



TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT'S CODE NLDH 45

Коммерческое название	NLDH 45
Описание	Двух компонентный полиуретановый прозрачный лак
Химические характеристики	
Вязкость (20°C)	60-80" (+/- 2) DIN 4
Сухой остаток	42 (+/- 2)%
Удельный вес (20°C)	0,960 (+/- 1%) Kg/Lt
Нанесение	Распыление, налив, airless
Подготовка смеси	
1 . Catalyst	XF-30
% catalysis - Effect	50%
2 . Catalyst	XF-50
% catalysis - Effect	50%
3 . Catalyst	
% catalysis - Effect	
Разбавление	Растворитель полиуретановый
% разбавление - пистолет	30%
% разбавление - налив	20%
% разбавление - окуривание	
Жизнеспособность	≥ 5 - 6 часов
Робочая вязкость (20°C) пистолет:	15" DIN 4
Робочая вязкость (20°C) налив:	18 - 20" DIN 4
Робочая вязкость (20°C) окуривание:	
Сухой остаток – нанесение пистолет:	
Сухой остаток – нанесение налив:	
Сухой остаток – нанесение окуривание:	
Рекомендуемый расход	100 - 130 gr/mq.
Процес сушки (Температура в помещении 20°C)	
От пыли:	15 минут
До шлифовки:	3 - 4 часов
На отлив:	20 - 30 минут
След, нанесение:	180 минут

Штабелирование:

Тунель (теплый воздух):



20	min. – температура	30 - 35	°C
20	min. - температура	45 - 50	°C
20	min. - температура	20 - 25	°C

Продукт готов к селд. нанесению или штабелированию.

Характеристики продукта после нанесения

Глосс (60°):

Шлифовка: abrasive paper 220 - 400

Твердость поверхности:

Использование

Прозрачный полиуретановый лак для мебели, хорошая тиксотропность, твердость, прозрачность и приятный на ощупь

Примечание

Использование

Мебель, фурнитура, межкомнатные двери

Поверхность

Все виды древесины

Система нанесения

Продукт	Нанесение	(gr/mq.)
NLDH M-55	Распыление , налив, airless	150 - 180

Продукт	Нанесение	(gr/mq.)
NLDH M-55	Распыление , налив, airless	150 - 180

Продукт	Нанесение	(gr/mq.)
NLDH 45	Распыление , налив, airless	120 - 140

Продукт	Нанесение	(gr/mq.)