

## RAINBOW

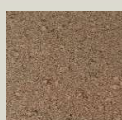
### система за огради

Системата за изграждане на огради дава възможност за подчертаване на елегантността на плочите Rayos или паважът Klassik. Крайната визия е фина бетонова повърхност в топли цветове.

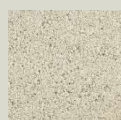
#### Половин блокче:



бежов



кафяв



варовиковосив

#### Приложение

Продуктът е подходящ за частни домове, паркови територии и обществени зони.

- Изграждане на подпорни стени
- Ограждащ елемент за имота, за градински композиции, използване като кашпа с растителност
- Завършващ елемент към даден архитектурен обект и озеленено пространство- чешми, барбекюта, тераси, беседки

#### Предимства

- Устойчивост на замръзване.
- Лесно изграждане.
- Разнообразни възможности за оформяне.
- За размразяване са приложими само продукти подходящи за бетонни изделия (напр. на базата на NaCl). Използването на продукти съдържащи сулфати може да доведе до повреждането на изделията.
- Препоръчителен метод на монтаж - ръчен.

Посочения продукт отговаря на БДС EN 15435: 2008 Готови бетонни продукти. Лек и нормален бетонен кофраж. Свойства и представяне на продукта. Този европейски стандарт определя характеристиките, експлоатационните показатели и методите за изпитване на произведени в завод неносещи кофражни блокове с кухини от бетон с обикновени и леки добавъчни материали, или с комбинация от двата вида.

Контролът по качеството на продуктите на Semmelrock се гарантира от маркировката CE поставена на етикета на всеки артикул и се контролира редовно.

#### Описание и техническа информация

Цветове	бежов, кафяв, варовиковосив
Повърхност	„видим бетон“
Кант	прав
Скосяване в горната част на канта	фаска
Дистанционери	-
Растрен размер в см	20 x 20
Височина в mm	160
Ширина на фугата в mm	5
Разход бр/м <sup>1</sup>	5.00
Количество м <sup>2</sup> /пал., бр/пал	4.61 / 144
Тегло кг/бр, кг/пал.	9.40 / 1354
Допустими отклонения Дължина mm	+5 / -5
Допустими отклонения Ширина mm	+5 / -5
Допустими отклонения Височина mm	+3 / -5
Забележка	1 пал. = 6 реда

Разходът на положената настилка на м<sup>1</sup> обикновено включва фугата между продуктите. Теглото (кг/пал.) показва теглото на стоката без палета.

#### Схематично представяне и технически чертеж:

Работни размери на изделията в см

