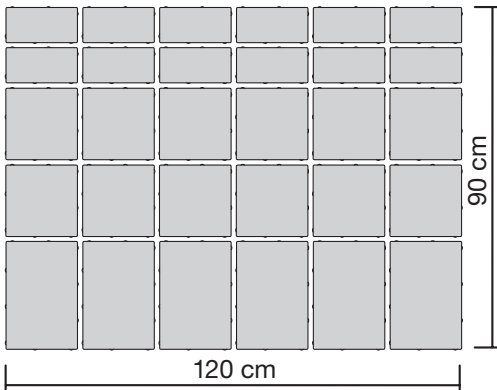


**CITYTOP+® Kombi**


Citytop+ Kombi térkő, 6 cm, finom kopóréteggel, vegyes méretek, Einstein® fugarendszerrel


**Kombi ütem (1 sor):** 10x20x6 cm 12 db  
 20x20x6 cm 12 db  
 30x20x6 cm 6 db

**Kombi összetétel:** 24%, 48%, 36%

Méretek	Szükséglet	Nettó súly
10x20, 20x20, 30x20 cm	Vegyes méretek	148,4 kg/sor

**Legfontosabb jellemzők:**

- kvarchomokkal kevert felület, diszkrét színek
- a termék kopásállósága, fagyállósága a termékszabvány legszigorúbb követelményeit elégíti ki
- géppel rakható
- jól variálható

**Színek:**

- szürke
- szürke-fehér
- sárga-fehér
- barna-fehér
- fahéjbarna

**Alkalmazási területek:**

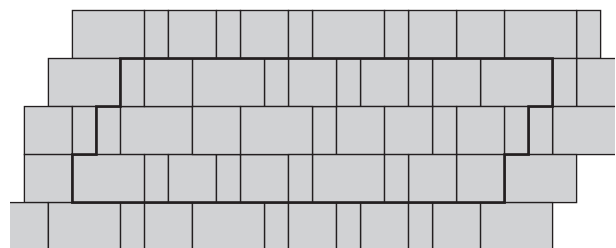
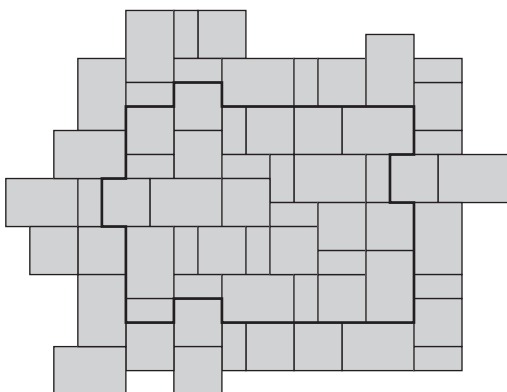
- kerti és ház körüli utak
- garázsbejáratok, parkolók
- előterek
- belső udvarok

**Kiemelt tulajdonság:**

Einstein® rendszerrel rendelkező termék.

**Megjegyzés:**

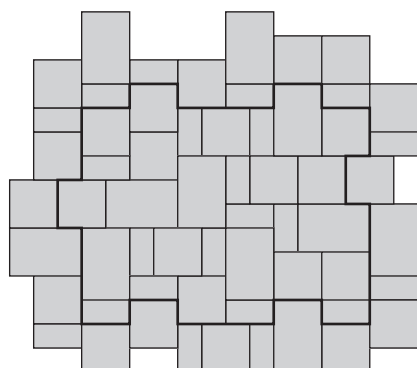
A kombi sablonnal - 1 napon - gyártott 3 méretű térkövek azonos magasságot és színárnyalatot biztosítanak.

**Kötésminták: Citytop+ Kombi 6 cm**


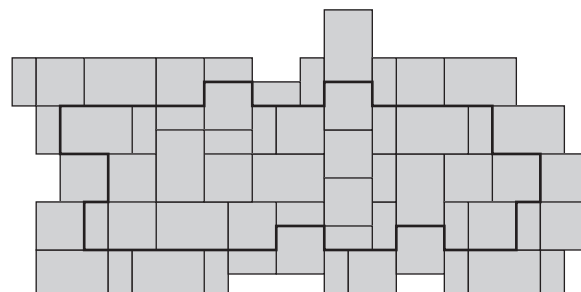
1. minta	Méret	Megjegyzés
	Vegyes méretek	
Igény/m <sup>2</sup>	-	Kombi

