



Don
Construction
Products



DCP ЛЕПИЛА ЗА ПЛОЧКИ

- » Продукти - предимства и приложение
- » Как да изберем лепило за плочки?

Cemfix GP

ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ

» СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕНО ЗА:

ПОДОВЕ И СТЕНИ

ВЪТРЕШНО И ВЪНШНО ПРИЛОЖЕНИЕ

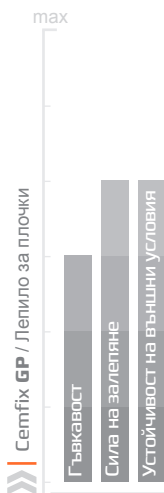
ХИДРО- И МРАЗООУСТОЙЧИВО

» ПОДХОДЯЩО И ЗА:

За стени и подове в силно натоварени жилищни помещения, като бани, мокри помещения, коридори и др. За лепене на фаянс, керамика и теракот на закрито и открито и гранитогрес на закрито. За керамични покрития върху подово отопление и хидроизолирани основи. За зони с изисквания за водо- и мразоустойчивост. За лепене на плочки върху вертикални повърхности без риск от свличане.

» ПРЕДИМСТВА:

- Много добро съотношение цена / качество - надхвърля изискванията за клас C2TE
- Създава дълготрайни покрития с повишената си адхезия
- Подобрена обработваемост – нанася се лесно и гладко, не свлича
- Лепи надеждно гранитогрес на закрито



» КРАТКИ ТЕХН. ДАННИ:

Разходна норма	от 2 до 5 kg/m ²
Необходимо количество вода	7 литра за 25 kg лепило
Време за работа	2.5 часа
Готовност за фугиране	след 24 часа
Пълна здравина на покритието	след 7 дни
Температурен диапазон за работа	от +5° C до +30° C
Максимална дебелина на нанасяне	5 mm

ЛЕПИЛА ЗА ПЛОЧКИ



САНИТАРНИ ПОМЕЩЕНИЯ



КЪДЕ

Вътрешно и външно
Вътрешно и външно
Вътрешно и външно



КАКВО

Клей
Клей
Клей



КАК

Среден
Среден
Среден



ЗАЩО

Използването на CEMFIX GP
Използването на CEMFIX GP
Използването на CEMFIX GP

25 kg

Don Construction Products

Cemfix PRO

ПРОФЕСИОНАЛНО ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ

» СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕНО ЗА:

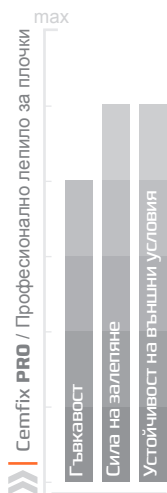
БАНИ, БАЛКОНИ И БАСЕЙНИ ПРИ ВЪТРЕШНА И ВЪНШНА УПОТРЕБА
ТЕРАКОТА, КЛИНКЕР, КАМЪК, ГРАНИТОГРЕС ПРИ ПОПИВАЩИ И
НЕПОПИВАЩИ ОСНОВИ
НАД ПОДОВО ОТОПЛЕНИЕ И ХИДРОИЗОЛАЦИЯ ЗА СИГУРНИ РЕЗУЛТАТИ В
СИЛНО НАТОВАРЕНИ ОБЩЕСТВЕНИ ПОМЕЩЕНИЯ

» ПОДХОДЯЩО И ЗА:

За силно натоварени обществени помещения и зони с интензивен трафик на пешеходци и леки автомобили, големи външни тераси и балкони. За гранитогрес, естествен камък (вкл. гранит), фаянс, теракот и керамика. Положените покрития са устойчиви на тежки външни условия, високи температури, многократни цикли на замръзване и размразяване, често машинно почистване и агресивни санитарни препарати. За покрития върху неслегнали, деформирани, неабсорбиращи и критични основи. За лепене на плочки върху подово отопление и хидроизолация.

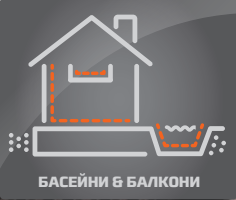
» ПРЕДИМСТВА:

- Подобрени характеристики, удължено отворено време, не се свлича – клас С2ТЕ
- Издържа на многократни цикли на замръзване и размразяване
- Устойчиво на интензивен пешеходен и автомобилен трафик
- Устойчиво на големи температурни амплитуди, следствие на подово отопление



» КРАТКИ ТЕХН. ДАННИ:

Разходна норма	от 2 до 5 kg/m ²
Необходимо количество вода	7.5 литра за 25 kg лепило
Време за работа	2.5 часа
Готовност за фугиране	след 24 часа
Пълна здравина на покритието	след 7 дни
Температурен диапазон за работа	от +5° C до +30° C
Максимална дебелина на нанасяне	5 mm






Cemfix PRO

ПРОФЕСИОНАЛНО ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ

Бани, Балкони и Басейни
При вътрешна и външна употреба

Теракота, Клинкер, Камък, Гранитогрес
При ползване и неподвижни основи

Над Подово Отопление и Хидроизолация
За сигурни резултати в силно натоварени
обществени помещения



КЪДЕ

Бани
Балкони
Тераси
Ванни



КАКВО

Керамични
Експандирани
Керамични
Камъци



КАК

Според
К инструкцията
Технически
Монтажи



ЗАЩО

Използване на ГТТ
Използване
Акустични
Изолационни
Материали
Или на
Подово Отопление

