

KLASSIK комби паваж

Паважът позволява лесен монтаж без излишно рязане. Комбинираният формат е съставен от 3 размера.



графитено-бял
меланж



кафяв



кафяв меланж

Приложение

Продуктът е подходящ за частни и обществени пространства с пешеходно натоварване или автомобилно до 3.5 тона.

- Тротоари
- Площади
- Алеи
- Подходи към дома
- Паркови пространства
- Подстъпи към гаражи
- Паркинги за леки автомобили
- Обществени зони
- Зимни градини / дворове

Предимства

- Устойчивост на замръзване /хлъзгане.
- Устойчивост на UV лъчи.
- Устойчивост срещу хлъзгане.
- 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 1338: 2005. Изисквания за бетонни блокове за паваж. Този Европейски стандарт определя материали, свойства, изисквания и методи за изпитване за свързани с цимент неармирани бетонни блокчета за настилки и допълнителни елементи.

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	графитено-бял меланж, кафяв, кафяв меланж
Повърхност	"Colorflow", „видим бетон“
Кант	прав
Скосяване в горната част на канта	фаска
Дистанционери	транспортни
Степен на натоварване	пешеходно; автомобилно до 3.5 тона
Растерен размер в см	18 x 12 12 x 12 9 x 12
Височина в мм	60
Ширина на фугата в мм	5
Разход бр/м ²	-
Количество м ² /пал., бр/пал	9.90 / -
Тегло кг/бр, кг/пал.	136.87 / 1355
Допустими отклонения Дължина мм	+2 / -2
Допустими отклонения Ширина мм	+2 / -2
Допустими отклонения Височина мм	+3 / -3
Забележка	1 пал. = 10 реда

Разходът на положената настилка на м² обикновено включва фугата между продуктите. Теглото (кг/пал.) показва теглото на стоката без палета.

Схематично представяне и технически чертеж: Работни размери на изделията в мм

