

DÖBELI HOLZ

Holz für Haus und Garten

Preisliste 2024

Lichtplatten, Zubehör
u. Befestigungen

Bis Fr. 1'000.- Warenwert Beschaffungskosten Fr. 55.-

Preise in Franken inklusive 8,1% MwSt

Änderungen vorbehalten

**STAHLHARTE
TYPEN** FÜR IHR DACH



Friedrich von Lien AG



PVC

Polyvinylchlorid

Montageinformationen auf Seite 146

! PVC-Platten dürfen zu keiner Zeit im Stapel, auch nicht während der Montage, der Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit (Brennglaswirkung) ausgesetzt werden. Die montierten Platten müssen von unten mindestens durch einen Abstand von 40 cm belüftet sein. Alle nach oben zur Lichtplatte zeigenden Holzteile müssen mit Aluklebeband abgeklebt oder weiß gestrichen (PVC-kompatibel) werden. PVC Lichtplatten sind nur bis ca. 70° formstabil. Verformungen durch Temperatureinfluss sind Hitzeschäden und werden nicht durch die Garantie abgedeckt.

Abbildung	Lieferform	Farbe und % Lichtdurchlass	Länge in mm	Breite mm	Nutzbreite mm	Stärke mm/Qualität	Ø Befestigungsbedarf Stck./m ²	Artikelnummer	CHF pro m ²
	VLF-70/18 Trapez PVC-Spundwand	klarbläulich ca. 85%	2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000, 8000	1095	1045	1,2 WHR	Spenglerschrauben 4,5 x 45 mm	3512SK109	16,60
						1,4 WHR	Abstandhalter Trapez 70/18 Spundwand	3514SK109	25,20
	VLF-70/18 Trapez PVC-Spundwand	bronze ca. 65%	2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000, 8000	1095	1045	1,2 WHR	Spenglerschrauben 4,5 x 45 mm	3512SB109	21,00
						1,4 WHR	Abstandhalter Trapez 70/18 Spundwand	3514SB109	25,20



PC

Polycarbonat

unzerbrechlich/hagelsicher
10 Jahre Garantie (gem. Garantiebedingungen)

Abbildung	Lieferform	Farbe und % Lichtdurchlass	Länge in mm	Breite mm	Nutzbreite mm	Stärke mm/Qualität	Ø Befestigungsbedarf Stck./m ²	Artikelnummer	CHF pro m ²
	VLF-76/18 Trapez Polycarbonat Spundwand	glasklar ca. 90% einseitig UV-be- schichtet	2000,2500 3000,3500 4000,4500 5000,6000 7000,8000	1265	1216	0,9 Poly- car- bonat	8 Spengler- schrauben 4,5 x 45 mm Abstand- halter 70/18 Trapez	3610SK126	22,50
		weiß-opal ca. 80% einseitig UV-be- schichtet							3610SO126
	VLF-76/18 Trapez Polycarbonat Spundwand	silber- metallic ca. 30% einseitig UV-be- schichtet	2000,2500 3000,3500 4000,4500 5000,6000 7000,8000	1265	1216	1,1 Poly- car- bona	8 Spengler- schrauben 4,5 x 45 mm Abstand- halter 70/18 Trapez	3611AT126	31,70
		Athermic = Temperaturreduzierend							
	VLF-76/18 Sinus Polycarbonat	glasklar ca. 90% beidseitig UV-be- schichtet	2000,2500 3000,3500 4000,4500 5000,6000 7000,8000	1116	1064	0,9 Poly- car- bonat	8 Spengler- schrauben 4,5 x 45 mm Abstand- halter 76/18 Sinus	3610WK112	21,90
		weiß-opal ca. 80% beidseitig UV-be- schichtet							3610WO112
	VLF-76/18 Sinus Polycarbonat	silber- metallic ca. 30% beidseitig UV-be- schichtet	2000,2500 3000,3500 4000,4500 5000,6000 7000,8000	1116	1064	1,1 Poly- car- bona	8 Spengler- schrauben 4,5 x 45 mm Abstand- halter 70/18 Sinus	3611WAT112	31,20
		Athermic = Temperaturreduzierend							

