

WÄRMESCHUTZ

Produktname	Farbeindruck in Außenansicht	Glasaufbau Außen → Innen	EN 673	EN 410					EN ISO 717-1	Dicke	Gewicht
			U _g -Wert	Licht- transmission	g-Wert	Lichtreflexion (außen)	Lichtreflexion (innen)	Farbwieder- gabeindex R _a	Schalldämmung R _w / C / C _{tr}		
		W/(m ² K)	%	%	%	%		dB	mm	kg/m ²	
N34 //	neutral	4 / 16 / :4	1,1	82	65	12	12	98	32	24	20
N10 //	neutral	4 / 16 / :4	1,0	70	50	22	24	97	32	24	20
N34 ///	neutral	4: / 18 / 4 / 18 / :4	0,5	74	53	14	14	97	34 / -2 / -6	48	30
N34 ///	neutral	4: / 14 / 4 / 14 / :4	0,6	74	53	14	14	97	32 / -1 / -4	40	30
N10 /// ⁵⁾	neutral	4: / 12 / 4 / 12 / :4	0,4	55	36	32	32	95	33 / -2 / -5	36	30
Anti-Kondensat-Beschichtung an Oberfläche #1, Wärmeschutzbeschichtung N34 // an Oberfläche #3, N34 /// an Oberflächen #3 und #5											
N-vision HT // N34	neutral	:4 / 16 / :4	1,1	84	64	9	9	98	32	24	20
N-vision HT /// N34	neutral	:4 / 14 / :4 / 14 / :4	0,6	76	55	12	12	97	32 / -1 / -4	40	30

5) Die angegebenen Werte basieren auf einer 95%igen Kryptongasfüllung.