



### Дълбокопроникващ грунд

*Висококачествен проникващ грунд за подготовка на основата*

### ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

„ТЕРАЗИД G-55“ е готов за работа грунд, който побира дълбоко в порите на основата, като я подготвя за следващите строителни операции, увеличава адхезията и дълготрайността на покритието. Грундът се прилага при различни строителни основи като циментови, гипсови, мазилки и др. Изключително подходящ е преди шпакловане на водопогълщащи материали като гипсови и газобетонни блокчета, както и за стабилизиране на стар, сух бетон и ронливи замазки и мазилки.

Едно от основните приложения на грунда е като основа на фасадни бои.

Максималната адхезивна способност на грунда е веднага след изсъхването. По тази причина е препоръчително следващите строителни операции да се изпълняват без излишно забавяне.

### СВОЙСТВА

- ❖ водоустойчив
- ❖ безцветен след изсъхване
- ❖ подобрява сцеплението с основата
- ❖ безвреден
- ❖ запазва „дишането“ на 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. Ремонтните участъци да имат еднаква здравина и товароносимост със старата основа преди грундирането.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ И ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

- |                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| ▪ Цвят:                          | бял;                 |
| ▪ Вид:                           | акрилатна дисперсия; |
| ▪ Обемно тегло:                  | 1,1 кг/л;            |
| ▪ рН                             | 9;                   |
| ▪ Време за съхнене:              | 1 - 3 часа;          |
| ▪ Температура на работа:         | +5°C до +30°C        |
| ▪ Външен вид на изсъхналия филм: | безцветен;           |



### УКАЗАНИЯ ЗА ПОЛАГАНЕ И ОБРАБОТКА

Преди употреба съдържанието се разбърква с механична бъркалка без допълнително разреждане. Нанасянето става в един равномерен пласт с плавни движения с помощта на бояджийски валеж. Следващите строителни операции да се изпълняват веднага след изсъхването на грунда.

### РАЗХОД

От 0,125 л/м<sup>2</sup> до 0,200 л/м<sup>2</sup> в зависимост от водопогълщащите свойства на основата и неравностите.

### ИНСТРУМЕНТИ ЗА РАБОТА

- електрическа бормашина и бъркалка
- бояджийски валеж
- 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 греење и силен вятър.

### ФОРМА НА ДОСТАВКА

Течна в пластмасови опаковки по 1 кг, 5 кг и 18 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 изсъхване на материала е възможно да се скъси или удължи.

# ТЕХНОЛОГИЧНА КАРТА

## ТЕРАЗИД G-55

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 G-55“ могат да бъдат проверени в Информационния лист за безопасност на продукта.



ЛЕПИЛА • МАЗИЛКИ • ТОПЛОИЗОЛАЦИИ

### 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. 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.*