



webercol профи

Лепило за плочки клас C1 T

ОПИСАНИЕ

Тънкослойно лепило за полагане на керамични плочки върху основи от бетон, варо-циментови мазилки и всякакви минерални основи при вътрешна и външна употреба.

Подходящ за:

- полагане на керамични плочки, теракот, гранитогрес

СЪСТАВ

- Цимент
- Фин пясък
- Специални добавки и пълнители

ПРИЛОЖЕНИЕ

Използва се за:

- полагане на покрития при вътрешни и външни условия, като след изсъхването си е устойчиво на замръзване, постоянно мокрене и нагряване от слънчеви лъчи
- при полагане на керамични покрития върху минерални основи като варо-циментови мазилки и замазки, бетон, газобетон, тухлена зидария и т.н.

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Основата трябва да е:

- здрава
- равна
- суха
- стабилна
- незамръзнала
- без циментов прах или свободни частици
- да има добра товароносимост

Ако сградата, в която ще работите е новопостроена е добре да се изчака поне 3 месеца за да затихнат процесите на слягане.

При силно попиващи основи с циментови или гипсови замазки е необходима подготовка с нанасянето на грунд **weberprim 801** или **weberprim 804**, който намалява попиваемостта на основата и помага на лепилото да достигне максимална здравина на залепяне.

ИНСТРУКЦИИ ЗА РАБОТА

Торба 25 kg сух материал се забърква с около 6.5 l вода. Изсипете в съда необходимото количество вода, а после добавете сухата смес до нужната гъстота, тъй като по този начин на дъното не остава суха смес. Използвайте механична бъркалка или бормашина с приставка и разбърквайте сместа на бавни обороти, докато се получи еднородна лепилна маса, без бучки или следи от сух материал в нея.

Добре разбъркания материал се оставя 5-10 минути, след което отново се разбърква и е готов за употреба.

Лепилото се нанася с гребеновидна маламашка върху предварително добре подготвената, равна, обезпрашена и устойчива основа. Дебелината на слоя зависи от размера на плочките.

Не се препоръчва полагането на плочки за стена с размер над 30x30 cm (900 cm²) или за под с размер над 40x40 cm (1600 cm²). Лепилото дава максимални резултати за покрития с тегло до 40 kg/m².

Недопустимо е полагането на плочките чрез нанасяне на лепилото на една или повече топки на гърба на плочката.

Плочките се поставят върху нанесеното лепило и леко се приплъзват към точното им място.

При полагане на непорести плочки, както и при полагане на плочки при външни условия контактната повърхност между покритието и основата трябва да е 100 %. Това се постига най-лесно като нанасяте лепилото освен на основата и на гърба на плочката, което ще ви гарантира максимална адхезия между покритието и основата.

Почиствайте с влажна гъба лепилото, попаднало по лицето на плочките, преди да е изсъхнало. След полагането на плочките изчакайте 24 часа за изсъхване на лепилото.

Преди да положите фугиращата смес, почистете добре с четка или подходящ инструмент фугите и обезпрашете. За фугиране използвайте маламашка с гумен ръб.

ОБЩИ УКАЗАНИЯ

- Избягвайте полагането на плочки при температура на основата и въздуха по-ниска от +5°C или по-висока от +25°C.
- Обработената повърхност да се пази от силни слънчеви лъчи.
- Облицованата повърхност да се пази от замръзване в продължение на 24 часа.
- След този период помещенията могат да се използват, но за достигане на пълната здравина на лепилото е необходим период от 5 до 7 дни, в

зависимост от влажността на помещенията, температурата и основата.

- Почистете с вода инструментите и съдовете веднага след употреба.
- Недопустимо е повторното използване на замърсен материал, защото качествата му са влошени.

Лепилото не е подходящо за полагане на плочки в плувни басейни или върху дървени подове. За целта използвайте специалните лепила на Weber.

РАЗХОДНА НОРМА

Около 2 – 5 kg/m² в зависимост от размера на плочките и равността на основата.

ОПАКОВКА

25 kg книжен чувал
със защитно фолио
1050 kg в палет

СЪХРАНЕНИЕ И ГОДНОСТ

12 месеца, в оригинална опаковка, в закрити, сухи и проветриви помещения

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

(при +23° C и относителна влажност 50 %)

ПРОДУКТ	
Клас, съгласно изискванията на БДС EN 12004	C1 T
Начална якост на опън след 28 дни	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$
Якост на сцепление при опън след потапяне във вода	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$
Якост на сцепление при опън след термично третиране	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$
Якост на сцепление при опън след 25 цикъла замразяване - размразяване	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$
Устойчивост против приплъзване	$\leq 0.5 \text{ mm}$
Температурна устойчивост	-20° C до +70° C

ПРИЛОЖЕНИЕ	
Подходящи основи	Замазки и мазилки на циментова основа, бетон, газобетон, тухла
Време за работа	Около 2 часа
Отворено време	Около 20 минути
Необходимо количество вода	Около 26%
Време за коригиране	Около 15 минути
Време за отлежаване	Около 5 - 10 минути
Дебелина на нанасяне	До 10.0 mm
Възможност за стъпване	След 24 часа
Фугиране	След 24 часа
Пълно натоварване	След 7 дни
Температура на полагане	+5° C до +25° C

Сен-Гобен България ЕООД
гр. Костинброд 2230 • Индустриална зона •
ул. „Император Константин Велики“ 13
тел: + 359 2 400 37 00 • факс: + 359 2 400 37 05 •
e-mail: office@weber.bg • www.bg.weber

