

# ТЕХНОЛОГИЧНА КАРТА

## ТЕРАЗИД GT-11

Пастообразен  
единокомпонентен  
продукт за универсална  
хидроизолация

Пастообразна хидроизолационна смес в готов  
за нанасяне вид. Продуктът е лесен за  
употреба и е съвместим с всички лепила за  
керамични покрития, производство на  
„ТЕРАЗИД“ ЕООД

### ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

„ТЕРАЗИД GT-11“ е предназначена за хидроизолация на всички елементи от сградата – вертикални и хоризонтални, с изключение на плоски покриви, подложени на директно слънчево греене, като осигурява еластично водонепроницаемо безшевно покритие (без фузи). Прилага се в различни части на вътрешни помещения под керамични настилки и облицовки (бани, перални и мокри помещения и пр.), както и за външни елементи (балкони, тераси, плоски покриви, по които се ходи епизодично и пр.). Също така за изолация на основи и стени под нивото на терена на битови и промишлени сгради, като защита от капиллярна влага и високо ниво на подпочвени води, а също и за изолация в декоративни басейни, цветарници и пр.

### СВОЙСТВА

- ❖ готова за употреба
- ❖ лесна за нанасяне
- ❖ еластична
- ❖ не съдържа разтворители

### ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Хидроизолационният продукт „ТЕРАЗИД GT-11“ покрива фини пукнатини и е с отлична адхезия към различни строителни основи: бетон, цименто-пясъчни замазки, вароциментови мазилки, етернитови плоскости и други. Основата трябва да бъде достатъчно равна, здрава, суха, добре обезмаслена и почиствена от прах, пясък или други замърсители и разделителни слоеве. Не се допуска полагане върху дълбоки пукнатини. Ако има стари



ЛЕПИЛА • МАЗИЛКИ • ТОПЛОИЗОЛАЦИИ



боядийски покрития, те трябва да се отстранят, а ронливите основи трябва да се почистят и грундират.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ И ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

- Цвят: сив;
- Консистенция: пастообразна (10s);
- Плътност: 1,65 гр/см<sup>3</sup>;
- Температура на работа: + 5°C до + 30°C;
- Време за съхнене: над 2 часа;
- Готовност за покриване с плочки: минимум след 12 часа от нанасяне на последния слой;
- Минимална дебелина на полагане: 3 мм;

### УКАЗАНИЯ ЗА ПОЛАГАНЕ И ОБРАБОТКА

При отваряне на опаковката продуктът се разбърква с механична бъркалка, след което „ТЕРАЗИД GT-11“ е готова за употреба и се нанася без да се разрежда, с помощта на четка или валик като това става на три - четири слоя, които се редуват перпендикулярно един на друг през не по-малко от 12 часа. Желателно е между слоевете хидроизолация да се използва армираща фибромурежа. Минималната дебелина на полагане е 3-4 мм. При изпълнението на първия слой се упълтняват вътрешните ъгли и работни фузи, посредством полагане на хидроизолационна лента, след което се нанасят следващите слоеве. Полагането на лепило за керамични плочки може да започне след пълното изсъхване на хидроизолацията, но не по-рано от 12 часа.

[www.terazid.com](http://www.terazid.com)

ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001  
BUREAU VERITAS  
Certification



# ТЕХНОЛОГИЧНА КАРТА

## ТЕРАЗИД GT-11



ЛЕПИЛА • МАЗИЛКИ • ТОПЛОИЗОЛАЦИИ

Изолационният слой подлежи и на боядисване с алкидни бои след окончателното си изсъхване.

### РАЗХОД

- от 1,5 до 3 кг/м<sup>2</sup> в зависимост от основата

### ИНСТРУМЕНТИ ЗА РАБОТА

- ❖ четка
- ❖ електрическа бормашина и бъркалка
- ❖ бояджийски валяк
- ❖ маламашка

### 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.

Не се препоръчва полагане на „ТЕРАЗИД GT-11“ при висока влажност на въздуха, при предполагаем предстоящ валеж и при дъжд. Да се предпазва от напрашаване 1-2 часа. При нанасяне на хидроизолацията върху бетон е желателно това да става минимум 15 дни след полагането му (след окончателно изсъхване).

### ФОРМА НА ДОСТАВКА

Пастообразна в пластмасови кофи по 1,15 кг, 5 кг и 25 кг.

### ЗАБЕЛЕЖКИ

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.

„ТЕРАЗИД GT-11“ не се класифицира като опасен продукт. Желателно е да се използват предпазни ръкавици по време на работа. Да се избягва контакт с очите и кожата.

### СЪХРАНЕНИЕ

12 месеца в оригинално запечатана опаковка на хладно масло, без опасност от замръзване.

**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.**