

# MELACID D 3026 F / HS

## Мелацид Д 3026 F/HS



2х- компонентный лак кислотного отверждения, бесцветный с высоким сухим остатком

### ПРИМЕНЕНИЕ:

Многослойный лак, наносимый методом распыления, наливом и кистью, для открыто-пористой отделки паркета и деталей мебели, имеет хорошую стойкость к царапинам. При соответствующем грунтовании подходит также для закрытопористых поверхностей. Соответствует нормам декоративной отделки Desoraint. Эмиссия формальдегида незначительна. Группа химстойкости 1 Б.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость:	85-130 сек. ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм по желанию покупателя
Жизнеспособность:	12 часов

### ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка:	шлифованная массивная древесина или шпон или соответственно загрунтованные детали
Подготовка поверхности:	
предв. шлифовка :	шкурка К 180 – К 320
очистка:	хорошо очистить от пыли
Нанесение:	
метод:	пневматическое распыление, безвоздушное, смешанное, кисть, валик, налив
расход:	80 – 150 г/ м <sup>2</sup> на каждый слой
Подготовка материала:	хорошо перемешать
добавки:	100 : 5 ( весовых частей ) с отвердителем Н 13 N
рабочая вязкость:	распыление: 18 – 22 сек. ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм  Кисть, валик: 25 – 30 сек. ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм

## Мелацид Д 3026 F/HS

---

	налив 18 – 20 секунд DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm
разбавитель:	V 0532 (FD010) макс. 8 %
Сушка при комнатной температуре:	через 1 час можно шлифовать штапелировать на следующий день
Очистка рабочих инструментов:	разбавителями 25 N или 31 N
Последующая обработка поверхности:	при перелакировке промежуточная шлифовка шкуркой K 320

---

### **ХРАНЕНИЕ:**

В оригинальной закрытой таре в сухом помещении / температура не выше 25 °C / хранить макс. 12 месяцев.

---

### **ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:**

См. актуальный паспорт техники безопасности

---

### **ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:**

На точность в. у. данных влияют многочисленные факторы в процессе непосредственного технологического применения и нанесения продукта пользователем, поэтому он не освобождается от необходимости собственных испытаний и проверок на месте.

---

составлено 07.04.15  
стр. 2 из 2

редакция 04

Эти данные соответствуют сегодняшнему уровню наших знаний и должны информировать о возможностях применения наших продуктов. Таким образом, они не имеют характера гарантировать определенные свойства продуктов или их назначение для конкретной цели применения. Следует учитывать отраслевую защиту промышленных прав в случае их наличия. Мы гарантируем безупречное качество в рамках наших «Общих условий продаж»