , thermisch onderbroken $U_f = 3,8 \text{ W/m}^2\text{K}$		g-waarde
	standaard	ecotec	standaard	ecotec	
Climatop XN (3 voudig HR glas) <ul style="list-style-type: none"> • 1^e glasvlak Planiclear (coating Planitherm XN) • spouw 12mm 90% argon • 2e glasvlak Planiclear • Spouw 12mm 90% argon • 3^e glasvlak Planiclear (coating Planitherm XN) (U-waarde glas $0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$)	1,4 $\text{W/m}^2\text{K}$	1,3 $\text{W/m}^2\text{K}$	1,9 $\text{W/m}^2\text{K}$	1,8 $\text{W/m}^2\text{K}$	0,45
Climatop XN (3 voudig HR glas) <ul style="list-style-type: none"> • 1^e glasvlak Planiclear (coating Planitherm XN) • spouw 15mm 90% argon • 2e glasvlak Planiclear • Spouw 15mm 90% argon • 3^e glasvlak Planiclear (coating Planitherm XN) (U-waarde glas $0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$)	1,3 $\text{W/m}^2\text{K}$	1,2 $\text{W/m}^2\text{K}$	1,8 $\text{W/m}^2\text{K}$	1,7 $\text{W/m}^2\text{K}$	0,45

De U-waarden uit de bovenstaande tabel mogen alleen worden gebruikt als aangetoond kan worden dat in het betreffende kozijn het glas Climatop XN van Saint Gobain is toegepast.