

FENSTER UND PSK ANLAGEN (PVC)



Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Klasse	Bautiefe	Anzahl der Kammern	Anzahl der Dichtungsebenen	Form des Flügels	Beschlag	Scheibenpaket	Distanzrahmen	Drücker	Uw *
1.	Global Fenster	Euro 70	B	70 mm	5	AD (2)	gerade Sx, rund Rx	Siegenia Titan AF	24 - 40 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	Hoppe Secustik®, FKS	0,93 W/m2K
2.	Global PSK	Euro 70	B	70 mm	5	AD (2)	gerade Sx, rund Rx	Siegenia PSK 200Z, Siegenia PSK 160Z, Siegenia PS Comfort	24 - 40 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	System von SIEGENIA	0,93 W/m2K
3.	Synego Fenster	Synego 80	B	80 mm	7 (Rahmen), 6 (Flügel)	MD (3) AD (2)	gerade Sx, rund Rx	Siegenia Titan AF	24 - 50 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	Hoppe Secustik®, FKS	0,73 W/m2K
4.	Synego PSK	Synego 80	B	80 mm	7 (Rahmen), 6 (Flügel)	MD (3) AD (2)	gerade Sx, rund Rx	Siegenia PSK 200Z, Siegenia PSK 160Z, Siegenia PS Comfort	24 - 50 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	System von SIEGENIA	0,73 W/m2K
5.	Geneo Fenster	Geneo®	B	86 mm	6	MD (3)	gerade Sx	Siegenia Titan AF	24 - 52 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	Hoppe Secustik®, FKS	0,67 W/m2K
6.	Geneo PSK	Geneo®	B	86 mm	6	MD (3)	gerade Sx	Siegenia PSK 200Z, Siegenia PSK 160Z, Siegenia PS Comfort	24 - 52 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	System von SIEGENIA	0,67 W/m2K



Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Klasse	Bautiefe	Anzahl der Kammern	Anzahl der Dichtungsebenen	Form des Flügels	Beschlag	Scheibenpaket	Distanzrahmen	Drücker	Uw *
1.	Novel Fenster	Corona CT 70	B	70 mm	5	AD (2)	gerade Sx, rund Rx	Siegenia Titan AF	24 - 40 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	Hoppe Secustik®, FKS, Schüco Akustik	0,93 W/m2K
2.	Novel PSK	Corona CT 70	B	70 mm	5	AD (2)	gerade Sx, rund Rx	Siegenia PSK 200Z, Siegenia PSK 160Z, Siegenia PS Comfort	24 - 40 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	System von SIEGENIA	0,93 W/m2K
3.	Livio Fenster	LivIng 82	B	82 mm	7	MD (3) AD (2)	gerade Sx	Siegenia Titan AF	24 - 52 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	Hoppe Secustik®, FKS, Schüco Akustik	0,76 W/m2K
4.	Livio PSK	LivIng 82	B	82 mm	7	MD (3) AD (2)	gerade Sx	Siegenia PSK 200Z, Siegenia PSK 160Z, Siegenia PS Comfort	24 - 52 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	System von SIEGENIA	0,76 W/m2K

* für ein Referenzfenster mit der Abmessung 1230 x 1480 mm

FENSTER UND PSK ANLAGEN (PVC)



Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Klasse	Bautiefe	Anzahl der Kammern	Anzahl der Dichtungsebenen	Form des Flügels	Beschlag	Scheibenpaket	Distanzrahmen	Drücker	Uw *
1.	Ineo Fenster	Veka Softline 76	A	76 mm	5	MD (3) AD (2)	gerade Sx	Siegenia Titan AF	24 - 48 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	Hoppe Secustik®, FKS	0,76 W/m2K
2.	Ineo PSK	Veka Softline 76	A	76 mm	5	MD (3) AD (2)	gerade Sx	Siegenia PSK 200Z, Siegenia PSK 160Z, Siegenia PS Comfort	24 - 48 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	System von SIEGENIA	0,76 W/m2K
3.	Vigo Fenster	Veka Softline 82	A	82 mm	7 (Rahmen), 6 (Flügel)	MD (3) AD (2)	gerade Sx	Siegenia Titan AF	24 - 48 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	Hoppe Secustik®, FKS	0,73 W/m2K
4.	Vigo PSK	Veka Softline 82	A	82 mm	7 (Rahmen), 6 (Flügel)	MD (3) AD (2)	gerade Sx	Siegenia PSK 200Z, Siegenia PSK 160Z, Siegenia PS Comfort	24 - 48 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	System von SIEGENIA	0,73 W/m2K

