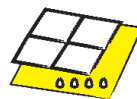




ГЪВКАВ



БАНИ
И КУХНИ



ВЪРХУ
ХИДРОИЗОЛАЦИЯ



МРАЗОУСТОЙЧИВ



БЕЗ
СВЛИЧАНЕ



webercol грес

Лепило за плочки клас C2 TE

ОПИСАНИЕ

Тънкослойно лепило за вътрешни и външни подови и стенни облицовки, подходящо за полагане на всички видове плочки върху основи от бетон, вароциментови мазилки и всякакви минерални основи.

Подходящ за:

- полагане на керамични плочки
- теракот
- гранитогрес
- някои видове естествени каменни облицовки
- стъклокерамични плочки

СЪСТАВ

- Цимент
- Фин пясък
- Специални добавки и пълнители

ПРИЛОЖЕНИЕ

Използва се за:

- полагане на стенни плочки с размер до 40x40 cm (1600 cm²), както и подови с размер до 60x60 cm (3600 cm²)
- подово отопление

Дава максимално добри резултати за залепване на покрития с тегло до 40 kg/m².

Особено подходящо е за полагане на покрития при вътрешни и външни условия, като след изсъхването си е устойчиво на замръзване, постоянно мокрене и нагриване от слънчеви лъчи.

При лепене на плочи от естествен камък се препоръчва предварителен тест.

Положените покрития са с много висока устойчивост на натоварване – тежки предмети, стелажи, машини и голям човекопоток.

Лепилото се използва при полагане на керамични покрития върху минерални основи като варо-циментови мазилки и замазки, бетон, газобетон, тухлени зидарии 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 6.25 – 6.5 l вода. Изсипете в подходящ съд 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 раз-бърквайте сместа на бавни обороти, докато се получи еднородна лепилна маса, без бучки или следи от сух материал в нея.

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

Лепилото се нанася с гребеновидна
маламашка върху предварително
добре подготвената, равна, обез-
прашена и устойчива основа. Де-
белината на слоя зависи от размера
на плочките. Не е необходимо да
навлажнявате или накисвате плочки-
те предварително с вода.

Не се препоръчва полагането на
плочки за стена с размер над 40x40
(1600 cm²) или за под с размер над
60x60 cm (3600 cm²) Лепилото дава
максимални резултати за покрития с
тегло до 40 kg/m².

Недопустимо е полагането на плочки-
те чрез нанасяне на лепилото на една
или повече топки на гърба на
плочката.

Плочките се поставят върху нанесе-
ното лепило и леко се приплъзват към
точното им място.

При полагане на непоести плочки,
плочки с големи размери, 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 гарантира максимална
адхезия между покритието и ос-
новата.

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

Преди да положите фугиращата смес,
почистете добре с четка или подхо-

дящ инструмент фугите и обез-
прашете. За фугиране използвайте
маламашка с гумен ръб.

ОБЩИ УКАЗАНИЯ

- Избягвайте полагането на
плочки при температура на ос-
новата 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 про-
дължение на 24 часа.
- След този период помещенията
могат да се използват, но за
достигане на първоначална
якост на лепилото е необходим
период от 5 до 7 дни, в зави-
симост от влажността на поме-
щенията, температурата и ос-
новата.
- Почистете с вода инструменти-
те и съдовете веднага след
употреба.
- Недопустимо е повторното из-
ползване на замърсен мате-
риал, защото качествата му са
влошени.

Лепилото не е подходящо за полагане
на плочки в плавни басейни или върху
дървени подове. За целта изпол-
звайте 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 поме-
щения.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

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

ПРОДУКТ	
Клас, съгласно изискванията на БДС EN 12004	C2 TE
Начална якост на опън след 28 дни	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Якост на сцепление при опън след потапяне във вода	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Якост на сцепление при опън след термично третиране	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Якост на сцепление при опън след 25 цикъла замразяване – размразяване	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
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 30 минути
Необходимо количество вода	Около 25 - 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