PC Polycarbonat **unzerbrechlich/hagelsicher**
10 Jahre Garantie (gem. Garantiebedingungen)

Abbildung	Lieferform	Farbe und % Lichtdurchlass	Länge in mm	Breite mm	Nutzbreite mm	Stärke mm/Qualität	Ø Befestigungsbedarf Stck./m ²	Artikel-nummer	CHF pro m ²
	PC 76/18 Sinusplatte Polycarbonat	glasklar ca. 90% einseitig UV-beschichtet	2000,2500 3000,3500 4000,4500 5000,6000 7000,8000	900	836	0,65 Polycarbonat	8 Spenglerschrauben 4,5 x 45 mm Abstandhalter 76/18 Sinus	36065WK090	20,20
	PC 76/18 Trapezplatte Polycarbonat	glasklar ca. 90% einseitig UV-beschichtet	2000,2500 3000,3500 4000,4500 5000,6000 7000,8000	900	836	0,65 Polycarbonat	8 Spenglerschrauben 4,5 x 45 mm Abstandhalter 70/18 Trapez	3065SK090	20,80
	PC-76/18 Sinus Polycarbonat	glasklar ca. 90% beidseitig UV-beschichtet	2000,2500 3000,3500 4000,4500 5000,6000 7000,8000	900	836	1,4 Polycarbonat	8 Spenglerschrauben 4,5 x 45 mm Abstandhalter 76/18 Sinus	3614WKG090	40,70
	VLF-76/18 Sinus Polycarbonat HS-Struktur gekräuselt	glasklar ca. 90% beidseitig UV-beschichtet	2000,2500 3000,3500 4000,4500 5000,6000 7000,8000	900	836	1,4 Polycarbonat	8 Spenglerschrauben 4,5 x 45 mm Abstandhalter 76/18 Sinus	3614WKS090	40,70



PC

Polycarbonat

unzerbrechlich/hagelsicher
10 Jahre Garantie (gem. Garantiebedingungen)

Abbildung	Lieferform	Farbe und % Lichtdurchlass	Länge in mm	Breite mm	Nutzbreite mm	Stärke mm/Qualität	Ø Befestigungsbedarf Stck./m ²	Artikelnummer	CHF pro m ²
<p>Nutzbreite 980 mm Plattenbreite 1045 mm</p>	Polycarbonat Sinus76/18 Wabenstruktur	glasklar ca. 71% einseitig UV-be- schichtet	2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000,	1045	980	2,8 PC	8Edelstahl- schrauben 6,5x50 mm	36287618	48,00
		bronze ca. 49% einseitig UV-be- schichtet					8 Kalotten: W24 (76/18)	36287618B	48,90
<p>Nutzbreite 1064 mm Plattenbreite 1116 mm</p>	VLF-Line Polycarbonat Sinus76/18 Rillenstruktur NO DROP	glasklar ca. 90% beid- seitig UV- be- schichtet	2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000, 8000	1116	1064	1,4 PC	8 Spengler- schrauben 4x5x55 mm Abstand- halter 76/18 Sinus	3614WKV112	36,40



