






Технічна інформація (08/24)

MOBIHEL 3:1 HS ГРУНТ-НАПОВНЮВАЧ "МОКРИЙ-ПО-МОКРОМУ"

- Відмінний ґрунт-наповнювач зручний для застосування на нових деталях в катафорезному ґрунті
- Можливі два методи нанесення:
 - Мокрим-по-мокрому" (потрібно розведення)
 - В якості ґрунта-наповнювача (розчинник не потрібен)
- Дуже простий в застосуванні
- При додаванні у філер 30% HELIOS REFINISH PLASTIC ADDITIVE досягається хороша адгезія до всіх пластиків, що використовуються в автомобілебудуванні.
- Колір : сірий
- Відповідає VOC вимогам







		
ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ	 P220 - P280	 МОБІНІЛ АНТИСИЛІКОНОВИЙ ЧИСТЯЧИЙ ЗАСІБ
	 МОБІНІЛ АНТИСИЛІКОНОВИЙ ЧИСТЯЧИЙ ЗАСІБ	 P600 - P800
		 МОБІНІЛ АНТИСИЛІКОНОВИЙ ЧИСТЯЧИЙ ЗАСІБ

		НАНЕСЕННЯ «МОКРИЙ ПО МОКРОМУ»	НАНЕСЕННЯ Зі ШЛІФУВАННЯМ БЕЗ РОЗРІДЖЕННЯ
	Співвідношення змішування за об'ємом:	3 частини МОБІНІЛ 3:1 HS ГРУНТ-НАПОВНЮВАЧ "мокрый-по-мокрому" 1 частина МОБІНІЛ 2К ЗАТВЕРДЖУВАЧ 700	3 частини МОБІНІЛ 3:1 HS ГРУНТ-НАПОВНЮВАЧ "мокрый-по-мокрому" 1 частина МОБІНІЛ 2К ЗАТВЕРДЖУВАЧ 700
	Співвідношення змішування по вазі:	100 г МОБІНІЛ 3:1 HS ГРУНТ-НАПОВНЮВАЧ "мокрый-по-мокрому" 23 г МОБІНІЛ 2К ЗАТВЕРДЖУВАЧ 700	100 г МОБІНІЛ 3:1 HS ГРУНТ-НАПОВНЮВАЧ "мокрый-по-мокрому" 23 г МОБІНІЛ 2К ЗАТВЕРДЖУВАЧ 700
	Життєздатність суміші при 20°C:	min 1 ч	min 1 ч
	Робоча щільність: DIN 53211 Ф4 мм/20°C	15 - 17 сек. МОБІНІЛ 2К РОЗРІДЖУВАЧ 2100 (10%)	БЕЗ РОЗРІДЖЕННЯ!

	Розпилення:	1.2 - 1.4 мм 2 - 2.5 бар	1.2 - 1.4 мм 2 - 2.5 бар
	Кількість шарів: Товщина покриття:	1-2 шари 30 - 40 мкм	2-3 повних шари 60 - 100 мкм
	Витримка/випарювання між шарами:	5 - 10 хв./20°C між шарами 20 - 30 хв. перед нанесенням бази на сольвентній основі 30 хв. перед нанесенням бази на водній основі	5 - 10 хв./20°C між шарами 10 - 15 хв./20°C перед сушінням у печі

ПРИМІТКА:

ОБЕРЕЖНО: Грунт-наповнювач має дещо вищий блиск ніж другі наповнювачі в програмі MOBIHEL, тому не потрібно чекати матовості між шарами.

	Час сушіння при 20°C:	У випадку, якщо з моменту нанесення вторинної ґрунтівки пройшло більше ніж 5 годин, її необхідно відшліфувати сірим скотчбрайтом Softmat. Після чого можна нанести кінцеве покриття	3 - 4 год.
	Час сушіння при 60°C:	/	30 хв
	Час сушіння (ІК короткохвильова сушка):	/	15 - 20 Відстань до об'єкту: 70 - 80 см
	Сухе шліфування:	/	P360 - P600
	Мокре шліфування:	/	P600 - P1200
	Термін зберігання:	18 місяців	

2004/42/II B(c) (540) 540

У відповідності з вимогами ЄС максимальний вміст летючих речовин (VOC) для цього виду матеріалів (категорія II Б (с), підготовлених до нанесення, складає 540 г/л. VOC нашого матеріалу складає 540 г/л.

2К матеріали реагують з вологою, тому всі змішувальні ємності та інструменти повинні бути абсолютно сухими. Відносна вологість повітря не повинна перевищувати 80%!

ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ!

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

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)

