



Техническое описание
 Артикул: 1965-67

PUR CL-240/30 - Colorlack

(ранее именовался Aidol dur DD-Color)

Высокопигментированный двухкомпонентный полиуретановый лак на основе акрилатной смолы.

Сфера применения

Продукт применяется для лакирования деревянных конструкций из ценных пород древесины, например, столов, стульев, торгового оборудования, мебели для гостиных, кухонной мебели и мебели для ванных комнат.

Свойства продукта

Продукт PUR CL-240/30 – Color отличается хорошей растекаемостью, не стекает с вертикальных поверхностей, отличается высокой укрывистостью, высокой прочностью и устойчивостью к царапанью.

Покрытие отличается водостойкостью, устойчивостью к горячей воде и водяному пару и великолепной устойчивостью к химическим и механическим нагрузкам. Продукт PUR CL-240/30 – Color соответствует требованиям DIN 68 861, группа нагрузок 1 В.

Переработка

Продукт наносится методом распыления или облива. Основание должно быть тщательно отшлифовано, без следов шлифовальной пыли, жира и силикона. Жирную листовую или хвойную древесину необходимо предварительно обработать растворителем V-890-Verdünner. Смоляные кармашки необходимо удалить. Допустимая влажность древесины должна составлять у хвойных пород - не более 15 %, у лиственных пород - не более 12 %. Поры изолированных плит МДФ и древесного массива заполняются

Технические данные

Вязкость:	45 сек. при диаметре сопла 4 мм при 20 °C
Степень блеска:	полуматовый
Температура возгорания:	< 21 °C
Форма поставки:	канистра жестяная 1л, 5 л, 10 л, 20 л
Цвета:	1965 PUR CL-240/30 – RAL 9010 чистый белый, 1967 PUR CL-240/30 – белый 1955 PUR CL-240/30 – лессирующий 1996 PUR CL-240/30 специальные тона категория I (белый, черный, обычные оттенки белого), 1997 PUR CL-240/30 специальные тона категория II (синий, зеленый, коричневый) 1998 PUR CL-240/30 специальные тона категория III (желтый, оранжевый, красный, фиолетовый)

продуктом PUR PF-230-Pigmentfüller. После промежуточного шлифования можно нанести слой продукта PUR CL-240/30 – Color.

На отшлифованную грунтовочную пленку продукт наносится непосредственно. Лак готов к применению. Продукт PUR CL-240/30 – Color смешивают с отвердителем H-280-Härter в соотношении 10:1 (лак : отвердитель). При добавлении отвердителя получают рабочую консистенцию продукта. Для нормальной поверхности мы рекомендуем нанесение 2 слоев продукта PUR CL-240/30 – Color. Дополнительного лакирования прозрачным лаком обычно не требуется.

Указания к применению

При лакировании больших поверхностей угол распыления должен составлять не менее 50°, лак необходимо наносить равномерным слоем. Для упаковки обработанных

деревянных строительных элементов необходимо использовать воздухопроницаемые материалы. Совместимость покрытия с основанием и соответствие цвета следует проверить путем пробного нанесения продукта на образец поверхности.

Инструмент и его очистка

Распылительные аппараты сжатого воздуха или безвоздушного распыления. Рабочий инструмент очистить растворителем V-890-Verdünner. Остатки очистки необходимо утилизировать надлежащим образом.

Расход/количество наносимого продукта

Прибл. 120 г/м² за один рабочий проход.

Высыхание

Высыхание «от пыли» (к образовавшейся пленке не прилипают частицы пыли): прикл. через 30 – 40 минут.

Полное высыхание, пригодность к нанесению следующего слоя - прикл. через 2 часа.

Второй рабочий проход можно выполнять без промежуточного шлифования.

Обработанные элементы после высыхания в течение ночи можно укладывать в штабеля.

Данные действительны при нормальной температуре воздуха в помещении 20°C и относительной влажности воздуха 65%. Низкие температуры и высокая влажность воздуха замедляют процесс высыхания.

Разбавление

Растворителем V-890-Verdüner максимально на 10 %.

Условия хранения

В закрытой заводской упаковке, в сухом и прохладном месте – не менее 12 месяцев.

Меры безопасности

Возможные виды опасностей:

Продукт воспламеняется.

Длительный контакт может привести к повреждениям и трещинам на коже. Пары могут вызвать сонливость и бессознательное состояние.

Рекомендации по технике безопасности:

Держать вдали от источников огня – Не курить.

Не вдыхать пары/ аэрозоль.

Избегать контакта с кожей.

Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.

Содержит метил-метакрилат. Может вызвать аллергические реакции.

Утилизация

Остатки продукта подлежат утилизации согласно действующим предписаниям. Пустые упаковки направить на рециклирование.

Экология

Не допускать попадания в водоемы, сточные воды или в почву.

Класс опасности для водоёмов WGK 1

Обозначение

Предписания об опасных веществах GefStoffV: F легковоспламеняемые
Предписания по транспортировке опасных грузов GGVS/ADR: класс 3 III

UN 1263

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения. Так как применение и обработка данного продукта происходят вне нашего влияния, то и содержание настоящего технического описания не является гарантией производителя. Данные, выходящие за рамки описания, требуют письменного подтверждения со стороны завода-производителя. При любых обстоятельствах сохраняют силу наши общие условия заключения торговых сделок. С изданием настоящего технического описания прежние теряют свою силу.

