

Wärmeschutzgläser 2-fach Holz Systeme

Bezeichnung	Glasaufbau (von aussen nach innen)	Glas		Holz Comfort		Holz Elegance		Ambiente		Ambiente Passiv		Holz Haustür 1. FLG Vollholz	
		G-Wert	Ug-Wert W/m²K	db-Wert	Uw-Wert W/m²K	db-Wert	Uw-Wert W/m²K	db-Wert	Uw-Wert W/m²K	db-Wert	Uw-Wert W/m²K	db-Wert	Uw-Wert W/m²K
TG2	4K/16/4K												
ARKTIS ultra - A Alu-Abstandhalter	4K/A16/B4K (Standardglas)	60 *	1,1 *	34 * -2-6	1,4 *	34 * -2-6	1,35	34 * -2-5	1,3 *	X	X	32 ** -1-5	1,40
6mm Arktis ultra Alu-Abstandhalter	6K/A12/B6K (Standardglas)									X	X	33 ** -1-4	
ARKTIS ultra - E Edelst.-Abstandhalter	4K/A16E/B4K	60 *	1,1 *	34 -2-6	1,32	34 -2-6	1,3	34 -2-5	1,29	X	X	32 ** -1-5	1,36
ARKTIS ultra - K KST-Abstandhalter	4K/A16K/B4K	60 *	1,1 *	34 -2-6	1,32	34 -2-6	1,3	34 -2-5	1,25	X	X	32 ** -1-5	1,36
6mm Arktis ultra Alu-Abstandhalter	6K/A14/B4K	59 *	1,1 *	38 * -2-5	1,4 *	38 * -2-5	1,34		1,31	X	X	34 ** -1-4	1,39
6mm Arktis ultra Edelst.-Abstandhalter	6K/A14E/B4K	59 *	1,1 *	38 -2-5	1,30	38 -2-5	1,29		1,27	X	X	34 ** -1-4	1,35
6mm Arktis ultra KST-Abstandhalter	6K/A14K/B4K	59 *	1,1 *	38 -2-5	1,30	38 -2-5	1,27		1,24	X	X	34 ** -1-4	1,35
ARKTIS DUAL Alu-Abstandhalter	B4K/A16/B4K	52 *	1,0 *	34 -2-6	1,32	34 -2-6	1,3	34 -2-5	1,27	X	X	32 ** -1-5	1,36
ARKTIS DUAL Edelst.-Abstandhalter	B4K/A16E/B4K	52 *	1,0 *	34 -2-6	1,27	34 -2-6	1,25	34 -2-5	1,24	X	X	32 ** -1-5	1,32
ARKTIS DUAL KST-Abstandhalter	B4K/A16K/B4K	52 *	1,0 *	34 -2-6	1,2 *	34 -2-6	1,22	34 -2-5	1,17	X	X	32 ** -1-5	1,30

wenn statisch erforderlich!

Uw-Wert: * = mit Prüfbericht
ohne Zeichen = Uw-Wert Berechnung!

dB-Wert: * = mit Prüfbericht

dB-Wert: ** = nach Ö-Norm EN 12758 u. Ö-Norm EN 14351-1

dB-Werte Abschlüsse lt. EN 14351
ab 2,7m² bis 3,6m² - 1dB
ab 3,6m² bis 4,6m² - 2db
ab 4,6m² - 3db