ACRYL Polymethylmethacrylat (PMMA) Acrylglas

Abbildung	Lieferform	Farbe und % Lichtdurchlass	Länge in mm	Breite mm	Nutzbreite mm	Stärke mm/Qualität	Ø Befestigungsbedarf Stck./m ²	Artikelnummer	CHF pro m ²
	VLF 76/18 Acrylglas Sinusplatte Wabenstruktur	glasklar ca. 85%	2000,2500 3000,3500 4000,4500 5000,6000 7000	1045	980	3,0 Acryl UV beständig	8 Edelstahlschrauben 6,5 x 50 mm Kalotten W24 (76/18)	35307618	43,90
		bronze ca. 55%						35307618B	45,30
	VLF 76/18 Acrylglas Sinusplatte Wabenstruktur Klima-Blu	lichtblau ca. 21%	2000,2500 3000,3500 4000,4500 5000,6000 7000	1045	980	3,0 Acryl UV beständig	8 Edelstahlschrauben 6,5 x 50 mm Kalotten W24 (76/18)	35307618KB	67,40
		Klima-Blu = bis zu 75% Temperaturreduzierend a. d. Unterseite der Platte							
	VLF 76/18 Acrylglas Sinusplatte Wabenstruktur	perlgrün ca. 55%	2000,2500 3000,3500 4000,4500 5000,6000	1045	980	4,5 Acryl UV beständig	8 Edelstahlschrauben 6,5 x 50 mm Kalotten W24 (76/18)	35507618P	83,40
	VLF 76/18 Acrylglas Sinusplatte C-Struktur gekräuselt	glasklar ca. 85%	2000,2500 3000,3500 4000,4500 5000,6000 7000	1045	980	3,0 Acryl UV beständig	8 Edelstahlschrauben 6,5 x 50 mm Kalotten W24 (76/18)	35307618C	47,60

Maximale Verlegelänge von einschaligem Acrylglas: 4000 mm (bis 7000 mm nur in Verbindung mit dem Flüsterdachsystem empfohlen, wegen der Ausdehnungen und den damit verbunden Knackgeräusche. Beim Flüsterdach „Gleiten statt Knacken)








ACRYL Polymethylmethacrylat (PMMA) Acrylglas

Abbildung	Lieferform	Farbe und % Lichtdurchlass	Länge in mm	Breite mm	Nutzbreite mm	Stärke mm/Qualität	Ø Befestigungsbedarf Stck./m ²	Artikelnummer	CHF pro m ²
	VLF 76/18 Acrylglas Sinusplatte unstrukturiert glatt	glasklar ca. 90%	2000,2500 3000,3500 4000,4500 5000,6000 7000	1045	980	3,0 Acryl UV be- ständig	8 Edelstahl- schrauben 6,5 x 50 mm Kalotten W24 (76/18)	35307618KG	49,90
	VLF 177/51 Acrylglas Sinusplatte Profil 5 Eternitwellung Unstruk- turiert glatt	glasklar ca. 85%	1250 1600 2000 2500 3100	920	850	3,0 Acryl UV be- ständig	6 Edelstahl- schrauben 6,5 x 90 mm Kalotten W48 (177/51)	5230ACP5	61,00
	VLF 76/18 Acrylglas Trapez C-Struktur gekräuselt	perigrim ca. 55%	2000,2500 3000,3500 4000,4500 5000,6000	1045	980	2,5 Acryl UV be- ständig	8 Edelstahl- schrauben 6,5 x 50 mm Kalotten 26/27 (76/18)	35257618P	58,30

Maximale Verlegelänge von einschaligem Acrylglas: 4000 mm (bis 7000 mm nur in Verbindung mit dem Flüsterdachsystem empfohlen, wegen der Ausdehnungen und den damit verbunden Knackgeräusche. Beim Flüsterdach „Gleiten statt Knacken“)

