



TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT'S CODE Aquamon A-68

Коммерческое название	Aquamon A-68
Описание	Водный однокомпонентный прозрачный лак-грунт для внутреннего применения.
Химические характеристики	
Вязкость (20°C)	20-25" (+/- 2) F4
Сухой остаток	37 (+/- 2)%
Удельный вес (20°C)	1,03 +/- 0,05 (+/- 1%) Kg/Lt
Нанесение	
Лаконолив, распыление, airless, airmix	
Подготовка смеси	
1. Catalyst	
% cataiisis - Effect	
2. Catalyst	
% cataiisis - Effect	
3. Catalyst	
% cataiisis - Effect	
Разбавление	Вода
% разбавление - пистолет	0-10%
% разбавление - налив	
% разбавление - окунание	
Жизнеспособность	≥ 5 - 6 часов
Рабочая вязкость (20°C) пистолет:	15" DIN 4
Рабочая вязкость (20°C) налив:	18 - 20" DIN 4
Рабочая вязкость (20°C) окунание:	
Сухой остаток – нанесение пистолет:	
Сухой остаток – нанесение налив:	
Сухой остаток – нанесение окунание:	
Рекомендуемый расход	
90 - 120 gr/mq.	
Процес сушки (Температура в помещении 20°C)	
От пыли:	15 минут
До шлифовки:	3 - 4 часов
На отлип:	20 - 30 минут
След, нанесение:	40-60 минут

Штабелирование:			
Тунель (теплый воздух):	{		
		min. – температура	°C
		min. - температура	°C
		min. - температура	°C
		Продукт готов к селд. нанесению или штабелированию.	

Характеристики продукта после нанесения

Глосс (60°):	60
Шлифовка:	abrasive paper 220 - 400
Твердость поверхности:	

Использование

Прозрачный водный многослойный лак на мебель, он имеет хорошую укрывистость, быстроту высыхания, тиксотропность.

Примечание

	Использование	Мебель, фурнитура, межкомнатные двери
	Поверхность	Все виды древесины

Система нанесения

Продукт	Нанесение	(gr/mq.)
Aquarol	Лаконолив, распыление, airless, airmix	80 - 120

Продукт	Нанесение	(gr/mq.)
Aquamon A-30	Распыление , налив, airless	120 - 130

Продукт	Нанесение	(gr/mq.)
		120 - 140

Продукт	Нанесение	(gr/mq.)