

Техническа карта



weber.color comfort **Цветна фугираща смес**

- Водоустойчива
- Устойчива на изтъркване
- Не се напуква
- Не задържа замърсявания
- Устойчива на почистване с най-разпространените битови химически препарати

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Цветна фугираща смес на циментова основа за фугиране на плочки на стени и подове. За фуги с ширина до 6 mm при вътрешна и външна употреба.

Отговаря на изискванията на стандарт БДС EN 13888, клас CG2

SCS® - Изключителна устойчивост на цвета

Предлага се в 30 цвята

Приложение:

За външна и вътрешна употреба

За стени и подове

За фуги с ширина до 6 mm

ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОСНОВАТА

Повърхността на основата трябва да бъде твърда, суха, равна, без циментов прах, без следи от пушек или мазнини. Фугите трябва да са изчистени от остатъци лепило, свободни пясъчинки или други строителни материали. Лепилото трябва да е изсъхнало и придобило първоначална якост, което се постига минимум 24 часа след полагането на плочките.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1. Изчакайте минимум 24 часа от полагане на плочките, преди да започнете фугирането. Преди фугиране с остър предмет, отверка или четка почистете добре фугите от лепило и ронещи се частици.
2. Пригответе фугиращата смес като към всеки 1 кг суха маса добавите 0.3 l вода. Разбъркайте (най-добре с машинна бъркалка) до постигане на хомогенна смес. Оставете шпакловъчната смес да отлежи около 5 минути за пълно свързване на компонентите ѝ, пребъркайте и пристъпете към фугиране.
3. С помощта на маламашка с гумен ръб нанесете фугиращата смес по хоризонталните фуги на плочките, а после с движение по диагонал запълнете и вертикалните.
4. Изчакайте десетина минути и с мокра гъба почистете лицето на плочките. След това с влажна гъба и без натиск почистете и оформете самите фуги, като отстраните излишната фугираща смес.
5. Остатъците от фугираща смес по лицето на плочките почистете със сух и мек парцал. Не излагайте прясно нанесения материал на влага, силна топлина или силни въздушни течения.

СЪХРАНЕНИЕ И ГОДНОСТ

Съхранение в оригинална неотворена опаковка в сухи, закрити складови помещения.
Годност 2 години от датата на производство.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

ПРОДУКТ	
Клас, съгласно изискванията на БДС EN 13888	CG2 W
Абразивоустойчивост	≤ 1000
Якост на огъване след 28 дни	$\geq 3.5 \text{ N/mm}^2$
Якост на натиск след 28 дни	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$
Свиване	$\leq 2.0 \text{ mm/m}$
Абсорбция на вода след 30 мин.	$\leq 2 \text{ kg}$
Абсорбция на вода след 240 мин.	$\leq 5 \text{ g}$
Плътност на втвърден разтвор	1.6 kg/dm^3
Температурна устойчивост	-20° C до $+70^\circ \text{ C}$
Опаковка	Полиетленова торба 1 kg / кашон 16 kg / палет 576 kg Полиетленова торба 2 kg / кашон 16 kg / палет 576 kg Полиетленова торба 5 kg / кашон 20 kg / палет 540 kg Торба 25 kg (цветове 01, 28, 29) / палет 840 kg
ПРИЛОЖЕНИЕ	
Време за работа	Около 60 минути
Необходимо количество вода	Около 0.3l / 1 kg
Възможност за стъпване	След 12 часа
Механично натоварване	След 3 дни
Температура за работа	$+5^\circ \text{ C}$ до $+30^\circ \text{ C}$

РАЗХОДНА НОРМА

Размер на плочките /ширина на фугите	Фуга 2 mm	Фуга 3 mm	Фуга 4 mm	Фуга 5 mm	Фуга 6 mm
10x20	0,380	0,580	0,770	0,960	1,150
20x20	0,260	0,380	0,510	0,640	0,770
20x30	0,210	0,320	0,430	0,530	0,640
33x33	0,160	0,230	0,310	0,390	0,470
40x40	0,130	0,190	0,260	0,320	0,380
50x50	0,100	0,150	0,200	0,260	0,310