

A költséghatékony megoldás

A Toscana betoncserepek többféle színben kaphatók, aminek köszönhetően igény szerinti tető építhető. Tervezési megoldások, valamint a környezettel szorosban harmonizáló tetőszerkezetek kiépítésére egyaránt lehetőséget nyújt a speciális fedőanyaggal ellátott Toscana betoncserep. Bármilyen rendeltetési célú épület tetőfedésére alkalmasak a Leier betoncserepei, nálunk biztosan megtalálja az elképzeléseinek megfelelő cserepeket.



A hullámos betoncserepek formavilága a mediterrán típusú épületek és tetők stílusának megfelelő fedésközet biztosít. Az izgalmas formát a színek sokfélesége teszi még változatosabbá.

Hullámos betoncserepek elemválasztéka



alapcserep



szegélycserep



szellőzőcserep



kúpcserép



kezdő kúpcserép



hárm-as elosztó kúpcserép

| Típus | Színcsoport | Méret (cm) | Elemssükséglet (kb.) | kg/db | Raklap | db/raklap |
|--|----------------------------|--------------------|--------------------------|-------|-------------------|-----------|
| Beton alapcserep* | basic, classic, extra, lux | 33 x 42 | 10 db/m ² | 4,5 | Leier téglaraklap | 240 |
| Szegélycserep balos/jobbos | basic, classic, extra, lux | 35,5 x 42,2 | 3 db/fm | 6,3 | Leier téglaraklap | ±2 |
| Szellőzőcserep | basic, classic, extra, lux | 33 x 42 | 20 db/100 m ² | 5,3 | Leier téglaraklap | ±4 |
| Kúpcserép* (kúpcseréprögzítő kapoccsal) | basic, classic, extra, lux | 42 x 25,5 x 10,4 | 2,7 db/fm | 3,6 | Leier téglaraklap | 150 |
| Kezdő kúpcserép** | basic, classic, extra, lux | 24 x 38 x 10 | 1 db/élgerinc | 4,2 | Leier téglaraklap | ±8 |
| Hárm-as elosztó kúpcserép** | basic, classic, extra, lux | 35,8 x 42,4 x 20,1 | 1 db/kontycsúcs | 6,0 | Leier téglaraklap | ±0 |

* 5 db-os kötegben kerül értékesítésre. ** A termék ára tartalmazza a szükséges kúpcserép rögzítő elemet.

Műszaki adatok

| | | | |
|---------------------------|--------------|-----------------|--|
| Tetőhajlásszög | 22°-tól* | Tetőlécméret | minimum 30x50 mm* |
| Méret | 330 x 420 mm | Tetőléctávolság | maximum 34 cm* |
| Tömeg | 4,5 kg/db | Átfedés | minimum 8 cm, tetőhajlásszögtől függően* |
| Profilmagasság | 36 mm | Szükséglet | átlag 10 db/tető m ² * |
| Névleges fedési szélesség | 304 ± 5 mm | | |

* alkalmazástechnikai útmutató szerint