










Технічна інформація (08/21)

GRAVIHEL EPOXY PRIMER 50 GREY

- Двокомпонентна ґрунтовка на епоксидній основі, яка використовується для захисту від корозії металу, оцинкованого листового металу і алюмінію.
- Містить фосфат цинку в якості активного антикорозійного пігменту, який додатково покращує захист від корозії.
- Є якісна ґрунтовка в системі захисту металевих поверхонь від корозії.
- Покриття має гарну хімічну і механічну стійкість.
- Дозволяє наносити фінішний шар за системою «мокрый по мокрому».
- У поєднанні з відповідним фінішним шаром підходить для використання в промисловій атмосфері і морському середовищі
- Відповідає VOC

ТИП ПОВЕРХНІ	FE	ZN	AL	ПІСКОСТРУМІННА ОБРОБКА ПОВЕРХНІ
	 P220 – P280	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	Без пилу
	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	 P220 – P280	 P220 – P280	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner
		 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	

Вид: 2К епокси-поліамідоамін

Зовнішній вигляд: SEMI MATT

В'язкість при поставці: Тиксотропна

DIN 53211 Ф4 / 20°C

Щільність компонента А: 1,499 – 1,685 кг/л

Суха речовина А+В при поставці:

За об'ємом: 48%

За вагою: 78%

	Термін зберігання:	2 років
---	---------------------------	---------

ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРОФЕСІЙНОГО ВИКОРИСТАННЯ – див. Паспорт Безпеки.

2K матеріали реагують з вологою, тому всі змішувальні ємності та інструменти повинні бути

абсолютно сухими. Відносна вологість повітря не повинна перевищувати 80%!

Кришку упаковки з затверджувачем необхідно щільно закривати після кожного використання, так як продукт вступає в реакцію з вологістю повітря, що може призвести до дефекту 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 та Відділом Технічного обслуговування і є власністю

HELIOS Refinish. Гарантуємо, що якість виконаної роботи відповідно з нашими інструкціями надає 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 можливо безпосередньо у Вашого торгового партнера.

Користувач цього продукту повинен використовувати його у відповідності з законодавством та правилами безпеки при використанні та утилізації відходів.