

### Акрилна интериорна боя

Вододисперсионна матова боя за вътрешно боядисване на стени и тавани

#### ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

**SIANA** представлява водоразтворима боя на база акрилатна дисперсия, полимери и специални добавки. Продуктът притежава добра покриваща способност и създава бяла матова повърхност след изсъхване.

Предназначението на боята е за направа на фин, паропропусклив матов филм по стени и тавани на вътрешни помещения.

#### СВОЙСТВА

- ❖ готова за употреба
- ❖ паропропусклива
- ❖ с добра покривност
- ❖ лесна за нанасяне
- ❖ устойчива на миене

#### ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

**SIANA** е подходяща за работа върху основи от гипсови шпакловки, стари латексови основи, а също и върху гипскартон и стари мазилки, след задължително грундиране с **TERAZID G-44** за уеднаквяване на водопоглъщаемостта на основата и обезпрашаване.

Основата трябва да бъде суха, здрава, без мазни петна и прах. Стари неносещи бои или други покрития да се измият или отстранят механично. За заглаждане, попълване на фини пукнатини и малки неравности преди боядисването е препоръчително използването на фина шпакловка **COLOR KIT**, **DRYSHEET** и други.

#### ПОЛАГАНЕ И ОБРАБОТКА

**SIANA** е готова за употреба, след като бъде разбъркана с помощта на електрически миксер с неръждаема бъркалка. Не се допуска употреба на ръждавали инструменти.

Нанася се на два слоя без да се разрежда с помощта на четка или бояджийски валяк, до постигане на пълно равномерно покритие.



#### РАЗХОД

- около 0,125 кг/м<sup>2</sup> за един слой боя, в зависимост от основата

#### 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.

#### ФОРМА НА ДОСТАВКА

Течна в пластмасови опаковки по 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.

Всички предупреждения и препоръки за безопасност относно **SIANA** 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)	течно
Основа	акрилатна дисперсия
Плътност	1,60 g/cm <sup>3</sup>
Адхезия към основата	3,93 N/mm <sup>2</sup>
Време за съхнене	1 ч.
pH стойност	8,5
Коефициент на водопроницаемост	0,1 kg/m <sup>2</sup> .h <sup>0,5</sup> <b>клас W<sub>3</sub></b>
Съдържание на нелетливи вещества	58,23 %

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.