

# Мелацид Д 1025



2-компонентный лак кислотного отверждения, бесцветный

---

## ПРИМЕНЕНИЕ:

Многослойный лак, наносимый методом налива и распыления для открытопористой отделки деталей мебели. При соответствующем грунтовании пригоден также для закрытопористых поверхностей.

Группа химстойкости 1 Б.

---

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 35 – 75 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм  
по желанию покупателя

Жизнеспособность: 8 часов

---

## ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: шлифованная и соответственно загрунтованная массивная древесина или шпон

Подготовка поверхности:

предв. шлифовка : шкурка К 220 – К 280

очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

метод: пневматическое распыление, безвоздушное, смешанное, налив, Е-статика

расход: 100 – 150 г/ м<sup>2</sup> - для грунта  
80 – 100 г/ м<sup>2</sup> - для покровного лака

Подготовка материала: хорошо перемешать

добавки 100 : 3 ( весовых частей ) с отвердителем Н 1014 или  
10 : 1 ( весовых частей ) с отвердителем Н 1385

рабочая вязкость: распыление:  
18 – 22 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм

налив:  
25 – 30 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм

разбавитель: V 0068 или V 0504

## Мелацид Д 1025

---

Сушка при комнатной температуре:

1 ночь

Форсированная сушка:

- а) выдержка: 10 мин.
- б) конвективная сушка: 40 мин. при 50 - 60 °С
- в) охлаждение: до темп. поверхности макс. 25 °С

Очистка рабочих инструментов: разбавителями V 0068 или V 0504

Последующая обработка поверхности:

при перелакировке промежуточная шлифовка шкуркой К 320

---

### **ХРАНЕНИЕ:**

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

---

### **ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:**

См. правила 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.

---

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»