

ТЕХНОЛОГИЧНА КАРТА

ТЕРАЗИД G-33



ЛЕПИЛА • МАЗИЛКИ • ТОПЛОИЗОЛАЦИИ



Универсален грунд за мазилка



Висококачествен проникващ грунд за полимерни, силикатни и силиконови фасадни мазилки

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

„ТЕРАЗИД G-33“ е готов за работа грунд на база акрилатна гисперсия с добавени пълнители. Грундът се полага непосредствено преди мазилката, като запазва възможността за „дышане“ на стената, осигурява отлична паропронускливост, водонепронускливост, обезпрашава основата и подобрява сцеплението при полагане на декоративни мазилки върху различни основи. Крайният ефект на бял филм, след изсъхване на положения грунд, определя приложението му като основа за структурни мазилки с декоративен „влачен“ и „грабкан“ ефект. Белият цвят на „ТЕРАЗИД G-33“ дава добра възможност за тониране на грунда в цвета на мазилката.

СВОЙСТВА

- ❖ готов за употреба
- ❖ водоустойчив
- ❖ улеснява полагането на мазилката
- ❖ подобрява сцеплението с основата

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Основата трябва да бъде суха, здрава, без мазни петна, прах и пукнатини. Повърхностите трябва да са равни и без дупки. При ремонт на фасадни повърхности да се премахнат нестабилните участъци и да се измият участъците от стара боя и мазни петна. Ремонтираните участъци да имат еднаква здравина и товароносимост със старата основа преди грундирането. Обработката на основата с грунд „ТЕРАЗИД G-33“ преди полагане на мазилката е задължителна.



ХАРАКТЕРИСТИКИ И ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

- Цвят:	по каталог;
- Основа:	акрилатна гисперсия;
- Обемно тегло:	1,3 кг/л;
- Температура на работа:	+ 5°C до + 30°C;
- Съдържание на нелетливи вещества:	9,62 %;
- Сцепление (адхезия) с бетон:	1,05 N/mm ² ;
- Време за съхнене:	4 часа.

УКАЗАНИЯ ЗА ПОЛАГАНЕ И ОБРАБОТКА

Преди употреба съдържанието се разбърква с механична бъркалка без допълнително разреждане. Нанасянето става в един равномерен пласт с плавни движение с помощта на бояджийски валяк. Мазилката се изпълнява най-рано 24 часа след полагане на грунда.

РАЗХОД

От 0,150 л/м² до 0,200 л/м² в зависимост от водопогъщащите свойства на основата и неравностите.

ИНСТРУМЕНТИ ЗА РАБОТА

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

ТЕХНОЛОГИЧНА КАРТА

ТЕРАЗИД G-33



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. Да не се нанася при валежи или преди предстоящи такива и при директно слънчево греене и силен вятър.

ФОРМА НА ДОСТАВКА

Течна в пластмасови опаковки по 1,4 кг, 5 кг и 20 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 G-33“ не се класифицира като опасен продукт. Желателно е да се използват предпазни ръкавици по време на работа. Да се избягва контакт с очите.

СЪХРАНЕНИЕ

12 месеца в оригинално запечатана опаковка при температури от + 5°C до + 30°C. Да се пази от замръзване и пряка слънчева светлина.

**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.**