






## Техническая карта **FLASH 910** Акриловый лак 1К, Черный матовый

СВОЙСТВА			
FLASH 910 – однокомпонентный акриловый лак черного матового цвета. Предназначен для нанесения при помощи распылительного пистолета (распылителя) на стальные и деревянные поверхности. Лак является быстросохнущим продуктом с очень хорошими покрывальными качествами. Продукт предназначен для широкого применения при малярных и отделочных работах по металлу, дереву, бетону и пластмассе.			
СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ			
THIN 850	Разбавитель для акриловых продуктов		
ОСНОВАНИЯ			
Грунты: акриловые, полиуретановые, эпоксидные. Полиэфирные ламинаты Старые лаковые покрытия, включая термопластические краски			
ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ			
		По объему	По весу
	FLASH 910	3	100
	THIN 850	1	27
Разбавитель добавляем в перерасчете на количество лака.			
ВЯЗКОСТЬ			
	DIN 4/20°C	16 ±22 с	
СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ			
VOC II/B/e лимит*		840 г/л	
VOC фактическое		680 г/л	
* Для смеси готовой к нанесению согласно Директиве ЕС 2004/42/CE			
УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ			
Рекомендуется нанесение лака при температуре выше 15°C и влажности не более 80%. В этих условиях, отвержденное покрытие может быть использовано по истечении не менее 14 часов.			

НАНЕСЕНИЕ				
 ВНИМАНИЕ: учитывать указания производителя оборудования	Традиционный пистолет с гравитационным питанием	Сопло	Давление	Расстояние
		1.3 ÷ 1.4 мм	3 ÷ 4 бара	15 ÷ 20 см
	Низконапорный пистолет с гравитационным питанием	1.2 ÷ 1.3 мм	2 бара	10 ÷ 15 см
	Количество слоев	2 ÷ 3		
	Толщина отдельного сухого слоя	15 ÷ 20 мкм		
	Расход готовой к применению смеси для толщины сухого покрытия в указанном диапазоне	8 м <sup>2</sup> /л при 40 мкм		
	Испарение между слоями при 20°C	5 ÷ 10 мин.		
ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ				
	20°C			
Пылесухость	15 мин.			
Высыхание на отлип	2 ч.			
Рабочая твердость	14 ч.			
Полная твердость	14 ч.			
ВНИМАНИЕ: Время отверждения касается температур отдельных элементов.				
ЦВЕТ				
Черный матовый.				
ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ				
Разбавитель для акриловых продуктов THIN 850 или растворитель для нитроцеллюлозных продуктов.				
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ				
Хранить в холодных и сухих помещениях вдали от источников огня и тепла. Избегайте попадания прямых солнечных лучей.				
СРОКИ ПРИГОДНОСТИ				
FLASH 910	24 месяца/20°C			
THIN 850	24 месяца/20°C			
БЕЗОПАСНОСТЬ				
См. Карта характеристики				

**ИНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Представленная здесь информация соответствует актуальному состоянию знаний о наших продуктах и возможностях их использования. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций и что работа будет выполнена согласно с правилами хорошего ремесла. Необходимым является проведение пробного использования продукта, в связи с потенциально разным поведением изделия с разными материалами. Мы не несем ответственности за дефекты, если на конечный результат имели влияние факторы, находящиеся вне зоны нашего контроля.