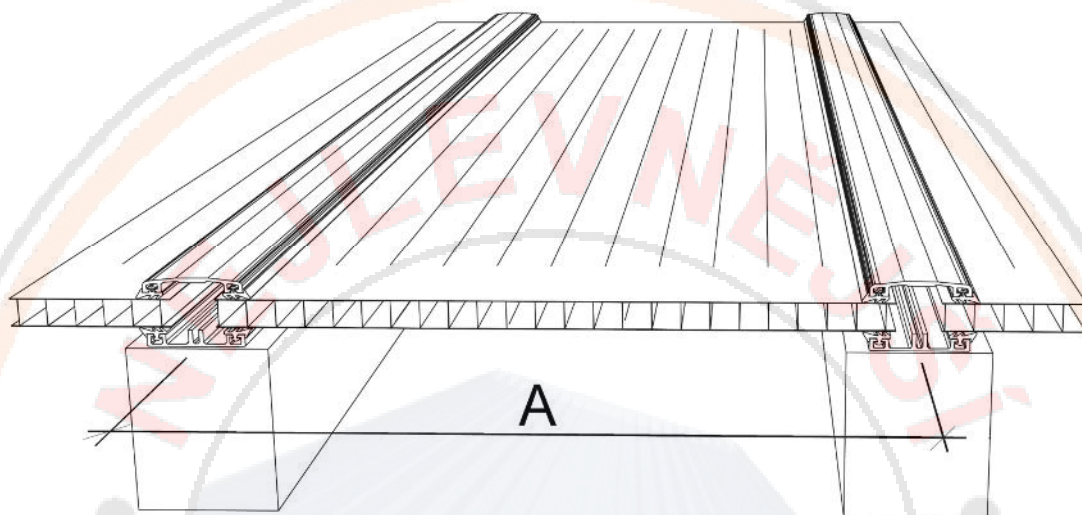


Dvoustranné uložení desek s podélnými podporami

V případě dvoustranného uložení závisí únosnost pouze na typu desky a na vzdálenosti podélných podpor.

Tento způsob připevnění se nejčastěji používá v případě přístřešků. Čela desek jsou zakryta polykarbonátovým nebo hliníkovým ukončovacím profilem.



Vzdálenost podélných podpor A při dvoustranném uložení polykarbonátových desek v mm

Tloušťka desky [mm]	Zatížení [N/m ²]					
	600	800	1000	1200	1400	1600
DVOUSTĚNNÉ DESKY						
6 (rozteč 6mm)	560	510	-	-	-	-
6 (rozteč 10mm)	580	530	-	-	-	-
8	680	610	545	500	-	-
10	770	710	660	620	585	550
VÍCESTĚNNÉ DESKY STRONG						
10	760	650	570	520	-	-
16	1100	1025	960	900	875	830
20	1300	1100	980	890	820	750
25	1300	1300	1150	1050	975	900
VÍCESTĚNNÉ DESKY STRONG - light						
32	1550	890	560	400	300	-

Převod: 1 N/m² = 0,102 Kg/m²