

ТЕРАКОЛ - клас C1T
EXTRA+GRESS

Тънкослойно лепило за керамични плочки за вътрешно и външно приложение и гранитогрес за вътрешно приложение.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:	
За залепване на теракота, фаянс, керамика на открито и закрито, и гранитогрес (на закрито, максимален размер на плочките 40x40cm), върху бетон, циментови замазки, хоросанови мазилки и др.	
КАЧЕСТВА:	
<ul style="list-style-type: none">- Съдържа фибри- Водо- и мразоустойчиво- Лесно за нанасяне- За керамични плочки на открито и закрито- За гранитогрес на закрито- С намалено свличане- Произвежда се съгласно БДС EN 12004	
КЛАСИФИКАЦИЯ: Клас C1T	
ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ НА ПРОДУКТА*:	
Начална якост на сцепление при опън след 28 дни: (БДС EN 1348)	1,4 N/mm ²
Якост на сцепление при опън след потапяне във вода: (БДС EN 1348)	1,1 N/mm ²
Якост на сцепление при опън след термично третиране: (БДС EN 1348)	0,8 N/mm ²
Якост на сцепление при опън след 25 цикли замръзване/размръзване: (БДС EN 1348)	1,4 N/mm ²
Отворено време – якост на сцепление при опън: (БДС EN 1346)	1,2 N/mm ² след 20 min
Плъзгане: (БДС EN 1308)	0,4 mm
Реакция на огън: (БДС EN 13501-1)	клас A1
*посочените техн. данни са определени при температура на въздуха 23±5°C и относителна влажност на въздуха 50+5%.	
РАЗХОД:	
стени - 3,5 kg/m ² при размер на зъбите на шпаклата 5 mm. под - 4,5 kg/m ² при размер на зъбите на шпаклата 7 mm. под - 5 kg/m ² при размер на зъбите на шпаклата 10 mm	
ГАРАНЦИОНЕН СРОК:	
12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.	
ОПАКОВКА:	
Многослойни хартиени торби с нетно тегло 25kg	
СЪХРАНЕНИЕ:	
Съхранява се в закрити и сухи складови помещения, върху дървени скари. H335 - Може да предизвика дразнене на дихателните пътища.	

H315 - Може да причини дразнене на кожата.

H318 - Предизвиква сериозно увреждане на очите.

H317 - Може да предизвика алергична кожна реакция.

P261 - Да се избягва вдишване на прах

P271 - Да се използва само на открито или на добре проветриви места.

P280 - Използвайте предпазни ръкавици, предпазно облекло, предпазни очила.

P304+P340 - При вдишване изведете пострадалия на чист въздух.

P302+P352 - При контакт с кожата – измийте обилно със сапун и вода.

P362 - Свалете замърсеното облекло и го изперете преди повторна употреба.

P333+P313 - При поява на кожно дразнене или обрив на кожата потърсете медицински съвет.

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА:

Всички основи да са стабилни, сухи и да не се огъват. Слоеове със слаба механична здравина трябва да се отстранят. Неравности до 5mm се изравняват с „Теракол®"С1Т 24 часа преди облицоването с плочки. Силно поглъщащи основи трябва да се грундираат предварително с дълбокопроникващ „Борогрунд®", разреден 1:4 -1:5с вода.

Плочките не се киснат във вода, а се залепват сухи.

ПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:

- Циментови замазки
- Бетонови повърхности
- Хоросанови мазилки

За други основи, моля да се консултирате с нас!

НЕПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:

- пластмасови повърхности
- гипсокартон и др.

СРЕДСТВА ЗА НАНАСЯНЕ:

Назъбена шпакла

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ:

С вода и остъргване

УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ:

- Нанася се при температури не по-ниски от 5°C и не по-високи от 30°C.
- Не се препоръчва към лепилото да се добавя цимент, пясък и др., тъй като това ще доведе до влошаване на качеството.
- Не се допуска смесването с други аналогични продукти.

НАЧИН НА РАБОТА:

В пластмасов съд се смесват 6 - 6,5 l вода за 25 kg лепило и се разбъркват с механична бъркалка до пълното хомогенизиране на сместа. Сместа се оставя да узрее 10-15 min, след което отново се разбърква и е готова за работа. Лепилото се нанася с дълга назъбена маламашка така, че след притискане на плочата материалът да покрива минимум 2/3 от гърба ѝ при употреба на закрито и минимум 90% от гърба ѝ при употреба на открито. Намазва се такава част от основата, която може да се налепи за 15-20 min. Време за употреба на готовия разтвор 3-4 часа. Може да се фугира след 24 часа.

ПРЕПОРЪКИ:

Производителят гарантира качеството на продукта, но не може да въздейства на условията и начина на неговата употреба. Полагането на продукта трябва да се осъществява от квалифициран персонал/професионални потребители. Препоръчва се консултиране с листа технически данни и информационният лист за безопасност на продукта. Производителят не поема отговорност за компенсиране на клиента с друга стойност освен с тази на материалите. Клиентът е длъжен да тества или потърси



информация преди полагането на продукта.

ХИГИЕНА И БЕЗОПАСНА РАБОТА

Продуктът съдържа цимент и реагира алкално с водата. Очите и кожата трябва да се предпазят от контакт с продукта. За повече информация - справка с Информационния лист за безопасност.