

## VELENCE térkő



### Nagy terek, kerékpár- és gyalogutak zökkenőmentes burkolata

- a sokféle funkció, a formagazdagság és a zökkenőmentes átmenet térköve,
- felülete sima, élvezet rajta gyalogolni és kerékpározni,
- mutatós, könnyen kezelhető, környezetbe illő,
- a különböző színek és formák növelik az "irányjelző" lerakás optikai hatását.

### Mutatós parkolóhely:

- tetszés szerinti nagyságú zöld betétek,
- a nagyobb hézagok könnyen gondozható gyepfelületet biztosítanak,
- a kockakövek beiktatása stabilizálja a keréksávokat,
- a kavicssal, kőzúzalékkal kitöltött lyukakon elszivárog az esővíz.

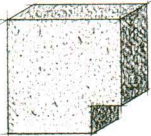

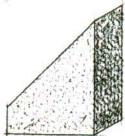


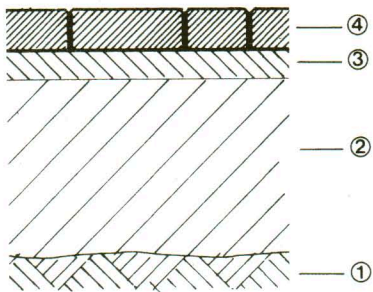
A VELENCE térkő különleges formájával minden segédanyag nélkül alkalmas:

- funkcionális
- ökológiai és
- olcsó térkialakításhoz.



# MŰSZAKI ADATOK

			
db/m <sup>2</sup>	26	a lerakási mintától függően	a lerakási mintától függően
vastagság	8 cm	8 cm	8 cm
súly/m <sup>2</sup>	187 kg	180 kg	187 kg

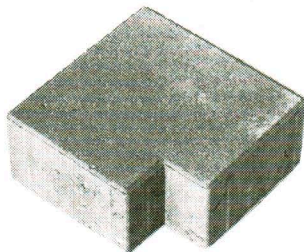


## Fektetés:

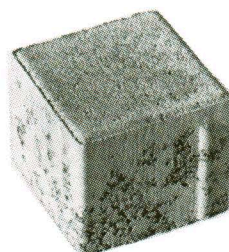
1. A talajt elegyengetjük, vibrációs berendezéssel tömörítjük.
2. A legmegfelelőbb teherhordó alap, terheléstől függően, egy 30-40 cm vastag, fagyálló kavicságyazat. Jól kell tömöríteni!
3. A tömörített teherhordó rétegre 3-4 cm vastag 0-5 mm szemszerkezetű zúzalékot hordunk fel, és egyenletesen lehúzzuk. Ezt a réteget már nem szabad tömöríteni pl. (rálépni). Erre a zúzalékra fektetjük a VELENCE térkövet. Ezután a fugákba 0-2 mm-es homokot vagy kőlisztet söprünk, azt felülettömörítővel bevibráljuk. Végül a fugákat újra besöpörjük 0-2 mm-es homokkal, és a burkolt felület máris használható.

**Raktárról kapható szín:** szürke

**Rendelésre:** vörös, barna, antracit és homokszínű kő



normálkő



kockakő



szélkő

Design: CREATO Plusz

**Központ, termékgyártás és eladás:**

7634 Pécs, Pellérdi út 55.

7615 Pécs 15., Pf.: 16

Tel.: (72) 314-955, Fax: (72) 315-820

**Termékgyártás és eladás:**

M 7-70-es útkereszteződés

8003 Székesfehérvár, Pf.: 64.

Tel.: (22) 310-480 Fax: (22) 310-481



# BETON KFT.

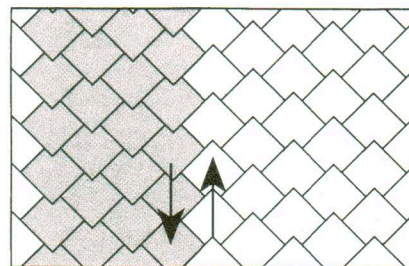
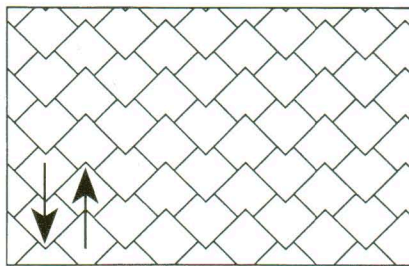
TÉR és KŐ

**VELENCE térkő** — technikailag kifogástalan rendszer  
a legkülönbözőbb térburkolatok kialakításához.

## Fektetési útmutató

### Sorirány kötés

normálkő szükséglet:  
26 db/m<sup>2</sup>  
szélkő szükséglet:  
4.75 db/m<sup>2</sup>

