

## Техническая характеристика

### Краска «ЭКОПЛАСТ»

ТУ 2316-014-31953544-2000

#### ТИП

Водоразбавляемая кроющая краска

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Высокоэластичное, паропроницаемое, атмосферно- и УФ-стойкое, не желтеющее промежуточное и окончательное покрытие для окрашивания окон, дверей, панелей и других изделий из древесины и древесных материалов внутри и снаружи помещений с превосходной долговременной защитой.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый или любой по запросу
Разбавитель	вода, если потребуется
Расход	100-150 г/м <sup>2</sup> на один слой
Содержание сухих веществ	60 - 65 %
Плотность	1,3 г/м <sup>3</sup>
Вязкость	не менее – 4 мин по ВЗ-6 для безвозд.,
Глянец	полуматовый
Толщина одного слоя	мокрого: около 150 мкм, сухого: 50-75 мкм

#### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Окрашиваемая поверхность должна предварительно обрабатываться грунтовками «Экогрунт» или БИО-8-028, быть сухой, чистой, свободной от жира, воска, силикона и пыли. Перед нанесением хорошо перемешать. После сушки первого слоя (4 часа) необходимо сошкурить поднявшийся ворс наждачной бумагой зернистостью не менее 150. Рабочая температура 15-30° С.

#### НАНЕСЕНИЕ

Кистью, пневмо-, безвоздушным или смешанным распылением.

#### ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

4 часа при t 20° С и относительной влажности воздуха 65%.

#### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

В герметичной упаковке при температуре выше 0 С. Не допускать замораживания.

**ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК** 12 месяцев