

**ТЕРАКОЛ - клас C2TE  
EXTRA+GRESS****Висококачествено лепило с приложение за гранитогрес, теракота, фаянс, мрамор, гранит и др.****ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:**

За лепене на гранитогрес на открито и закрито максимален размер на плочите 60x60cm, теракота, фаянс, мрамор, гранит, външни облицовки на сгради върху мозайка, бетон, циментни замазки, хоросанови мазилки, етернит, гипсофазер подходящо грундиран (само в сухи помещения) и др.

За перфекто изпълнение на системата за полагане на плочки в баня препоръчваме заздравяване на основата с „Борогрунд®”. След това хидроизолиране с „Аквастоп 3®” или „Аквастоп 1®” (производство на фирма “БОРО ТЕРАКОЛ” ООД) и полагане на хидроизолираща лента по ъглите (между пода и стените) и около сифона.

Фирма “БОРО ТЕРАКОЛ” ООД препоръчва при зидане на газобетон да се използва специалната зидарска смес „Теракол Зидакол®”. За случаите когато се лепи гранитогрес, плочка върху плочка и при подово отопление се препоръчва лепилото „Теракол Flex®”, което притежава по-голяма якост и гъвкавост!

**КАЧЕСТВА:**

- Съдържа фибри
- Водо- и мразоустойчиво
- Лесно за нанасяне
- За керамични плочки на открито и закрито
- За гранитогрес на закрито и на открито
- С намалено свличане
- Произвежда се съгласно БДС EN 12004

**КЛАСИФИКАЦИЯ: Клас C2TE****ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ НА ПРОДУКТА\*:**

<b>Начална якост на сцепление при опън след 28 дни:</b> (БДС EN 1348)	2,2 N/mm <sup>2</sup>
<b>Якост на сцепление при опън след потапяне във вода:</b> (БДС EN 1348)	1,79 N/mm <sup>2</sup>
<b>Якост на сцепление при опън след термично третиране:</b> (БДС EN 1348)	2,3 N/mm <sup>2</sup>
<b>Якост на сцепление при опън след 25 цикли замръзване/размръзване:</b> (БДС EN 1348)	1,59 N/mm <sup>2</sup>
<b>Отворено време – якост на сцепление при опън:</b> (БДС EN 1346)	1,34 N/mm <sup>2</sup> след 30 min
<b>Плъзгане:</b> (БДС EN 1308)	0,4 mm
<b>Реакция на огън:</b> (БДС EN 13501-1)	клас А1

\*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<sup>2</sup> при размер на зъбите на шпаклата 5 mm.

под - 4,5 kg/m <sup>2</sup> при размер на зъбите на шпаклата 7 mm. под - 5 kg/m <sup>2</sup> при размер на зъбите на шпаклата 10 mm
<b>ГАРАНЦИОНЕН СРОК:</b>
12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.
<b>ОПАКОВКА:</b>
Многослойни хартиени торби с нетно тегло 5kg; 10kg; 25kg
<b>СЪХРАНЕНИЕ:</b>
Съхранява се в закрити и сухи складови помещения, върху дървени скари. <b>H335</b> - Може да предизвика дразнене на дихателните пътища. <b>H315</b> - Може да причини дразнене на кожата. <b>H318</b> - Предизвиква сериозно увреждане на очите. <b>H317</b> - Може да предизвика алергична кожна реакция.  <b>P261</b> - Да се избягва вдишване на прах <b>P271</b> - Да се използва само на открито или на добре проветриви места. <b>P280</b> - Използвайте предпазни ръкавици, предпазно облекло, предпазни очила. <b>P304+P340</b> - При вдишване изведете пострадалия на чист въздух. <b>P302+P352</b> - При контакт с кожата –измийте обилно със сапун и вода. <b>P362</b> - Свалете замърсеното облекло и го изперете преди повторна употреба. <b>P333+P313</b> - При поява на кожно дразнене или обрив на кожата потърсете медицински съвет.
<b>ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА:</b>
Всички основи да са стабилни, сухи и да не се огъват. Слоевете със слаба механична здравина трябва да се отстранят. Неравности до 5mm се изравняват с „Теракол®“ С2ТЕ 24 часа преди облицоването с плочки. Силно поглъщащи основи трябва да се грундират предварително с дълбокопроникващ „Борогрунд®“, разреден 1:4 – 1:5 с вода. Плочките не се киснат във вода, а се залепват сухи.
<b>ПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Циментови замазки</li><li>- Бетонови повърхности</li><li>- Хоросанови мазилки</li></ul> <b>За други основи, моля да се консултирате с нас!</b>
<b>НЕПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Пластмасови повърхности</li><li>- Гипсокартон и др.</li></ul>
<b>СРЕДСТВА ЗА НАНАСЯНЕ:</b>
- Назъбена шпакла
<b>ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ:</b>
С вода и остъргване
<b>УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ:</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Нанася се при температури не по-ниски от 5°C и не по-високи от 30°C.</li><li>- Не се препоръчва към лепилото да се добавя цимент, пясък и др., тъй като това ще доведе до влошаване на качеството.</li><li>- Не се допуска смесването с други аналогични продукти.</li></ul>
<b>НАЧИН НА РАБОТА:</b>
За 25 kg лепило се прибавя 6 – 6,5 l вода. Разбърква се в пластмасов съд с механична бъркалка. Сместа се оставя да престои около 15 min, след това се разбърква отново и е готова за работа. Така полученото лепило запазва гъстотата си от 4 до 5 часа при температура на въздуха 23°C. Лепилото се нанася с дълга назъбена шпакла. Само с

такъв инструмент може да се постигне икономично и равномерно нанасяне. Намазва се такава част от основата, колкото може да се залепи 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.