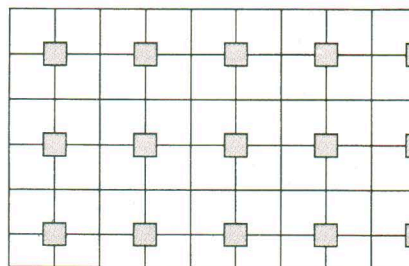
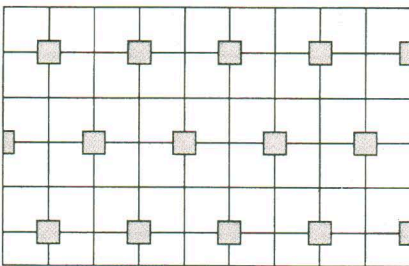


### Sávirány kötés

normálkő szükséglet:  
26 db/m<sup>2</sup>  
szélkő szükséglet:  
4.75 db/m<sup>2</sup>

### Középkő kötés

(fogazott elrendezés)  
normálkő szükséglet:  
24.4 db/m<sup>2</sup>  
szélkő igény szerint  
kockakő szükséglet:  
6.1 db/m<sup>2</sup>

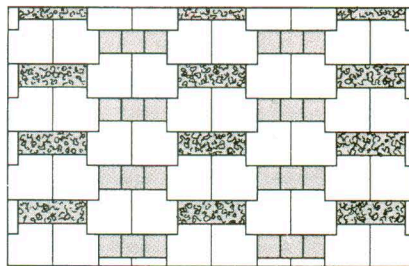
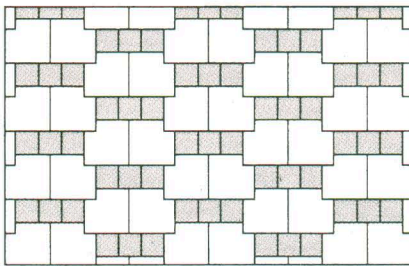


### Középkő kötés

(egyenes elrendezés)  
normálkő szükséglet:  
24.4 db/m<sup>2</sup>  
szélkő igény szerint  
kockakő szükséglet:  
6.1 db/m<sup>2</sup>

### Tégla kötés

normálkő szükséglet:  
18.7 db/m<sup>2</sup>  
kockakő szükséglet:  
28 db/m<sup>2</sup>

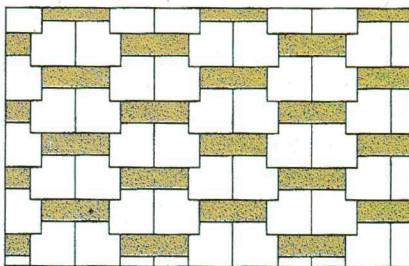
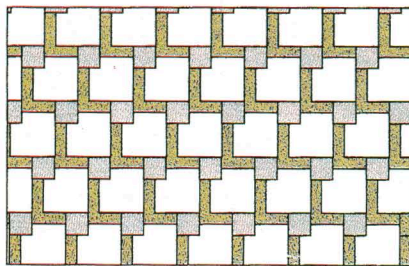


### Tégla kötés

(kavicsfeltöltéssel vagy  
kockakővel megerősítve)  
normálkő szükséglet:  
18.7 db/m<sup>2</sup>  
kockakő a szivárgó vagy  
a zöld felület  
nagyságától függően  
normálkő szükséglet:  
24.4 db/m<sup>2</sup>

### Gyepcsíkos kötés

Az 5 cm-es fűgákat  
E&S távtartók  
stabilizálják. A zöldfelület  
aránya kb.: 25%.  
Szükséglet:  
normálkő: kb. 16 db/m<sup>2</sup>  
kockakő: kb. 16 db/m<sup>2</sup>  
távtartó: kb. 32 db/m<sup>2</sup>



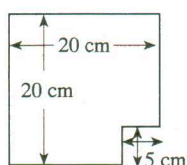
### Gyepcsíkos kötés

zöldterület aránya: kb.  
29%  
normálkő szükséglet:  
18.7 db/m<sup>2</sup>  
Stabil burkolás távtartó  
nélkül

### Színválaszték:

szürke, antracit, világos  
barna

**Normálkő**  
szükséglet:  
26 db/m<sup>2</sup>



**Kockakő**  
szükséglet:  
100 db/m<sup>2</sup>



### Szélkő

szükséglet:  
52 db/m<sup>2</sup>  
4.75 db/fm

