



TECHNICKÉ PARAMETRY

	Jednotka	Hodnota	Poznámka
Počet stěn	-	7	-
Tloušťka	mm	25	-
Šířka komor	mm	16	-
Váha	Kg/m ²	3,1	-
Šířka desky	mm	2100	Pro možnosti jiných formátů kontaktujte naši kancelář
Délka desky	mm	6000, 7000	
Tepelná izolace (U – hodnota)	W/m ² K	1,4	-
Minimální poloměr ohybu za studena	mm	3750	-
Propustnost světla	%	52	čirá (0010)
		24	opál (0037)
		49	opál (0309)
G – hodnota	%	62	čirá (0010)
		43	opál (0037)
		49	opál (0309)
Reakce na oheň		B s2 d0	Podle EN13501-1
Útlum hluku	dB	23	-
Koeficient tepelné roztažnosti	mm/m°C	0,065	-
Teplotní stálost	°C	-40 ÷ +120	
UV ochrana	-	1UV	Koextruzí na vnější straně
Záruka	-	10 let	Dle zár. podmínek Stabilit

Zodpovědnost za produkty: Veškeré informace obsažené v našich technických listech, technických manuálech a obchodních prospektech, jakožto i všechny technické údaje poskytnuté slovně nebo písemně, jsou poskytovány na základě našich nejlepších znalostí a dosavadních zkušeností. Jsou však nezávazné a nezbavují kupujícího zodpovědnosti provádět vlastní kontrolní testy vhodnosti použití našich produktů pro jeho konečné použití. Použití a montáž našich výrobků a všech projektů realizovaných s našimi výrobky a na základě našich dat, nemůže být kontrolováno našim technickým oddělením, a proto je na výhradní odpovědnost kupujícího.

ZÁTĚŽOVÉ TABULKY

PLOCHÉ ZASKLENÍ - uchycení na čtyřech stranách

Zatížení (N/m ²)	Šířka (mm)									
	700	800	900	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2100
600	-	-	-	-	6000	2700	2270	1835	1395	1175
800	-	-	-	-	3770	2400	2020	1640	1255	1070
1000	-	-	-	-	2830	2220	1885	1535	1175	990
1200	-	-	-	6000	2430	2035	1740	1410	1090	935
1400	-	-	-	4300	2250	1940	1645	1350	1040	885
1600	-	-	6000	3170	2000	1720	1495	1235	970	850
1800	-	-	5415	2550	1755	1545	1335	1135	925	815
2000	-	6000	3315	1910	1600	1425	1250	1065	880	785

Maximální délka (mm)

Poznámka: minimální spád 5%

PLOCHÉ ZASKLENÍ - uchycení na dvou stranách

Zatížení (N/m ²)								
500	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
1270	1235	1150	1085	1020	970	935	890	850

Maximální šířka (mm)

Poznámka: minimální spád 5%

OBLOUKOVÉ ZASKLENÍ

Zatížení (N/m ²)	Rádus (mm)														
	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	5000	5200	5300	5400
600	-	2100	2045	1975	1900	1830	1750	1675	1590	1530	1465	1350	1270	1245	1235
800	2025	1950	1870	1795	1715	1640	1565	1495	1430	1375	1315	1220	1165	1155	1150
1000	1955	1875	1790	1700	1615	1515	1435	1355	1275	1230	1185	1115	1085	1085	1085
1200	1815	1725	1630	1550	1465	1370	1280	1200	1135	1100	1070	1030	1020	1020	1020
1400	1650	1565	1475	1380	1285	1200	1130	1075	1030	1010	990	975	970	970	970
1600	1500	1415	1310	1230	1155	1080	1025	990	970	955	945	935	935	935	935
1800	1350	1270	1180	1100	1040	995	955	930	920	910	900	890	890	890	890
2000	1190	1120	1045	990	955	925	895	880	870	865	855	850	850	850	850

Maximální šířka (mm)

Poznámka: dbejte na dodržení minimálního poloměru ohybu

Zodpovědnost za produkty: Veškeré informace obsažené v našich technických listech, technických manuálech a obchodních prospektech, jakožto i všechny technické údaje poskytnuté slovně nebo písemně, jsou poskytovány na základě našich nejlepších znalostí a dosavadních zkušeností. Jsou však nezávazné a nezabývají kupujícího zodpovědnosti provádět vlastní kontrolní testy vhodnosti použití našich produktů pro jeho konečné použití. Použití a montáž našich výrobků a všech projektů realizovaných s našimi výrobky a na základě našich dat, nemůže být kontrolováno našim technickým oddělením, a proto je na výhradní odpovědnost kupujícího.