



ALPOLAN SPRITZSPACHTEL 1090

Описание

Описание продукта		Шпатлевка с высокой наполняющей способностью, быстрым высыханием и хорошей шлифуемостью. Основа для одно- или двухкомпонентной цветной лаковой системы. Действует как изоляция. Можно использовать на МДФ-панелях, фанере и различных пластиках.
Сырьевая база		Полиуретановая смола
Применение		Мебель, интерьер, кухни, оборудование для магазинов, внутренние двери, общие столярные изделия.
Цвета		Белый Черный
Отвердитель	Описание	ALPOLAN HÄRTER H1091 (hardener)
	Продукт	H10910 - ALPOLAN HÄRTER H1091
Упаковка	Краска	4 кг, 8 кг, 20 кг
	Отвердитель	1 л, 2 л, 5 л

Технические данные

Технические данные	Продукт		Отвердитель		Смесь	
Паспорт безопасности	109000		H10910			
Пропорция смешивания	4		1		4 : 1	
Плотность (20°C)	1.347	г/см ³	1.046	г/см ³	1.287	г/см ³
Содержание сухих веществ	64	± 1 w/w-%	44	± 1 w/w-%	60	± 1 w/w-%
Содержание органического растворителя	36	± 1 w/w-%	56	± 1 w/w-%	40	± 1 w/w-%
Содержание ЛОВ (EU)	491	г/л	583	г/л	509	г/л
Срок годности при хранении при температуре 20 °С в оригинальной	12	Месяцев	6	Месяцев		
Теоретический охват	130 г / м ² → 6-7 м ² / кг на 70 мкм толщины сухого покрытия					
Данные действительны для: ALPOLAN SPRITZSPACHTEL 1090 white. Значения могут изменяться в зависимости от цвета или уровня блеска.						

Данные по безопасности

Смотрите следующие листы данных безопасности, а также инструкции на этикетке.	
Продукт	109000 - ALPOLAN SPRITZSPACHTEL 1090
Отвердитель	H10910 - ALPOLAN HÄRTER H1091
Разбавитель	V09500 - VERDÜNNER V095 V13000 - VERDÜNNER V130



Техническая инструкция № 10900

Дата: 28.08.2017

Советы по применению

Подготовка

	Подложка	Каждая подложка должна быть хорошо очищенной, сухой и свободной от жира.
	Деревянная подложка (*)	Шлифовать с помощью шлифовальной ленты P180-P220
	MDF PF (грунт)	Предварительно очистить с помощью SPEZIAL BENZIN V053, затем отшлифовать с помощью шлифовальной ленты P180-P220
	MDF / HDF необработанный	Шлифовать с помощью шлифовальной ленты P180-P220
		Для плит MDF с плотностью ниже 700 кг / м ³ , поверхность должна быть предварительно изолирована с помощью ISOFILL 1070 или SUPREMO FÜLLGRUND 3910. Торцы деталей предварительно обработать материалами: ISOFILL 1070 или SUPREMO FÜLLGRUND 3910. Для объектов с высокой влажностью (например, кухни, ванные комнаты и т.д.) необходима дополнительная обработка ISOFILL 1070 или SUPREMO FÜLLGRUND 3910. Не использовать на горизонтальных поверхностях.
	Пластик	Предварительно очистить с помощью Reinigungsmittel (чистящее средство) V154; Адгезионные тесты необходимы.

Обработка

	Защитные меры	Мы рекомендуем носить защитную одежду даже в тех случаях, когда это не предписывается местными требованиями СН: меры предосторожности, предписанные SUVA в отношении гигиены и оборудования должны быть соблюдены.
	Перемешивание	Перемешать продукт перед каждым использованием.
	Требования к смешиванию	4:1 (лак к отвердителю, по объёму)
	Время жизни в банке	4 часа
	Разведение	VERDÜNNER (разбавитель) V 130 (стандартно) или V095 (мягко)
	Разбавление	V09500 - VERDÜNNER V095 V13000 - VERDÜNNER V130
	Испарение	Перед сушкой при температуре выше 40 ° C, необходимо дать 15 минут на испарение.

Техническая инструкция № 10900

Дата: 28.08.2017

Применение

	Вязкость	Разведение	Форсунка	Давление	Циклы распыления
 Баночный пистолет	30-35" DIN 4 mm	5-10 %	1.8-2.2 mm	3-4 bar	1-2
 Всасывающий пистолет	30-35" DIN 4 mm	5-10 %	1.8-2.2 mm	3-4 bar	1-2
 Безвоздушное (Смешанное) распыление	50-70" DIN 4 mm	0-5 %	0.23-0.28 mm		1-2
 HVLP	30-35" DIN 4 mm	5-10 %	1.8-2.2 mm	3-4 bar	1-2

Время высыхания

	Время высыхания	Мокрая пленка 100 мкм при 23°C и 65% относительной влажности воздуха		
		Высыхание от пыли	10	Минут
		Высыхание на отлип	30	Минут
		Сухая. Можно шлифовать	4-6	Часов
		Переокраска через	4-6	Часов
		Полное высыхание		

Важные замечания

Особые ограничения	Для пластиковых покрытий необходимо провести адгезионные испытания
Минимальная температура для применения и высыхания	15°C Температура пола, воздуха и материала должна быть не ниже этой температуры.
Удаление покрытия	Перешлифовка
Очистка оборудования	Сразу же после использования с помощью VERDÜNNER V130

Этот документ предназначен только для справки и информации и носит рекомендательный характер. Приведенные выше данные являются корректными на момент написания в меру имеющихся знаний. Мы не даем никаких гарантий и исключаем какую-либо ответственность, в том числе и в причинении косвенного ущерба. Характеристики могут отличаться от заявленных ввиду модификации и улучшения продукта. В особых случаях, пожалуйста, запросите технические характеристики отдельно.