2. minta	Méret	Megjegyzés
	Vegyes méretek	
Igény/m <sup>2</sup>	-	Kombi

## Kötésminták: Citytop+ Kombi 6 cm

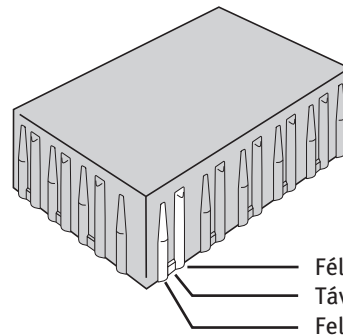
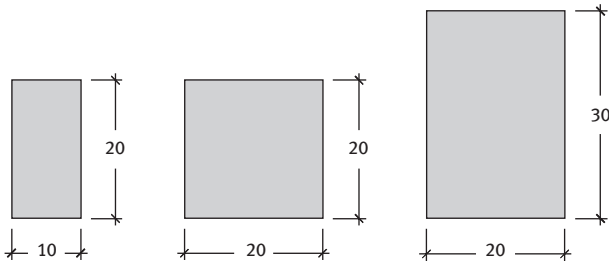


3. minta	Méret	Megjegyzés
	Vegyes méretek	
Igény/m <sup>2</sup>	-	Kombi



4. minta	Méret	Megjegyzés
	Vegyes méretek	
Igény/m <sup>2</sup>	-	Kombi

**CITYTOP+®**

**Citytop+ térkő 10 cm, Einstein® fugarendszerrel**

**TIPP:**

Az Einstein® rendszerrel kapcsolatos animációs film a [www.semmelrock.hu](http://www.semmelrock.hu) oldalon található.

Méret	Szükséglet	Nettó súly
10x20x10 cm	50 db/m <sup>2</sup>	4,4 kg/db
20x20x10 cm	25 db/m <sup>2</sup>	8,92 kg/db
30x20x10 cm	16,6 db/m <sup>2</sup>	13,4 kg/db

**Legfontosabb jellemzők:**

- kvarchomok kopóréteges
- géppel rakható
- jól variálható
- fagy- és sóálló
- kopásálló

**Színek:**

- szürke
- antracit (csak 10x20x10 cm-es méretben)

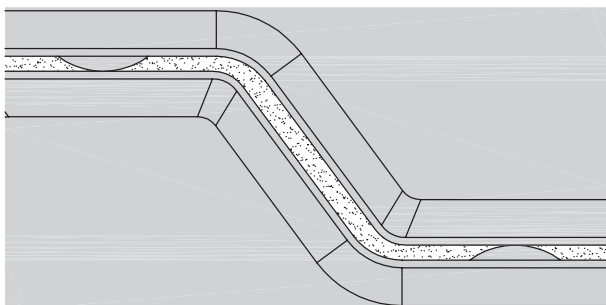
Igény szerinti színnel és felülettel is ellátjuk a térkőrendszert, minimum 500 m<sup>2</sup> rendelése esetén!

**Alkalmazási területek:**

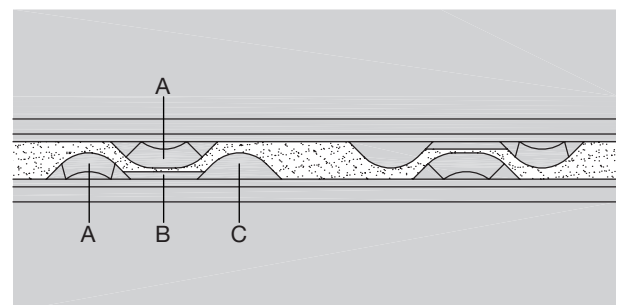
- ipari parkolók
- kamion terminál
- körforgalmak
- járdák, közterek
- bekötő utak

**Megjegyzés:**

A speciális távtartók és a fugaanyag együttesen biztosítják a nagy terhelhetőséget. A jelenleg ismert legerőteljesebb kötő- és teherhordórendszer a világon. A vibrálás előtt a végleges szint fölött maximum 4-5 mm-rel legyen a kő.