SALAMANDER

WINDOW & DOOR SYSTEMS

Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Klasse	Bautiefe	Anzahl der Kammern	Anzahl der Dichtungsebenen	Form des Flügels	Beschlag	Scheibenpaket	Distanzrahmen	Drücker	Uw *
1.	Efektiv Fenster	Salamander BluEvolution 73	B	73 mm	5	AD (2)	gerade Sx, rund Rx	Siegenia Titan AF	24 - 44 mm	Chromatech ultra (GP), Aluminium Rahmen	Hoppe Secustik®, FKS	0,90 W/m2K
2.	Efektiv PSK	Salamander BluEvolution 73	B	73 mm	5	AD (2)	gerade Sx, rund Rx	Siegenia PSK 200Z, Siegenia PSK 160Z, Siegenia PS Comfort	24 - 44 mm	Chromatech ultra (GP), Aluminium Rahmen	System von SIEGENIA	0,90 W/m2K

* für ein Referenzfenster mit der Abmessung 1230 x 1480 mm

Stand zum: 10.07.2018

HS SCHIEBEANLAGEN (PVC)



Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Klasse	Breite des Rahmens	Anzahl der Kammern	Anzahl der Dichtungsebenen	Form des Flügels	Beschlag	Schwelle	Scheibenpaket	Distanzrahmen	Ud *
1.	Synego HS	Synego 80	B	80 mm	6	AD (2)	gerade Sx	Siegenia HS Portal	Siegenia Ecopass	24 - 40 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	0,78 W/m2K
2.	Geneo HS	Geneo®	B	86 mm	6	AD (2)	gerade Sx	Siegenia HS Portal	Siegenia Ecopass	24 - 40 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	0,77 W/m2K



Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Klasse	Breite des Rahmens	Anzahl der Kammern	Anzahl der Dichtungsebenen	Form des Flügels	Beschlag	Schwelle	Scheibenpaket	Distanzrahmen	Ud *
1.	Novel HS	EasySlide 70	B	70 mm	5	AD (2)	gerade Sx	Siegenia HS Portal	Systemanbieter Schüco	24 - 40 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	1,01 W/m2K
2.	Livio HS	Thermo Slide 82	B	82 mm	6	AD (2)	gerade Sx	Siegenia HS Portal	Systemanbieter Schüco	24 - 52 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	0,75 W/m2K



Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Klasse	Breite des Rahmens	Anzahl der Kammern	Anzahl der Dichtungsebenen	Form des Flügels	Beschlag	Schwelle	Scheibenpaket	Distanzrahmen	Ud *
1.	Vigo HS	Veka Slide 82	A	82 mm	6	AD (2)	gerade Sx	Siegenia HS Portal	Siegenia Ecopass	24 - 48 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	0,76 W/m2K

* für Referenztüren mit der Abmessung 3000 x 2300 mm

HT- TÜREN (PVC)



Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Klasse	Bautiefe	Anzahl der Kammern	Anzahl der Dichtungsebenen	Form des Flügels	Beschlag	Drücker	Stoß Griffe	Bänder	Art der Füllung	Scheibenpaket	Distanzrahmen	Ud *
1.	Global Türen	Brillant 70	A	70 mm	5 (Rahmen), 4 (Flügel)	AD (2)	gerade Sx	G-U Automat, G-U MR, G-U Security, G-U Antypanik, KFV AS 3600	Hoppe® Liverpool, FKS	GreenteQ, Wobi	Dr Hahn® KT-V SFS Intec® 3D Dynamic	Einsatzfüllung 40 mm Aufsatzfüllung x1 62 mm	24 - 40 mm Aufsatzfüllung 62 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	1,04 W/m2K
2.	Synego Türen	Synego	B	80 mm	7 (Rahmen), 5 (Flügel)	AD (2)	gerade Sx	G-U Automat, G-U MR, G-U Security, G-U Antypanik, KFV AS 3600	Hoppe® Liverpool, FKS	GreenteQ, Wobi	Dr Hahn® KT-V SFS Intec® 3D Dynamic	Einsatzfüllung 40 mm Aufsatzfüllung x1 62 mm	24 - 50 mm Aufsatzfüllung 62 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	0,88 W/m2K
3.	Geneo Türen	Geneo®	B	86 mm	6	MD (3)	gerade Sx	G-U Automat, G-U MR, G-U Security, G-U Antypanik, KFV AS 3600	Hoppe® Liverpool, FKS	GreenteQ, Wobi	Dr Hahn® KT-V SFS Intec® 3D Dynamic	Einsatzfüllung 40 mm Aufsatzfüllung x1 62 mm	24 - 52 mm Aufsatzfüllung 62 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	0,84 W/m2K



Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Klasse	Bautiefe	Anzahl der Kammern	Anzahl der Dichtungsebenen	Form des Flügels	Beschlag	Drücker	Stoß Griffe	Bänder	Art der Füllung	Scheibenpaket	Distanzrahmen	Ud *
1.	Novel Türen	Corona CT70	B	70 mm	3	AD (2)	gerade Sx	G-U Automat, G-U MR, G-U Security, G-U Antypanik, KFV AS 3600	Hoppe® Liverpool, FKS	GreenteQ, Wobi	Dr Hahn® KT-V SFS Intec® 3D Dynamic	Einsatzfüllung 40 mm Aufsatzfüllung x1 62 mm	24 - 40 mm Aufsatzfüllung 62 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	1,03 W/m2K
2.	Livio Türen	Living	B	82 mm	5	AD (2)	gerade Sx	G-U Automat, G-U MR, G-U Security, G-U Antypanik, KFV AS 3600	Hoppe® Liverpool, FKS	GreenteQ, Wobi	Dr Hahn® KT-V SFS Intec® 3D Dynamic	Einsatzfüllung 40 mm Aufsatzfüllung x1 62 mm	24 - 50 mm Aufsatzfüllung 62 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	0,84 W/m2K

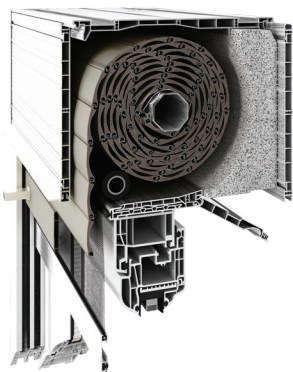


Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Klasse	Bautiefe	Anzahl der Kammern	Anzahl der Dichtungsebenen	Form des Flügels	Beschlag	Drücker	Stoß Griffe	Bänder	Art der Füllung	Scheibenpaket	Distanzrahmen	Ud *
1.	Ineo Türen	Softline 76	A	76 mm	5	AD (2)	gerade Sx	G-U Automat, G-U MR, G-U Security, G-U Antypanik, KFV AS 3600	Hoppe® Liverpool, FKS	GreenteQ, Wobi	Dr Hahn® KT-V SFS Intec® 3D Dynamic	Einsatzfüllung 40 mm Aufsatzfüllung x1 62 mm	24 - 40 mm Aufsatzfüllung 62 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	0,84 W/m2K

* für Referenztüren mit der Abmessung 1100 x 2200 mm

Stand zum: 10.07.2018

ROLLLADEN



Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Art der Verwendung	Höhe der Kästen	Handsteuerung	Elektrische Steuerung	Rollladenpanzer
1.	Comfort	Hosten Vegas Revo®	Sichtbar, Unterputz	165 mm, 205 mm	Gurt	Selve® Standard Selve® elektronisch (mit Hinderniserkennung) Selve® Funkwelle Standard Selve® Funkwelle LUX (mit Hinderniserkennung) Selve® Standard mit Notfall-Funktion (Kurbel)	Alukon 37 mm, Aluprof PA 39 mm
2.	MaxTherm	Alukon Integro	Unterputz	138 mm, 165 mm, 180 mm	Schnur	Selve® Standard Selve® elektronisch (mit Hinderniserkennung) Selve® Funkwelle Standard Selve® Funkwelle LUX (mit Hinderniserkennung) Selve® Standard mit Notfall-Funktion (Kurbel)	Alukon 37 mm
3.	Visio	Alukon Integro	Sichtbar	138 mm, 165 mm, 180 mm	Schnur	Selve® Standard Selve® elektronisch (mit Hinderniserkennung) Selve® Funkwelle Standard Selve® Funkwelle LUX (mit Hinderniserkennung) Selve® Standard mit Notfall-Funktion (Kurbel)	Alukon 37 mm
4.	SuperTherm	Aluprof SP-E	Unterputz	137 mm, 165 mm, 180 mm	Schnur	Selve® Standard Selve® elektronisch (mit Hinderniserkennung) Selve® Funkwelle Standard Selve® Funkwelle LUX (mit Hinderniserkennung) Selve® Standard mit Notfall-Funktion (Kurbel)	Aluprof PA 39 mm

Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Art der Verwendung	Dicke des Panels
1.	Casonetto	Veka	Einbauart Außen	10, 24 mm
2.	Casonetto	Salamander	Einbauart Außen	10 mm
3.	Casonetto	Rehau	Einbauart Außen	24 mm

FENSTER (ALU)



Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Klasse	Bautiefe	Anzahl der Kammern	Anzahl der Dichtungsebenen	Beschlag	Scheibenpaket	Distanzrahmen	Drücker	U _w *
1.	ALUMORE 60 Fenster	Ponzio PE60	n.d.	60 mm	3	MD (3)	Winkhaus activPilot	24 - 40 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	Systemanbieter, Hoppe Secustik®, FKS	1,2 W/m ² K
2.	ALUMORE 60 PSK	Ponzio PE60	n.d.	60 mm	3	MD (3)	Siegenia PSK 160Z, Siegenia PS Comfort	24 - 40 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	System von SIEGENIA	1,2 W/m ² K
3.	ALUMORE 68 Fenster	Ponzio PE68+	n.d.	68 mm	3	MD (3)	Winkhaus activPilot	13-59 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	Systemanbieter, Hoppe Secustik®, FKS	1,1 W/m ² K
4.	ALUMORE 68 PSK	Ponzio PE68+	n.d.	68 mm	3	MD (3)	Siegenia PSK 160Z, Siegenia PS Comfort	13-59 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	System von SIEGENIA	1,1 W/m ² K
5.	ALUMORE 78 Fenster	Ponzio PE78N HI	n.d.	78 mm	3 + Füllungen	MD (3)	Winkhaus activPilot	23-69 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	Systemanbieter, Hoppe Secustik®, FKS	0,8 W/m ² K
6.	ALUMORE 78 PSK	Ponzio PE78N HI	n.d.	78 mm	3 + Füllungen	MD (3)	Siegenia PSK 160Z, Siegenia PS Comfort	23-69 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	System von SIEGENIA	0,8 W/m ² K

* für ein Referenzfenster mit der Abmessung 1230 x 1480 mm

HS SCHIEBEANLAGEN (ALU)



Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Klasse	Breite des Rahmens	Anzahl der Kammern	Anzahl der Dich- tungsebenen	Beschlag	Schwelle	Scheibenpaket	Distanzrahmen	Drücker	Ud *
1.	ALUMORE 160 HS	Ponzio SL1600tt HI	n.d.	160 mm	5 + Füllungen	AD (3)	Systemanbieter (GU)	Systemanbieter, Lt. System flach	24-48 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	Systemanbieter	0,9 W/m ² K

* für Referenztüren mit der Abmessung 3000 x 2300 mm

Stand zum: 10.07.2018

HT- TÜREN (ALU)



Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Klasse	Bautiefe	Anzahl der Kammern	Anzahl der Dichtungsebenen	Beschlag	Drücker	Stoß Griffe	Bänder	Art der Füllung	Scheibenpaket	Distanzrahmen	Ud *
1.	ALUMORE 60 Türen	Ponzio PT60	n.d.	60 mm	3	AD (2)	Systemanbieter, Winkhaus	Systemanbieter, Greenteq	Systemanbieter, Greenteq, Wobi	Systemanbieter, WALA WX, WALA Rollband	Einsatzfüllung 36 mm	24-36 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	1,5 W/m2K
2.	ALUMORE 68 Türen	Ponzio PE68+	n.d.	68 mm	3	AD (2)	GU (Automat, MR) KFV (2600, 2608 - 5 pkt., 2750) FÜHR (833, 834, 855 - 5 pkt., 881 - FULL AUTO, Antypanik)	Systemanbieter, Greenteq, Hoppe®	Systemanbieter, Greenteq, Wobi	Systemanbieter, WALA WX, WALA Rollband	Einsatzfüllung 50 mm, Aufsatzfüllung x1 50 mm	13-51 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	1,1 W/m2K
3.	ALUMORE 78 Türen	Ponzio PE78N HI	n.d.	78 mm	3 + Füllungen	AD (2)	GU (Automat, MR) KFV (2600, 2608 - 5 pkt., 2750) FÜHR (833, 834, 855 - 5 pkt., 881 - FULL AUTO, Antypanik)	Systemanbieter, Greenteq, Hoppe®	Systemanbieter, Greenteq, Wobi	Systemanbieter, WALA WX, WALA Rollband, Dr. HAHN verdeckt liegende	Einsatzfüllung 50 mm, Aufsatzfüllung x1 70 mm, Aufsatzfüllung x2 78 mm	23-61 mm	SuperSpacer®, Chromatech ultra (GP)	0,9 W/m2K



Lp.	Bezeichnung EUROCOLOR	Systemanbieter	Klasse	Bautiefe	Anzahl der Kammern	Anzahl der Dichtungsebenen	Beschlag	Drücker	Stoß Griffe	Bänder	Art der Füllung	Scheibenpaket	Distanzrahmen	Ud *
4.	ALUMORE PREMIUM Türen	Aliplast STAR Normal	n.d.	90 mm	3 + Füllungen	AD (2)	GU (Automat, Smarhome) INOX	HOPPE INOX, AXA (verstärkt)	WOBI INOX, AXA	WALA Rollband INOX, Dr. HAHN verdeckt liegende	Aufsatzfüllung x2 90 mm	52 mm (in Bezug auf das ausgewählte System)	SuperSpacer® Ultimate Black (Scheibe in der Füllung)	do 0,8 W/m2K

* für Referenztüren mit der Abmessung 1100 x 2200 mm