DÖBELI HOLZ
 Holz für Haus und Garten

Abbildung	Artikel	Farbe	Verpackungs- einheit VE	Artikelnummer	CHF
	VLF-Abstandhalter 70/18 Trapez (auch geeignet für Trapez 76/18)	glasklar	100 Stück	35ABH7018	11,50
	76/18 Sinus			35ABH7618	11,50
	130/130, Profil 8			35ABHP8	36,70
	177/51, Profil 5 und 6			35ABHP5	49,60
	95/35 Bitumenwellplatte			35ABH9434	46,00
 <p>Distanzpreizhülse als Abstandhalter und Befestigungsschraube. Schnelle und einfache „Ein-Mann-Montage“ komplett von oben.</p> <p>Für Well- und Trapezplatten aus Kunststoff mit einer Profilhöhe von 18mm bis max.2mm Materialstärke. Für Acrylplatten nicht geeignet.</p> <p>Verwendbar bis Plattenlänge max. 6 Meter Vorbohren: 10 mm, Abmessung: 4,8 x 50mm</p>		100 Stück	35DSH4850	23,70	
	VLF-Spenglerschrauben V2A für Holzunterkonstruktion mit vormontierter 15 mm Dichtscheibe		100 Stück		
	4,5 x 25 mm			35SP4525	26,00
	4,5 x 35 mm			35SP4535	28,80
	4,5 x 45 mm			35SP4545	45,10
	4,5 x 55 mm			35SP4555	54,70
	4,5 x 65 mm			35SP4565	45,70
	VLF-Spenglerschrauben V2A für Holzunterkonstruktion mit vormontierter 25 mm Dichtscheibe		100 Stück		
	4,5 x 45 mm			35SP4545D25	61,90
	4,5 x 55 mm			35SP4555D25	76,10
	VLF-Edelstahlschrauben für Stahlunterkonstruktion bis 6,0 mm Mit 16 mm EPDM Dichtscheibe		100 Stück		
	5,5 x 50 mm			58655016	112,7
	5,5 x 70 mm			586557016	138,80

Alle Preise in Fr. inkl.8,1% MwSt




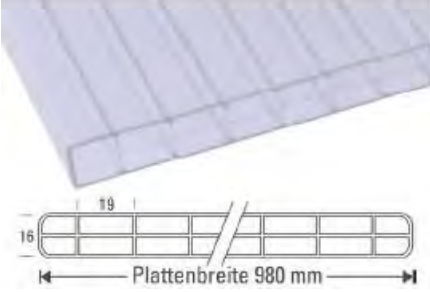
PC

Polycarbonat

unzerbrechlich/hagelsicher
10 Jahre Garantie (gem. Garantiebedingungen)

		Lieferform						
<p>Plattenbreite 1050 mm</p>	<p>VLF-SDPD10-PC Stegdoppelplatte Polycarbonat 1,3 kg/m² K-Wert 3,20 W/m²K</p>	<p>glasklar ca. 80%</p>	<p>2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000,</p>	<p>1050</p>	<p>10,0</p>	<p>3510SDPC105</p>	<p>22,70</p>	
	<p>Plattenbreite 980 bzw. 1200 mm</p>	<p>VLF-SDP16-PCX X-Strukturplatte Stegdoppelplatte Polycarbonat 16-X-tra 2,5 kg/m² K-Wert 2,0 W/m²K</p>	<p>glasklar ca. 65%</p>	<p>2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000,</p>	<p>980</p>	<p>16,0</p>	<p>3516SDPCX98</p>	<p>38,20</p>
		<p>opal ca. 45%</p>	<p>980</p>		<p>3516SOPCX98</p>		<p>39,40</p>	
<p>Plattenbreite 980 mm</p>	<p>VLF-SDP16-PCNL Nova-Lite Stegdoppelplatte Polycarbonat 3-fach Eingeschränkte Garantie (siehe Katalog S. 169)</p>	<p>glasklar ca. 69%</p>	<p>2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000,</p>	<p>980</p>	<p>16,0</p>	<p>3516PCNL98</p>	<p>33,10</p>	

PC Polycarbonat **unzerbrechlich/hagelsicher**
10 Jahre Garantie (gem. Garantiebedingungen)

				Länge in mm			
	<p>VLF-SDP16-PC Stegdreifachplatte Polycarbonat 2,7 kg/m² K-Wert 2,3 W/m²K</p>	glasklar ca. 76%	2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000,	980	16,0	3516SDPC98	41,90
				1200		3516SDPC120	41,90
		opal ca. 45%		980		3516SOPC98	43,10
				1200		3516SOPC120	43,10
		bronze ca. 38%		980		3516SBPC98	43,10
				1200		3516SBPC120	43,10
	<p>VLF-UltraCool 16 Stegdreifachplatte Polycarbonat K-Wert 2,3 W/m²K</p>	klar ca. 70% (leicht violett schimmernd)	2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000,	980	16,0	3516SDUC98	79,90



