

УВИНОЛ 10, 20, 30

UVINOL 10, 20, 30

ОПИСАНИЕ

Акрилатный лак УФ-отверждения.

КЛАССИФИКАЦИЯ ЭМИССИИ

Лак не содержит свободного формальдегида, и после высыхания не выделяет формальдегид в окружающую среду.

СВОЙСТВА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Может применяться в качестве финишного и грунтовочного/промежуточного слоя лака для деревянных поверхностей и древесноволокнистых плит.
- Обладает хорошими порозаполняющими свойствами.
- Не содержит растворителей и формальдегида.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сухой остаток ок. 100% по объему, 100% по весу

Плотность 1,1 кг/л

Код материала 900 2274, 900 1956 и 005 6849.

Теоретический расход 10-11 м²/л (при 100 мкм).
Практический расход зависит от метода и условий при нанесении, а также от формы и шероховатости окрашиваемой поверхности.

Способы нанесения

Способ нанесения	Вязкость по DIN4
Валовая машина	Вязкость при поставке

Требуемая мощность УФ-сушки 500 мДж/см² (Новое Американское колибрование).

Очистка инструментов Растворитель 1034.

Блеск ISO 2813/60° 8-12 (900 2274)
25-35 (005 6849)
20-25 (900 1956)

Цвет Прозрачный

УВИНОЛ 10, 20, 30

UVINOL 10, 20, 30

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Применение	Перед применением лак тщательно перемешать. При необходимости лак можно разбавить Акрилатным Растворителем 999 0251 до требуемой вязкости.
Условия при работе	Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой. Температура воздуха, окрашиваемой поверхности и лака должна быть во время нанесения и сушки выше +18°C, а относительная влажность воздуха - ниже 70%.
VOC	Содержание летучих органических веществ составляет 0 гр/л лака. Максимальное содержание ЛОС готового к применению лака (разбавленного на 5% по объему) составляет 0 гр/л.
ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ	<p>Перед применением следует внимательно изучить текст и предупредительные обозначения на заводских этикетках. Более подробная информация об опасных компонентах и мерах безопасности приведена в паспорте техники безопасности, который по запросу можно получить у специалистов Tikkurila, Industrial Coatings.</p> <p>Только для профессионального применения.</p>

tlajouvi050309/kfa090606/snl180108/9002274,1956,0056849