



Грунд преди латексово боядисване

Акрилатен грунд за подготовка на вътрешни стени и тавани преди боядисване с латексови бои

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

TERAZID G-44 е водоразредим грунд на база акрилатна дисперсия, с максимална проникваща способност. Предназначен за подготовка на основата преди латексово боядисване с **PRIMAVERA MULTICOLORE** или **SIANA** върху интериорни стени и тавани, шпакловани с гипс или гипсови смеси. Грундът се полага непосредствено преди латексовата боя като запазва паропропускливостта на стената, без да я запечатва, намалява водопоглъщаемостта на основата, обезпрашава я и подобрява сцеплението при полагане на финалния слой.

СВОЙСТВА

- ❖ паропропусклив
- ❖ без разтворители
- ❖ увеличава адхезията
- ❖ заздравява основата

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Основата трябва да бъде суха, здрава, без мазни петна, прах и пукнатини. Повърхностите трябва да са равни и без дупки. Обработката на основата с грунд **TERAZID G-44** преди полагане на **PRIMAVERA MULTICOLORE** е задължителна.

ПОЛАГАНЕ И ОБРАБОТКА

Преди употреба съдържанието се разбърква с механична бъркалка като се разрежда с вода в съотношение в съотношение 1:6. Нанасянето става в един равномерен пласт с плавни движения с помощта на четка или бояджийски валяк.

Латексовата боя се нанася най-рано 1 час след полагане на **TERAZID G-44**.



РАЗХОД

От 0,100 л/м² до 0,150 л/м² (разреден) в зависимост от водопоглъщащите свойства на основата.

ИНСТРУМЕНТИ ЗА РАБОТА

- електрическа 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.

ФОРМА НА ДОСТАВКА

Течна в пластмасови опаковки по 1 л, 4 л, 8 л и 16 л.

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.

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-44](#) 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
Форма (агрегатно състояние)	течност
Основа	акрилатна дисперсия
Време за съхнене	1 час
Обемно тегло	1,07 g/cm ³
pH - стойност	5,2
Съдържание на нелетливи вещества	39,52 %
Адхезия с основата	3,83 N/mm ²
Коефициент на водопропускливост - w	0,47 kg/m ² .h ^{0.5}

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.