PC

Polycarbonat

unzerbrechlich/hagelsicher
10 Jahre Garantie (gem. Garantiebedingungen)

Abbildung	Lieferform	Farbe und % Lichtdurchlass	Länge in mm	Breite mm	Stärke mm	Artikelnummer	CHF pro m ²
	VLF-25-7PC Stegsiebenfachplatte Polycarbonat 3,2 kg/m ² K-Wert 1,5 W/m ² K	glasklar ca. 59%	2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000,	980	25,0	35257SDPC98	52,10
		opal ca. 40%				35257SOPC98	54,60
	VLF-SDP25-PC Stegfünffachplatte Polycarbonat 3,4 kg/m ² K-Wert 1,6 W/m ² K	bronze ca. 30%	2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000,	980	25,0	3525SBPC98	54,60
	VLF-SDP32-PCRG0X Reflekt Gold opal Stegzehnfachplatte Polycarbonat 3,7 kg/m ² K-Wert 1,1 W/m ² K	gold-opal ca. 15%	2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000,	1250	32,0	3532RGO125X	74,30
	VLF-PC 16 mm Stegdoppelplatte Polycarbonat 32 mm Kammerbreite K-Wert 2,5 W/m ² K	glasklar ca. 81% Beidseitig UV-beschichtet	2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000,	980	16,0	3516PC9832	63,50



= Temperaturreduzierende Wintergartenplatte, Infrarotschutz dank leistungs-fähiger Zusatzstoffe



ACRYL Polymethylmethacrylat (PMMA) Acrylglas

Abbildung	Lieferform	Farbe und % Lichtdurchlass	Länge in mm	Breite mm	Stärke mm	Artikelnummer	CHF pro m ²	
	VLF-SDP16-AC Stegdoppelplatte Acrylglas K-Wert 2,80 W/m ² AntiDrop beschichtet	glasklar ca. 84%	2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000,	980	16,0	3516SDAC98	68,20	
				1200		3516SDAC120	68,20	
		ca. 76%		980		3516SDA098	71,10	
				1200		3516SDA0120	71,10	
		bronze ca. 35%		980		3516SDAB98	71,10	
				1200		3516SDAB120	71,10	
	VLF-SDP16ACKB Stegdoppelplatte Acrylglas Klima-Blue K-Wert 2,8 W/m ² K AntiDrop beschichtet	lichtblau ca. 21%	2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000,	980	16,0	3516AC98KB	79,30	
						120	3516AC120KB	79,30
				= Temperaturreduzierende Wintergartenplatte, Infrarotschutz dank leistungsfähiger Zusatzstoffe				
	VLF-SDP16-AC64 Breitkammer 64 mm Acrylglas K-Wert 2,5 W/m ² K AntiDrop beschichtet	glasklar ca. 87%	2000, 2500 3000, 3500 4000, 4500 5000, 6000 7000,	980	16,0	3516AC9864	84,80	



Thermo /Thermo Klip als Verbindungsprofil	Setpreis Pressblank 16mm	Artikelnummer	CHF pro lfdm.	Thermo /Thermo Klip als Randprofil	Setpreis Pressblank 16mm	Artikelnummer	CHF pro lfdm.
	60 mm breit	46166000	36,10		60 mm breit	47166000	36,50
	70 mm breit	46167000	37,80		70 mm breit	47167000	38,30

Thermo /Classic Klip Profil Verbindungsprofil	Setpreis Pressblank 16mm	Artikelnummer	CHF pro lfdm.	Thermo /Classic Klip Profil als Randprofil	Setpreis Pressblank 16mm	Artikelnummer	CHF pro lfdm.
	60 mm breit	48166000	35,50		60 mm breit	49166000	35,90
	70 mm breit	48167000	37,50		70 mm breit	49167000	38,00



