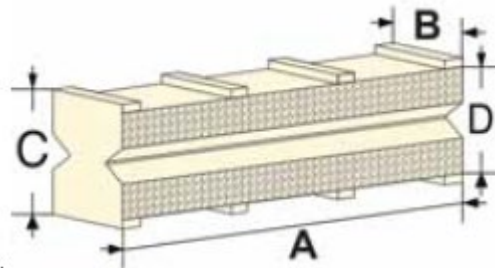


Kitámasztó tömbök

Kitámasztási megoldások

- A kitámasztó tömbök a standard termékekhez képest lényegesen jobb stabilitást biztosítanak az alátámasztás számára.
- A fa termékekkel ellentétben, ezek a kitámasztók szálkásak és nem szívják magukba a nedvességet, és nem mennek tönkre.
- Könnyűek, használatuk egyszerű, csúszásmentes bevonattal készülnek
- Ahelyett, hogy elpattanna, elrepedne, vagy összedőlné, inkább fokozatosan deformálódik, így látható, ha már túlterheltük.



Kitámasztó tömbök	Modellszám	Szín	Méretek (mm)				Tömeg (kg)	Max. terhelhetőség (tonna)		Rakásolás	
			A	B	C	D				Rétegek száma	Magasság (mm)
	SB 001B	Fekete	457	90	105	80	3,2	35	50	1	105
	SB 001Y	Sárga	457	90	105	80				4	345
	SB 002B	Fekete	610	152	178	150	11,3	100	150	7	585
	SB 002Y	Sárga	610	152	178	150				10	825
Kapcsolt kitámasztási megoldások	A megtámasztható magasság az alap szélességének háromszorosa.										
Ék SB 001 és SB 002 típusokhoz											
	SW 001B	Fekete	490	90	90		1,8				
	SW 002B	Fekete	610	130	145		5,5				

Alátámasztás szilárd talajon



A felvételen az SB 002B tömbök láthatók használat közben, kétszintes alátámasztásként.



A kitámasztó tömbök egymásba kapcsolódó rendszerben lettek kialakítva.

A felvételen a SB 002B tömbök láthatók használatban, háromszintes alátámasztásként



Biztonságos használat

Szakmai tapasztalatok alapján nem ajánlott a névleges maximum teljesítmény 80%-át meghaladni semmilyen termék esetében sem.



Első a biztonság!

A terhelés mindig egyenletesen legyen elosztva a kitámasztó tömbökön. Kerülje az „egypontos” terhelést.



Első a biztonság!

Az alátámasztáshoz ne használjon eltérő típusú tömböket együtt, csak azonosakat! Továbbá az ék szélességének egyeznie kell a tömb szélességével.