



### Нормалновтвърдяващо циментово лепило с намалено плъзгане за вътрешно приложение

Съгласно изискванията на  
БДС EN 12004:2007+A1:2012 - клас С1Т

*Сух продукт на база бял цимент за  
приготвяне на лепилен разтвор за полагане на  
облицовки от стъклокерамични плочки*

#### ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Лепилото **ТЕРАЗИД СТ-110** представлява суха смес на базата на бял цимент с добавени моноvlakна и полимерни добавки. То е водонепропускливо и в бял цвят след изсъхване, което определя освен качествено залепване и сигурност при експлоатация, и възможност за запълване на фугите между плочките. Главно приложение продуктът намира за залепване на стъклокерамични плочки, подлепени в пано, при облицовка на басейни (стени и дъно). Лепилото може да се използва и за облицовки с керамични плочки или с облицовъчни каменни плочи, а също така при настилки на тераси, балкони и трайно мокри помещения.

Лепилото **ТЕРАЗИД СТ-110** намира приложение и при изпълнение на зидарии от стъклокерамични тухли.

#### СВОЙСТВА

- ❖ лесно за нанасяне
- ❖ достатъчно отворено време за работа
- ❖ устойчиво на студ
- ❖ водонепропускливо

#### ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Преди полагане на **ТЕРАЗИД СТ-110** основата трябва да бъде добре почистена и здрава. Продуктът не трябва да се използва върху неустойчиви, ронливи и боядисани с блажна боя основи. Не се допуска полагане върху маслени (мазни) петна, прах и други (замърсители).



#### ХАРАКТЕРИСТИКИ И ТЕХНИЧЕСКИ ДАНИ

- |  |                |
|--|----------------|
| ■ Цвят:  | бял;           |
| ■ Основа:  | бял цимент;    |
| ■ Обемно тегло:  | 1,5 кг/л;      |
| ■ Температура на работа:                                   | +5°С до +30°С; |
| ■ Време за „узряване“:                                     | 8-10 минути    |
| ■ Време за престой в кофа:                                 | около 3 часа;  |
| ■ Отворено време за работа:                                | 20 минути;     |
| ■ Дебелина на полагане:                                    | до 5 мм;       |
| ■ Готовност за стъпване и<br>сваляне на подлепващо фолио:  | след 48 часа;  |
| ■ Време за окончателно свързване<br>и последващи операции: | 14 дни;        |

#### УКАЗАНИЯ ЗА ПОЛАГАНЕ И ОБРАБОТКА

За пълното разтваряне на 25 кг **ТЕРАЗИД СТ-110** са необходими около 6 литра вода. В предварително подготвен съд с вода се изсипва необходимото количество суха смес и с помощта на механична бъркалка се разбърква до постигането на хомогенна смес. Така разбърканата смес се оставя да престои 8-10 минути, за да „узрее“, след което се разбърква отново и е готова за работа.

Лепилото се нанася с помощта на назъбена маламашка по цялата повърхност на плочките като фолиото може да се отлепи не по-рано от 48 часа след залепването.

#### РАЗХОД

- около 3 кг/м<sup>2</sup>

#### ИНСТРУМЕНТИ ЗА РАБОТА

- кофа
- електрическа бормашина и бъркалка
- мистрия
- маламашка

# ТЕХНОЛОГИЧНА КАРТА

## ТЕРАЗИД СТ-110



ЛЕПИЛА • МАЗИЛКИ • ТОПЛОИЗОЛАЦИИ

### АТМОСФЕРНИ УСЛОВИЯ ПРИ РАБОТА

Минималната денонощна температура на въздуха и основата да не бъде по-ниска от +5°C, а максималната – не по-висока от +30°C. При полагане на външни облицовки да се избягва работа по време на дъжд.

### ФОРМА НА ДОСТАВКА

Суша смес в хартиени торби по 25 кг.

### ЗАБЕЛЕЖКИ

За икономична и качествена работа е желателно да се работи с назъбена маламашка с подходящ размер на зъбите, в зависимост от размера на плочите и основата. Разходната норма се постига само при дебелина на лепилото, съвпадаща с дебелината на самата плочка.

Характеристиките и техническите данни на продукта, посочени в тази технологична карта, са

определени при стандартна температура (20°C) и относителна влажност на въздуха (50%). При други климатични условия технологичното време за някои от посочените по-горе процеси е възможно да се скъси или удължи.

Информацията за продукта се базира на практическия опит на производителя и на техническите изпитания в специализирани лаборатории.

Да не се смесва с други строителни материали.

Всички предупреждения и препоръки за безопасност относно **ТЕРАЗИД СТ-110** могат да бъдат проверени в Информационния лист за безопасност на продукта.

### СЪХРАНЕНИЕ

12 месеца в оригинално запечатана опаковка на сухо и проветриво място. Препоръчва се съхранение върху палети.

---

*Производителят препоръчва проверка на приложението на продукта в Технологичната карта. Същият носи отговорност за качеството на продукта, но не и за начина и условията на влагането му. Информацията в настоящата технологична карта е надеждна при условие, че продуктът се използва при посочените условия. Отговорността за всяка една друга употреба на продукта, включително използването му в комбинация с друг продукт или процес, се носи изцяло от потребителя.*