









Технічна інформація (04/21)

S4M 2:1 2K БЕЗБАРВНИЙ ЛАК AS

- Короткий час висихання
- Висока твердість покриття
- Легко наноситься
- Підвищений рівень глянцею
- Добре розтікається

ПІДЛОЖКА		SOLVENT BASECOAT MIX	
	Об'ємне співвідношення змішування:	S4M 2:1 2K БЕЗБАРВНИЙ ЛАК AS S4M 2K ЗАТВЕРДЖУВАЧ ДЛЯ ЛАКУ	2 частини 1 частина
	Вагове співвідношення змішування:	S4M 2:1 2K БЕЗБАРВНИЙ ЛАК AS S4M 2K ЗАТВЕРДЖУВАЧ ДЛЯ ЛАКУ	100 г 51 г
	Життєздатність суміші при 20 °C:	3,5 год	
	Робоча в'язкість: DIN 53211 Ф 4мм/ 20 °C	15-17 с	
	Нанесення: Кількість шарів: Товщина плівки:	1,2-1,3 мм 2-2,5 бар 2 50-60 мкм	
	Випарювання:	5-8 хв/20 °C між шарами 10-15 хв/20 °C перед сушкою в ФСК	
	Час сушіння при 20 °C: Час сушіння при 60 °C: Час ІЧ-Сушки (короткохвильове випромінювання):	16 год 25-30 хв (температура на поверхні деталі) 8-13 хв	
	Відстань до деталі:	70-80 см	

	Термін зберігання:	3 роки
---	---------------------------	--------

2004/42/II B(e) (840) 550

Відповідно до вимог ЄС, граничний вміст летких речовин (ЛОС/VOС) для даного виду матеріалів (категорія II B(e)), підготовлених до нанесення, становить 840 г/л. ЛОС/VOС нашого матеріалу складає 550 г/л.

2K матеріали реагують на вологу, тому всі робочі ємності та інструменти мають бути абсолютно сухими. У процесі роботи відносна вологість повітря має перевищувати 80 %!

ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ЗАСТОСУВАННЯ – див. Паспорт Безпеки.

Кришку упаковки з затверджувачем слід щільно закривати після кожного використання, оскільки продукт вступає в реакцію з вологістю повітря, що може спричинити дефект продукту.

Дані в інформації можуть змінюватись в залежності від різних умов.

Усі пункти цієї інформації можуть бути змінені у будь-який час без попередження. Інформація ґрунтується на багаторічному досвіді співпраці з Відділом Розробки та Відділом Технічного обслуговування та є власністю HELIOS Refinish. Гарантуємо, що якість виконаної роботи відповідно до наших інструкцій дає відповідні результати. Відмовляємося від будь-якої відповідальності, якщо були використані будь-які інші продукти або якісь інші фактори вплинули на кінцевий результат. Остання версія технічної інформації замінює усі попередні, отримати її можна безпосередньо у Вашого торгового партнера.

Користувач цього продукту повинен використовувати його відповідно до законодавства та правил безпеки під час використання та утилізації відходів.