

**ТЕРАКОЛ ФЛЕКС**клас **C2TES1****Висококачествено лепило богато на еластични добавки за теракота, фаянс, мрамор, гранитогрес и др.****ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:**

За залепване на гранитогрес, теракота, фаянс, мрамор, гранит, керамика, газобетон, облицовъчен камък, тротоарни плочи, външни облицовки на сгради (необходимо е дюбелиране) и др. **“Теракол Флекс®”** лепи плочки върху стари плочки, подово отопление. Особено добре се прилага при големи площи (80x80cm и др.), при площи от естествен камък и гранитогрес. Намира добро приложение при критични основи (новопостроени сгради, които в продължение на няколко години се слягат) поради еластичните си добавки. Други подходящи основи: бетон, мазилки, газобетон, гипсокартон и гипсофазер.

**КАЧЕСТВА:**

- Съдържа фибри
- Еластично лепило
- Хидро- и мразоустойчиво
- С разширено отворено време
- За външни и вътрешни подови и стенни облицовки
- Произвежда се съгласно **БДС EN 12004**

**КЛАСИФИКАЦИЯ:** Клас **C2TE S1****ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ НА ПРОДУКТА\*:**

**Начална якост на сцепление при опън след 28 дни:**  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$   
(БДС EN 1348)

**Якост на сцепление при опън след потапяне във вода:**  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$   
(БДС EN 1348)

**Якост на сцепление при опън след термично третиране:**  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$   
(БДС EN 1348)

**Якост на сцепление при опън след 25 цикли замръзване/размръзване:**  $\geq 1 \text{ N/mm}^2$   
(БДС EN 1348)

**Отворено време – якост на сцепление при опън:**  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$   
(БДС EN 1346)  
след 30 мин.  
 $\leq 0,5 \text{ mm}$

**Плъзгане:**  $\leq 0,5 \text{ mm}$   
(БДС EN 1308)

**Напречна деформация:**  $\geq 2\leq 5 \text{ mm}$   
(БДС EN 12002)

**Реакция на огън:** клас A1  
(БДС EN 13501-1)

\*посочените техн. данни са определени при температура на въздуха  $23\pm 5^\circ\text{C}$  и относителна влажност на въздуха 50+5%.

**РАЗХОД:**

стени - 3,5 kg/m<sup>2</sup> при размер на зъбите на шпаклата 6 mm.

под - 4,5 kg/m<sup>2</sup> при размер на зъбите на шпаклата 10 mm.

под - 5 kg/m<sup>2</sup> при размер на зъбите на шпаклата 12 mm

**ГАРАНЦИОНЕН СРОК:**

12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.

**ОПАКОВКА:**

Многослойни хартиени торби с нетно тегло 5kg; 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:**

Препоръчва се преди нанасяне на лепилото основите да се грундират с “Борогрунд®”, който е дълбокопроникващ и ги заздравява, като ги оставя дишачи. Ако основата е гладка (стар теракот, мозайка) се грундира с “Бороконтакт®”.

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

**ПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:**

- Циментови и вароциментови мазилки
- Бетонови повърхности, газобетон
- Гипсокартон, гипсофазер
- Теракот, мозайка

**За други основи, моля да се консултирате с нас!**

**НЕПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:**

- Пластмасови повърхности

**СРЕДСТВА ЗА НАНАСЯНЕ:**

Назъбена шпакла

**ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ:**

С вода и остьргване.

**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:**

Към 25kg суха смес се добавят 6,5-7 l чиста вода и се разбърква с нискооборотна електрическа бъркалка до получаването на еднородна маса без бучки. След време на зреене 10-15 min разтворът се разбърква още веднъж и е готов за полагане. Този разтвор е годен за ползване в течение на 4-6 часа. Лепилото се нанася върху основата 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 до 20 min, тъй като отвореното време за работа с лепилото е 20 минути при температура на въздуха  $23 \pm 5^\circ\text{C}$  и относителна влажност на въздуха  $50 \pm 5\%$ . При по-ниска



относителна влажност, по-високи температури или вятръ отвореното време рязко намалява. Плочките не се киснат във вода, а се залепват сухи. 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/профессионални 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.