Aluminium

Profil DUO 60 mm Breite

Abbildung	Beschreibung	Länge in mm	Breite in mm	Stärke in mm	Artikelnummer	CHF pro lfdm
	VLF-KPLV60 Mittelprofil komplett mit Unterprofil pressblank	2000 2500 3000 3500 4000 4500 5000 6000 7000	60	10	3510ALVK	28,90
	VLF-KPLV60 Mittelprofil komplett ohne Unterprofil pressblank			16	3516ALVK	28,00
	VLF-KPLV60 Mittelprofil komplett ohne Unterprofil pressblank				3516ALVD	11,80
	VLF-KPLV60 Randprofil komplett ohne Unterprofil pressblank			10	3510ALRK	28,00
	VLF-KPLV60 Randprofil komplett ohne Unterprofil pressblank			16	3516ALRK	28,00
	VLF-DPW60 Alu-Klemmdeckel Pressblank, weiß, andere Farben auf Anfrage				3516ALD	12,40
	VLF-DPW60 Alu-Klemmdeckel Pressblank, weiß, andere Farben auf Anfrage				3516ALDW	14,30
	VLF-OPV60 Alu-Ober-Mittelprofil pressblank			10	3510ALOV	15,30
	VLF-OPV60 Alu-Ober-Mittelprofil pressblank			16	3516ALOV	15,30
	VLF-OPR60 Alu-Ober-Randprofil pressblank			10	3510ALOR	16,10
	VLF-OPR60 Alu-Ober-Randprofil pressblank	16	3516ALOR	16,10		
	Auflageband 60mm selbstklebend	25 Meter		35WG60	7,10	

	Beschreibung	Sonstige Details	Artikelnummer	CHF pro lfdm.
	VLF-AS60 Alu-U-Abschlussprofil ungeschlitzt Alu-natur			
		10 mm Stärke, 1050 mm lang, alu-natur	3510AS10	5,80
		16 mm Stärke, 980 mm breit, alu-natur	3516AS98	6,50
		16 mm Stärke, 1200 mm lang, alu-natur	3516AS12	7,50
		16 mm Stärke, 1250 mm lang, alu-natur	3516AS125	8,60
		25 mm Stärke, 980 mm lang, alu-natur	3525AS98	9,50
		25 mm Stärke, 1200 mm lang, alu-natur	3525AS120	10,50
		32 mm Stärke, 1250 mm lang, alu-natur	3525AS125	11,70
	VLF-AS60 Alu-U-Abschlussprofil ungeschlitzt weiß RAL 9016	10 mm Stärke, 1050 mm lang, weiß RAL 9016	3510WS10	9,70
		16 mm Stärke, 980 mm breit, weiß RAL 9016	3516WS98	11,20
		16 mm Stärke, 1200 mm lang, weiß RAL 9016	3516WS12	11,20
	VLF-AS60 Alu-U-Abschlussprofil ungeschlitzt perlgrim	16 mm Stärke, 980 mm breit, perlgrim	3516PS98	19,20
		16 mm Stärke, 1200 mm lang, perlgrim	3516PS12	23,70
	VLF-AST60 Alu-U-Abschlussprofil geschlitzt Alu-natur	10 mm Stärke, 1050 mm lang, alu-natur	3510AST10	7,70
		16 mm Stärke, 980 mm breit, alu-natur	3516AST98	8,70
		16 mm Stärke, 1200 mm lang, alu-natur	3516AST12	10,00
		16 mm Stärke, 1250 mm lang, alu-natur	3516AST125	12,90
		25 mm Stärke, 980 mm lang, alu-natur	3525AST98	14,30
		25 mm Stärke, 1200 mm lang, alu-natur	3525AST120	15,90

Notizen/Skizze:

Preisliste 2024

Bis Fr. 1'000.- Warenwert Beschaffungskosten Fr. 55.-

Lichtplatten:

Zuschnitt auf Mass möglich

Berechnung Flächen nach Standardmass

Zuschnittkosten pro Laufmeter Fr. 7.60

Alle Preise in Fr. inkl.8.1% MwSt

