



KUPSA

Industrias Químicas

Техническая спецификация

Вид продукта: **УФ-отверждаемый грунт**
Наименование и код: **КУПСАВИОЛ Порта**
(KUPSAVIOL Porta)
IF-3502T

Физико-химические свойства:

Плотность: 0,963 г/см³ при 20°C
Вязкость: 22 сек Форд-4 (20 сек ВЗ-4)
при 20°C
Сухой остаток: 34,5 %

Общие свойства:

Грунт для привлекательной полу-закрытопористой отделки таких пород дерева как дуб и махагони.

Инструкция по применению:

Подложка: шлифованный грунт
Шлифовка подложки: шлифбумага 320
Метод нанесения: распылительный пистолет
Расход: 100-120 г/м²
Добавка: отвердители NL-2118T (10%) или
СА-2126D (15%) для повышения
адгезии к подложке
Температура: 20°C
Максимальная отн. влажность: 70%
Сушка: 3-5 мин предварительного
испарения при 25-35°C,
затем 2 УФ лампы высокого
давления при скорости линии
макс. 16 м/мин.

Описание

Тара: металлическое ведро 25 кг.
Срок хранения: 6 месяцев в оригинальном герметически
закрытом контейнере



KUPSA

Industrias Químicas

Маркировка

Символы: воспламеняется

Меры предосторожности:

- Не допускать образования воспламеняющейся или взрывоопасной концентрации паров и избегать концентрации паров выше допустимой нормы.
- Материал должен применяться только на тех участках, где нет открытого пламени и других источников воспламенения.
- Храните материал при температуре не выше 40°C в сухом, хорошо проветриваемом помещении подальше от источников тепла, воспламенения и прямых солнечных лучей.