



TITAN-Tatraplast s.r.o.
Polykarbonátové systémy
KAYSERSBERG PACKAGING
dosky tyče profily z plastov

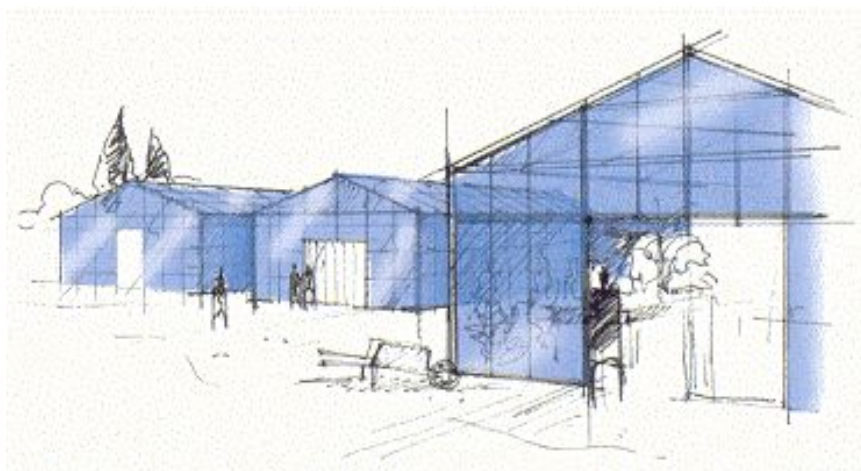
NOVINKA !

NOVÉ TRANSPARENTNÉ

DUTINKOVÉ POLYPROPYLENOVÉ DOSKY

AKYLUX[®] clear

..... na zasklenie Vašich **SKLENÍKOV**



TITAN - Tatraplast s.R.O.

Lisková 768, 034 81 Lisková,
Email: info@titan-tatraplast.sk, www.titan-tatraplast.sk
Mobil: +421 915 983 968

Váš partner !

nové transparentné dutinkové polypropylénové dosky

.....na zasklenie Vašich SKLENÍKOV

- Výhody**
- ▶ jednoduchá montáž a spracovanie
 - rezanie tradičnými nástrojmi ako priamočiara pílkou alebo ostrý nôž
 - použitie so štandardnými profilmi na montáž PC
 - ▶ vlastnosti a odolnosti
 - dokonale hladký povrch ľahká opracovateľnosť a umývateľnosť
 - 100% recyklovateľnosť
 - nárazuvzdornosť, nenasiakovosť, odolnosť voči chemikáliám
 - ▶ vynikajúca prestupnosť a rozptyl svetla pre rast rastlín a kvetín
 - 5-ročná záruka
 - strata transparentnosti < 10% po 5 rokoch (DIN 6167 a STM D 1925-70)
 - ▶ obojstranná UV stabilizácia
 - ochrana a dlhá životnosť zasklenia
 - odolnosť voči poveternosti -20 - + 90°C
 - ▶ výborná tepelná izolácia
 - výrazne lepšia tepelná izolácia v porovnaní so sklom
 - ▶ výhodný pomer medzi cenou a užitkovými vlastnosťami
 - priaznivá cena

Použitie zasklenie skleníkov
steny priemyslových a športových objektov
svetlíkové podhľadý a deliace steny
zastrešenie bazénov

Technické parametry **hrúbky** 5, 8 mm
 formát 2100 x 6000 mm

Parametry a vlastnosti	Jednotky	Hrúbka (mm)	
		5	8
Plošná hmotnosť	g/m ²	1200	1500
Standardný formát	mm	2100 x 6000	2100 x 6000
UV stabilizácia		oboustranná	oboustranná
Záruka	roky	5	5
K hodnota	W/m ² °C	3.8	3.3
Koeficient prestupu svetla	%	83	80
Zaťaženie / rozpätie	500N/m ² 750 N/m ²	1000 x 600 mm 850 x 600 mm	1100 x 700 mm 900 x 700 mm
Cena	Sk/m ²	269,-	344,-

Špeciálne podmienky a zľavy pre stálych zákazníkov. Ceny bez DPH 19%.
Pro výber vhodného materiálu, návrh optimálneho riešenia poskytujeme **bezplatný poradenský servis**.

OKAMŽITÉ DODÁVKY ZO SKLADU, DOPRAVA ZDARMA !!