25 kg

Don Construction Products

Cemfix FLEX

ГЪВКАВО ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ

» СПЕЦИАЛНО СЪЗДАДЕНО ЗА:

БАНИ, БАЛКОНИ, БАСЕЙНИ И ТЕРАСИ ПРИ ВЪТРЕШНИ И ВЪНШНИ УСЛОВИЯ
ПОРЦЕЛАН, КЛИНКЕР, КАМЪК, ГРАНИТОГРЕС ПРИ ПОПИВАЩИ,
НЕПОПИВАЩИ И КРИТИЧНИ ОСНОВИ
НАД ПОДОВО ОТОПЛЕНИЕ И ХИДРОИЗОЛАЦИЯ, ПЛОЧКА ВЪРХУ ПЛОЧКА
ЗА ДЕФОРМИРУЕМИ ПОДОВЕ И СТЕНИ

» ПОДХОДЯЩО И ЗА:

Силно натоварени обществени и търговски помещения и зони с интензивен трафик на пешеходци и леки автомобили. За фасадни керамични покрития и облицоване на басейни със стъклокерамични плочки. За стъклокерамика, стъклени тухли, порцелан, гранитогрес, естествен камък (вкл. гранит), фаянс, теракот и керамика. За покрития, устойчиви на тежки външни условия, високи температури (при фасадите), многократни цикли на замръзване и размразяване, водно налягане, често машинно почистване и агресивни санитарни препарати. За полагане на покрития върху неслегнали, деформируеми, неабсорбиращи и критични основи. За лепене на плочка върху плочка без грунд и плочки върху хидроизолация и подово отопление.

» ПРЕДИМСТВА:

- Висока еластичност – клас C2TE S1
- Лепи надеждно всички видове плочки, включително стъклокерамика
- Издържа на най-тежки климатични условия и воден напор
- Създава устойчиви на натоварване покрития
- Мразо- и водоустойчиво



» КРАТКИ ТЕХН. ДАННИ:

Разходна норма	от 2 до 5 kg/m ²
Необходимо количество вода	8 литра за 25 kg лепило
Време за работа	2.5 часа
Готовност за фугиране	след 24 часа
Пълна здравина на покритието	след 7 дни
Температурен диапазон за работа	от +5° C до +30° C
Максимална дебелина на нанасяне	5 mm



АЛЕИ & ОТКРИТИ ТЕРАСИ






Cemfix FLEX

ГЪВКАВО ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ

Бани, Балкони, Басейни и Тераси
При вътрешни и външни условия

Порцелан, Клинкер, Камък, Гранитогрес
При полировка, неполировка и критични основи

Над Подово Отопление и Хидроизолация,
Плочка върху Плочка
За деформируеми подове и стени



КЪДЕ	КАКВО	КАК	ЗАЩО
Бани Балкони Врати Животи Кухини	Камък Отделителна Керамича Порцелан Полупрози Керамича	Полировка Неполировка С полировка Неполировка Животи Кухини	Използване СГВ, НГ Антипукане Антипукане С деформации Използване Над и под хидроизолация С деформации и стени

25 kg

Don Construction Products

ИЗБЕРЕТЕ НАЙ-ПОДХОДЯЩОТО ЛЕПИЛО ЗА ПЛОЧКИ

Продукт	Cemfix GP	Cemfix PRO	Cemfix FLEX
Клас	C2TE	C2TE	C2TE, S1
	Quality	High Quality	HQ Flex
Употреба			
Вътрешно и външно	☑	☑ ☑	☑ ☑
Подове и стени	☑ ☑	☑ ☑	☑ ☑
Хидро- и мразоустойчиво	☑	☑ ☑	☑ ☑
Къде			
Коридори, стаи и холове	☑ ☑	☑ ☑	☑ ☑
Бани и мокри помещения	☑ ☑	☑ ☑	☑ ☑
Балкони и тераси	-	☑	☑ ☑
Малки басейни и фонтани	-	☑	☑ ☑
Обществени плувни басейни	-	☑	☑ ☑
Фасади на сгради	-	-	☑ ☑
Основи			
Непопиващи основи и повърхности	☑	☑ ☑	☑ ☑
Деформируеми основи	-	☑	☑ ☑
В новопостроени сгради (неслегнали)	-	☑	☑ ☑
Натоварени основи	-	☑ ☑	☑ ☑
Върху подово отопление	☑	☑ ☑	☑ ☑
Върху хидроизолации	☑	☑ ☑	☑ ☑
Плочка върху плочка	-	-	☑ ☑
Видове плочки (облицовки)			
Керамика	☑	☑ ☑	☑ ☑
Теракот	☑	☑ ☑	☑ ☑
Гранитогрес	☑	☑ ☑	☑ ☑
Камък	☑	☑ ☑	☑ ☑
Порцелан	-	☑	☑ ☑
Стъкло	-	☑	☑ ☑



ПРЕПОРЪЧАН



ПОДХОДЯЩ



НЕПОДХОДЯЩ



Дон Констракшън Продуктс България ЕАД

България, София 1582

бул. "Проф. Цветан Лазаров" 152, Техно Парк София ет.3

tel: +359 2 870 27 82 | fax: +359 2 870 27 61

mail: info.bulgaria@dcp-int.com