

# XC 500

# КРАСКА Д-ДУР

1132-01907

1132- оттенки

Д-Дур - двухкомпонентная полиуретановая поверхностная краска для наружных и внутренних работ, разработанная для промышленного использования.

Тиксотропные свойства краски Д-Дур позволяют наносить ее на вертикальные поверхности, например при изготовлении окон.

Д-Дур может наноситься электростатическим распылением.

В качестве грунта при изготовлении окон рекомендуется использовать Д-Дур грунт.

## Технические данные:

Артикул	Цвет	Тип	Вязкость при поставке, с./DIN4 20°C	Сухой остаток, %	Плотность, кг/л	Степень глянца	Огнеопасность
1132-01907	NCS S0502Y	Двухкомпонентная полиуретановая краска, на основе полиэстера, который при добавлении отвердителя образует полиизоцианатную форму полиуретана	Тиксотропная	50 весовых %	1,25	25	огнеопасный
1132-xxxxx	Оттенки по NCS						

## Нанесение:

Артикул	Отвердитель	Разбавитель	Рабочая вязкость, с./DIN4/ 23°C	Время жизни смеси
1132-01907 1132-xxxxx	На 100 объемных частей краски Д-Дур - 30 объемных частей отвердителя 1871-01085	Разбавитель 800-09174 от 20 до 50%	20 - 40	4 часа при 20°C

## Сушка:

Температура	20°C	40°C	60°C	80°C	Инфракрасные волны
Сухая для шлифования при нанесении 120 мкм	4-5 часов	2-3 часа			
Сухая для штабелирования при нанесении 120 мкм	8 часов	3-4 часа			

Время сушки зависит от влажности и температуры, а также вентиляции, которая позволяет растворителям свободно испаряться.

## Окрасочные технологии

160026, г. Вологда, ул. Преображенского, 28; тел. (8172-) 53-51-12, 52-05-29  
E-mail: sikkens@vologda.ru