



Универсален грунд за мазилки

Висококачествен грунд за полимерни, силикатни и силиконови фасадни мазилки

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

TERAZID G-33 е готов за работа грунд на база акрилатна дисперсия с добавени пълнители. Полага се непосредствено преди мазилката като изравнява попиващата способност на основата и спомага за равномерното съхнене на финалното покритие. Осигурява отлична паропропускливост, водонепропускливост, обезпрашава основата и подобрява сцеплението при полагане на декоративни фасадни мазилки като **DECORIT**, **SILICAT**, **SICOLIT**, **NANOMAX**, **WOOD DECOR** и други. Крайният ефект на бял филм, след изсъхване на положения грунд, определя приложението му като основа за структурни мазилки с декоративен „влачен“ и „драскан“ ефект. Белият цвят на **TERAZID G-33** дава добра възможност за тониране на грунда в цвета на мазилката.

TERAZID G-33 е част от топлоизолационната система **TERAZID BIO CLIMA**, притежаваща Европейска техническа оценка **ETA – 13/0214**.

СВОЙСТВА

- ❖ готов за употреба
- ❖ водоустойчив
- ❖ паропропусклив
- ❖ подобрява сцеплението с мазилката

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. Ремонтните участъци да имат еднаква здравина и товарносимост със старата основа преди грундирането. Обработката на основата с грунд **TERAZID G-33** преди полагане на мазилката е задължителна.



ПОЛАГАНЕ И ОБРАБОТКА

Преди употреба съдържанието се разбърква с механична бъркалка без допълнително разреждане. Нанасянето на **TERAZID G-33** става в един равномерен пласт с плавни движения с помощта на бояджийски валяк. Мазилката се изпълнява най-рано 24 часа след полагане на грунда.

РАЗХОД

От 0,150 кг/м² до 0,220 кг/м² в зависимост от водопоглещащите свойства на основата и неравностите.

ИНСТРУМЕНТИ ЗА РАБОТА

- електрически миксер и бъркалка
- бояджийски валяк
- четка

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.

Всички предупреждения и препоръки за безопасност относно **TERAZID G-33** могат да бъдат проверени в Информационния лист за безопасност на продукта.

СЪХРАНЕНИЕ

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

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Цвят	бял или тониран по каталог
Форма (агрегатно състояние)	течност
Основа	акрилатна дисперсия
Време за съхнене	4 часа
Обемна маса	1290 kg/m ³
pH - стойност	7,0
Съдържание на нелетливи вещества	9,62 %
Съдържание на ЛОС	2,03 g/l
Сцепление с бетон	1,05 N/mm ²

Производителят 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.