

Komůrkové plexi desky vhodné pro stavbu skleníků, zimních zahrad, atrií, přístřešků apod.

Typ	Síla [mm]	Barva	Označení	Cena Kč/m ²		Nejžádanější rozměry [počet kusů na paletě] Ostatní rozměry viz Technický list
				bez DPH	s DPH	
Plexiglas® ALLTOP SDP NO DROP	16	čirá	29080	1 210	1 452	980 × 6000 a 7000 mm [30]; 1200 × 6000 mm [25]
Plexiglas® RESIST SDP AAA	16	čirá	ORS22	1 135	1 362	980 × 6000 a 7000 mm [30]; 1200 × 6000 a 7000mm [25]
		bílá	WRS22	1 170	1 404	
		šedá	7RS22	1 170	1 404	
Plexialas® RESIST S3P NO DROP	16	čirá	OR004	715	858	980 × 2000 a 3000 mm [45]
Plexialas® RESIST S3P		bílá	WR011	755	906	980 × 6000 a 7000 mm [30]; 1200 × 6000 a 7000 mm [30]
Plexialas® RESIST S4P NO DROP	32	čirá	00721	1 445	1 734	1230 × 6000 a 7000 mm [20]
Plexiglas® RESIST S4P		bílá	WA012	1 510	1 812	
Plexialas® RESIST S4P NO DROP		šedá	7RS22	1 510	1 812	
Plexiglas® HEATSTOP SDP NO DROP	16	bílá (opál)	WR004	1 425	1 710	980 × 6000 a 7000 mm [30]; 1200 × 6000 a 7000 mm [25]
		modrá	WZ007	1 425	1 710	
Plexiglas® HEATSTOP S4P NO DROP	32	bílá (opál)	WA013	1 655	1 986	1230 × 6000 a 7000 mm [20]
		modrá	WZ008	1 655	1 986	

Struktura: SDP = dvojitěnná, S3P = třístěnná, S4P = čtyřstěnná Barva: opál = mléčná = průsvitná bílá

Tučně označené položky patří mezi nejžádanější materiály

ÚPRAVY A VLASTNOSTI VÍCESTĚNNÝCH DESEK PLEXIGLAS®

ALLTOP

- desky opatřené úpravou NO DROP na všech stěnách a uvnitř komůrek s výrazně širokými komůrkami (nepřekonané optické vlastnosti);
- světelná propustnost 91 %;
- nadprůměrná tuhost, robustnost;
- umožňuje prostup UV záření – vhodné pro skleníky (podpora růstu vegetace);
- koeficient tepla ($U = 2,8 \text{ W/m}^2\text{K}$).

NO DROP

Koextrudovaná povrchová úprava na spodní straně desky rozptylující vodní kondenzát do mikrofilmu – zabraňuje tvorbě kapiček.

AAA

Nátěr na bázi moderní nanotechnologie je dalším vývojem úspěšné NO DROP vrstvy. Nátěr je aplikován přímo na desky v dalším procesu výroby. Tato vrstva zabraňuje vytváření řas, pylů mechů a jiných forem znečištění a jejich setrvávání na desce.

RESIST

- nadprůměrná tuhost, robustnost; vysoká nárazuvzdornost, nerozbitnost, odolnost vůči krupobití;
- snadná instalace, potřeba menšího počtu podpěr.

HEATSTOP

Funguje jako sluneční teplotreflexní clona – redukuje akumulaci tepla pod deskami až o 60 %;

Rozměry: nestandardní rozměry dle podmínek a možností výrobce

Ceny: platí pro odběr celé palety (menší množství a jiné rozměry na dotázání)

Dodací termín: pouze na objednávku

Doprava: po celé ČR za paušální cenu 600 Kč + DPH

Zásady pro skladování, zpracování, instalaci a údržbu jsou k dispozici na vyžádání.

Ceny jsou uvedeny v Kč/m² exv sklad Zenit. Ceny s DPH jsou zaokrouhleny na celé Kč, při fakturaci se vychází z cen bez DPH.

Platnost od 1. 3. 2012