

## ДИККОПУР 30

## DICOPUR 30

### ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентная полиуретановая краска.

### КЛАССИФИКАЦИЯ ЭМИССИИ

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

### СВОЙСТВА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- ◆ Полуматовая отделочная краска.
- ◆ Краска имеет тиксотропные свойства, чтобы предотвратить вытекание.
- ◆ Применяется для отделки мебели, деталей мебели, дверей и других деревянных поверхностей внутри помещения.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

<b>Сухой остаток</b>	Около 48% по объему, 66% по весу.						
<b>Плотность</b>	1,3 кг/л						
<b>Соотношение смешивания</b>	531-серия 007 1245 Краска 3 объемной части 531 серия Отвердитель 2 объемной части 007 1245						
<b>Теоретический расход</b>	5 - 6 м <sup>2</sup> /л (100 мкм). На практический расход краски влияют способ и условия нанесения, форма окрашиваемых деталей и качество поверхности.						
<b>Жизнеспособность (23°C)</b>	2 часа						
<b>Способы нанесения</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Способ нанесения</th> <th>Вязкость DIN4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Распыление низким давлением</td> <td>18 - 23 секунды</td> </tr> <tr> <td>Безвоздушное распыление</td> <td>25 - 30 секунд</td> </tr> </tbody> </table>	Способ нанесения	Вязкость DIN4	Распыление низким давлением	18 - 23 секунды	Безвоздушное распыление	25 - 30 секунд
Способ нанесения	Вязкость DIN4						
Распыление низким давлением	18 - 23 секунды						
Безвоздушное распыление	25 - 30 секунд						
<b>Время высыхания (100 - 120 g/m<sup>2</sup>)</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>23°C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>От пыли, через</td> <td>30 мин.</td> </tr> <tr> <td>Перед штабелированием, через</td> <td>24 часа</td> </tr> </tbody> </table> <p>Время высыхания и межслойная выдержка зависят от толщины пленки, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции.</p>		23°C	От пыли, через	30 мин.	Перед штабелированием, через	24 часа
	23°C						
От пыли, через	30 мин.						
Перед штабелированием, через	24 часа						
<b>Разбавитель</b>	Разбавитель 1082.						
<b>Очистка инструментов</b>	Разбавитель 1082.						
<b>Блеск</b>	DIN 67530, ISO 2813/60° 27 - 32						
<b>Цвет</b>	Колеровка системой TEMASPEED.						

**ДИККОПУР 30****DICCOPUR 30****Применение**

Перед применением краску тщательно перемешать. Добавить 66% по объему отвердителя 007 1245 и хорошо перемешать. Разбавить краску до нужной вязкости разбавителем 1082.

**Условия при работе**

Окрашиваемые поверхности должны быть чистыми и сухими. Температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна во время нанесения и сушки быть выше +18°C, а относительная влажность воздуха - ниже 70%.

**VOC**

Содержание летучих органических веществ составляет 450 г/л.  
Максимальное содержание ЛОС готовой к применению смеси (разбавленной на 20% по объему) составляет 580 г/л.

**ОХРАНА ТРУДА И  
ТЕХНИКА  
БЕЗОПАСНОСТИ**

Всегда 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 компании Tikkurila Coatings Oy.  
Только для профессионального применения.

tmk080604/531-s, 007 1245