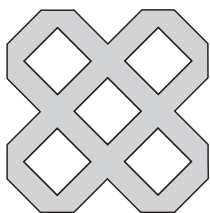


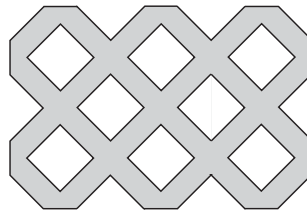
## GYEPRÁCSKÖVEK



Kővastagság: 8 cm  
 Méret: 40x40 cm

Igény/m<sup>2</sup>: kb. 6,25 db  
 Súly/m<sup>2</sup>: kb. 110 kg  
 Szín: szürke  
 Gyeparány: 42%

Gyeprácskövek szolgálnak a parkoló- vagy tárolóhelyeken gépkocsival járható zöldfelületek létrehozására, vagy lejtős területeken a felület biztosítására. Minőségi betonból készült rácsszerű alapváz nagyméretű talajkamrákat (kb. 42%-os gyeparány) képez. A lelétezett felületek ellenálló képességet és hosszútávú tartósságot garantálnak.



Kővastagság: 10 cm  
 Méret: 60x40 cm

Igény/m<sup>2</sup>: kb. 4 db  
 Súly/m<sup>2</sup>: kb. 128 kg  
 Szín: szürke  
 Gyeparány: 42%

**Jelzőkő**  
 Méret: 8x8x8, 8x8x10 cm  
 Szín: vörös  
 Parkolóhelyek, utak stb. megjelölésére  
 Csak rendelésre!



### Speciális fektetési tudnivalók

**Felhasználási terület:** A kizárólag személygépkocsik által használt parkoló- és állóhelyek. Géppel fektethető.

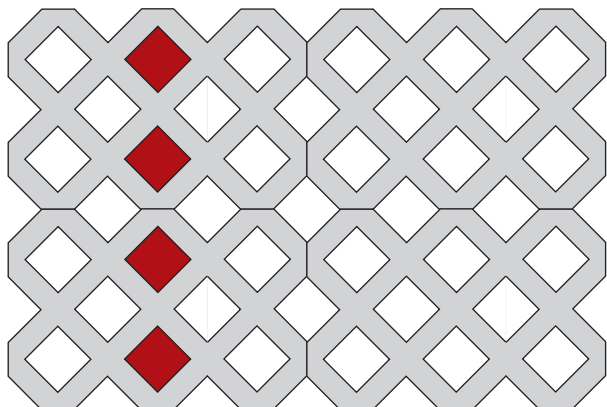
**Fektetés/megmunkálás:** Kizárólag személygépkocsik által használt területeken elegendő alépítmény nélküli, de megfelelően teherbíró felületre való fektetése. Kisebb egyenetlenségeket agyagos vagy humusszal vegyített homokkal kell kiegyenlíteni! Rendszeres, nagyobb terhelés esetén (kis tehergépjárművek) olyan tartóréteget kell megtervezni, mint egy burkolatalapzatnál. A gyeprácskővet a tartórétegre, ill. a homokágyra fektessük le.

Vigyázni kell arra, hogy a tartóréteg anyagában is legyenek humuszos vagy agyagos alkotóelemek, hogy a humusz a talajkamrákból ne mosódjon ki az altalajba! Ezenkívül ez szabályozza a vízháztartást is, és a mélyre nyúló fűgyökerek így táptalajt is találnak.

Szabad tereket száraz humusszal, ill. humusz-homok keverékkel (keverési arány 1:2) kell feltölteni. A kiválasztott fűmagkeveréket a feltöltés előtt kell hozzáadni a humuszhoz, ill. a humusz-homok keverékhez. A felület lesöprése után legjobb, ha felületi permetezővel bevizezzük a talajt, és hagyjuk, hogy megszívja magát. A gyeprácskő előforduló süllyedéseit ismételt humuszos lezuhással kell kiegyenlíteni! A mindenkori helynek megfelelően, szárazsággal szemben ellenálló, és rövid idő alatt megnövő fűmagkeveréket javasolt használni (helyileg szokásos sportpálya keverékminőséget).

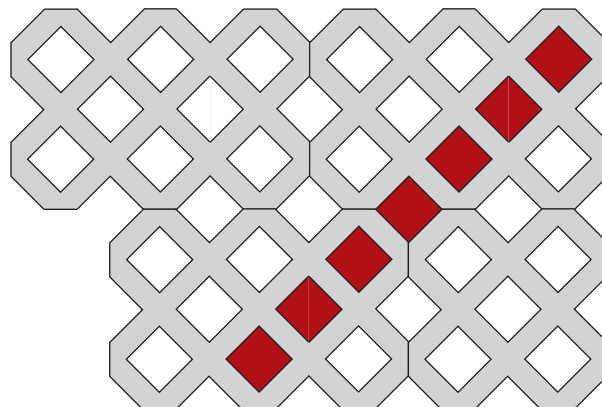
A kizöldült gyeprácsfelület gondozása megfelel a normál gyeprácsfelületének. Az erős napsugárzás által ért területeket azonban gyakrabban kell öntözni, mivel a betonkövek felmelegedése miatt a talajkamrák kiszáradására kerülhet sor.

### Kötésminták



Hálós kötés

<b>1. minta</b>	Méret
	60x40x10 cm
Igény/m <sup>2</sup>	kb. 4 db



Futókötés

<b>2. minta</b>	Méret
	60x40x10 cm
Igény/m <sup>2</sup>	kb. 4 db