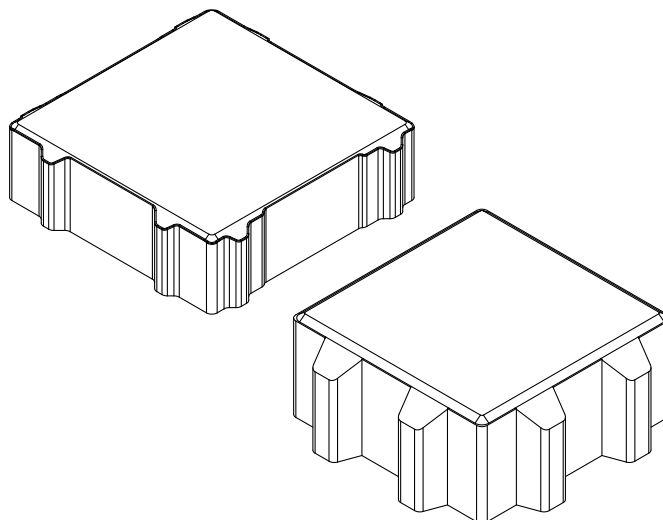


ÖKOLITH TÉRKŐ

Az ÖKOLITH térkövel a felület teljes lezárása nélkül építhet szilárd burkolatot.

A speciálisan formázott távtartóknak köszönhetően megfelelő felületi arányú fuga képződik a csapadékvíz elvezetéséhez.



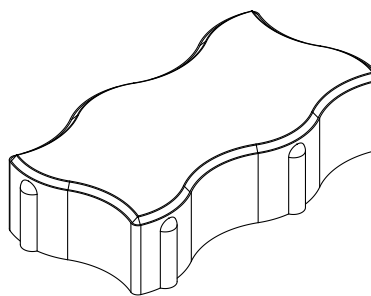
MŰSZAKI ADATOK		
Névleges méret (cm)	18/18	16/16
Raszterméret (cm)	20/20	20/20
Szín	szürke, piros	szürke
Kővastagság (cm)	8	10
Élkialakítás	élesperemű	
Tömeg (kg/db)	6,8	6,8
Felülettömeg (kg/m ²)	170	170
Anyagigény	25 db/m ²	25 db/m ²
Minőségi osztály EN 1338	DI	DI

LOGISZTIKAI ADATOK							
Típus	Vastagság (cm)	Méret (cm)	kb. kg/m ²	kg/raklap	kb. db/m ²	sor/raklap	m ² /raklap
ÖKOLITH 20 × 20 × 8	8	20 × 20	170	1650	25	8	9,6
ÖKOLITH Plus 20 × 20 × 10	10	20 × 20	170	1230	25	6	7,2

SERPENTINO TÉRKŐ

Serpentino térkövel gazdaságosan készíthető stabil, rendezett burkolat.

Egyszerű formai kialakításával magas forgalmi terhelés felvételére alkalmas.



MŰSZAKI ADATOK		
Névleges méret (cm)	23,7/11,7	23,7/11,7
Raszterméret (cm)	24/12	24/12
Szín	szürke, piros	szürke
Kővastagság (cm)	6	8
Élkialakítás	6x4 mm élettöréssel	
Tömeg (kg/db)	3,8	4,9
Felülettömeg (kg/m ²)	130	170
Anyagigény	35 db/m ²	35 db/m ²
Minőségi osztály EN 1338	DI	DI

LOGISZTIKAI ADATOK							
Típus	Vastagság (cm)	Méret (cm)	kb. kg/m ²	kg/raklap	kb. db/m ²	sor/raklap	m ² /raklap
SERPENTINO 24 × 12 × 8	8	24 × 12	170	1555	35	8	9,2
SERPENTINO 24 × 12 × 6	6	24 × 12	130	1535	35	10	11,5