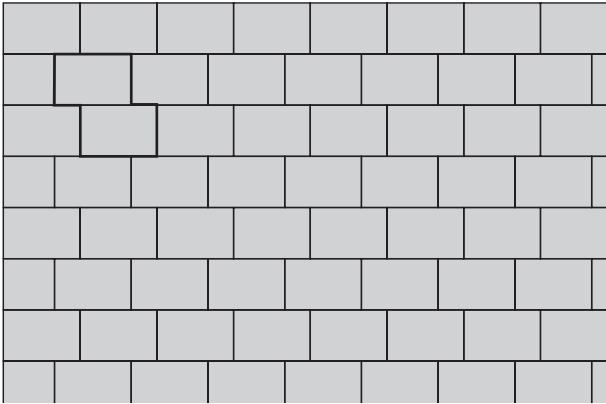


Hagyományos fuga és távtartó kialakítás

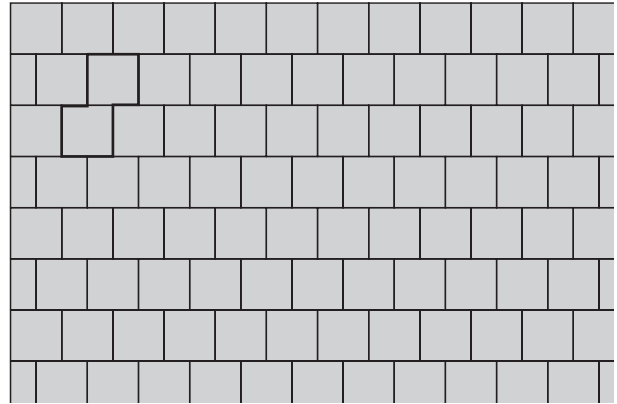


Einstein fuga és távtartó kialakítás

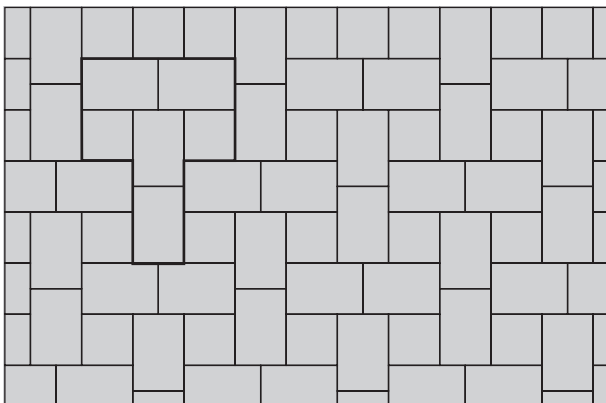
Kötésminták: Citytop+ térkő 10 cm, Einstein® fugarendszerrel



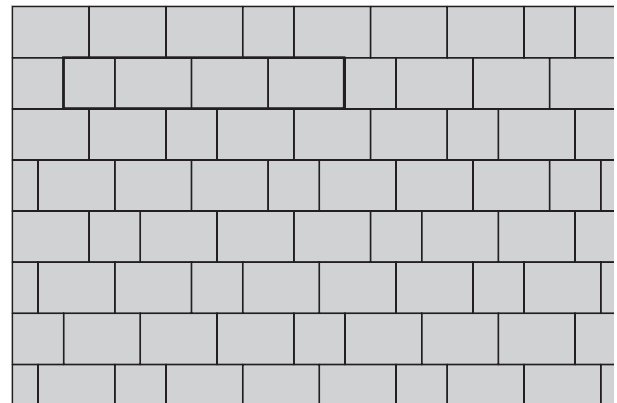
1. minta	Méret	
	20x30 cm	
Igény/m <sup>2</sup>	kb. 16,7 db	



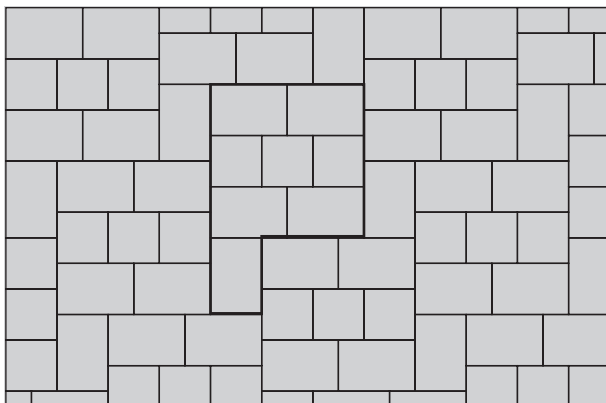
2. minta	Méret	
	20x20 cm	
Igény/m <sup>2</sup>	kb. 16,7 db	



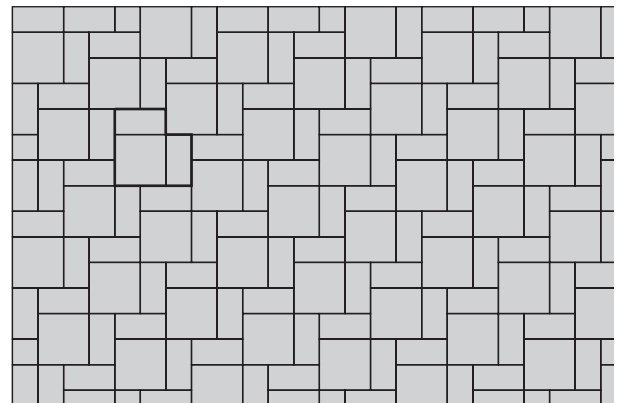
3. minta	Méret	
	20x20 cm	20x30 cm
Igény/m <sup>2</sup>	kb. 7 db	kb. 12 db



4. minta	Méret	
	20x20 cm	20x30 cm
Igény/m <sup>2</sup>	kb. 4,6 db	kb. 13,6 db



5. minta	Méret	
	20x20 cm	20x30 cm
Igény/m <sup>2</sup>	kb. 7 db	kb. 12 db



6. minta	Méret	
	10x20 cm	20x20 cm
Igény/m <sup>2</sup>	kb. 25 db	kb. 12,5 db