













Технічна інформація (08/24)

МОБИHEL М'ЯКА ШПАКЛІВКА

- Підходить для вирівнювання глибоких нерівностей
- Швидко сохне
- Легко шліфується
- Не має проколів після шліфування
- Не пориста
- Тіксотропна
- Колір: біжовий
- Відповідає VOC вимогам»

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ		
		P220 - P280
		МОБИHEL АНТИСИЛІКОНОВИЙ ЧИСТЯЧИЙ ЗАСІБ

	Співвідношення змішування:	МОБИHEL М'ЯКА ШПАКЛІВКА ВР ЗАТВЕРДЖУВАЧ	100 г 2 г
	Життєздатність суміші при 20°C:	3 - 6 хв.	
	Ретельно перемішати:		
	Нанесення шпателем:		
	Час сушіння при 20°C:	20 - 30 хв	
	Час сушіння (ІК короткохвильова сушка):	5 хв. Відстань до об'єкту: 70 - 80 см	
	Сухе шліфування:	Грубе шліфування: P80 - P120 Тонке шліфування: P150 - P180 - P220	

	Подальша обробка:	Всі 2К вторинні ґрунти з програми MOBIHEL
	Термін зберігання:	18 місяців

2004/42/II B(b) (250) 170

У відповідності з вимогами ЄС максимальний вміст летючих речовин (VOC) для цього виду матеріалів (категорія II Б (b), підготовлених до нанесення, складає **250** г/л. VOC нашого матеріалу складає **170** г/л.

ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ!

Дані в інформації можуть змінюватися в залежності від різних умов.

Всі пункти цієї інформації можуть бути змінені в будь-який час без попереднього повідомлення.

Інформація заснована на багаторічному досвіді співпраці з Відділом Розробки і Відділом Технічного обслуговування і є власністю HELIOS Refinish.

Гарантуємо, що якість виконаної роботи відповідно з нашими інструкціями дає відповідні результати. Відмовляємося від будь-якої відповідальності, якщо були використані будь-які інші продукти або будь-які інші фактори вплинули на кінцевий результат.

Остання версія технічної інформації замінює всі попередні, отримати її можна безпосередньо у Вашого торгового партнера.

Користувач цього продукту повинен використовувати його відповідно до законодавства і правил безпеки при використанні та утилізації відходів.

2024-24 (01.08.2024)