








Технічна карта **PROTECT 340** Реактивний ґрунт

ВЛАСТИВОСТІ			
<p>РЕАКТИВНИЙ ГРУНТ PROTECT 340 (Wash Primer) - антикорозійний реактивний ґрунт на основі полівінілових смол. Забезпечує відмінну адгезію до різних типів основ і дуже високу антикорозійну стійкість також за пошкодженого покриття (подряпини, відколи лакового покриття). Призначений для нанесення тонкими шарами в поєднанні з будь-яким акриловим ґрунтом. Продукт призначений для широкого застосування під час малярних та оздоблювальних робіт по металу, дереву, бетону та пластмасі.</p>			
СУПУТНІ ПРОДУКТИ			
Н 5910	Затверджувач.		
ОСНОВА			
Сталь	Знежирити, відшліфувати сухим способом Р120, продути, знежирити.		
Алюміній	Знежирити, обшліфувати сухим способом Р280 + Р360 або матувати шліфувальною шкуркою, знежирити.		
Оцинкована сталь.	Знежирити, матувати шліфувальною шкуркою, продути, знежирити.		
ПРОПОРЦІЇ ЗМІШУВАННЯ			
	PROTECT 340 Н 5910	За обсягом	За вагою
		1	100
		1	80
Розіджувач додаємо в перерахунок на кількість ґрунту.			
В'ЯЗКІСТЬ			
	DIN 4/20°C	18 ± 20 с	
ВМІСТ ЛЕТКИХ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН			
VOC II/B/c ліміт*		780 г/л	
VOC фактичне		780 г/л	
* Для суміші готової до нанесення згідно з Директивою ЄС 2004/42/CE			

УМОВИ НАНЕСЕННЯ				
Рекомендується нанесення ґрунту за температури вище 15°C і вологості не більше 80%.				
НАНЕСЕННЯ				
 УВАГА: враховувати вказівки виробника обладнання	Традиційний пістолет із гравітаційним живленням	Сопло	Тиск	Відстань
		1.2 - 1.5 мм	3 - 4 бара	15 - 20 см
	Низьконапірний пістолет HVLP з гравітаційним живленням	1.2 - 1.3 мм	2 бари	10 - 15 см
	Кількість шарів	1 - 2		
	Товщина окремого сухого шару	5 - 10 мкм		
	Вихід суміші, готової до застосування для товщини сухого шару в зазначеному діапазоні	11 м /л ² при 10 мкм		
	Довговічність суміші при 20°C	2 дні		
	Випаровування між шарами за 20°C	5 - 10 хв.		
ЧАС СУШІННЯ				
	10 хв. при 20°C			
КОЛІР				
Червоний.				
ЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ				
Розріджувач для акрилових продуктів THIN 850 або розчинник для нітроцелюлозних продуктів.				
УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ				
Зберігати в холодних і сухих приміщеннях далеко від джерел вогню і тепла. Уникайте потрапляння прямих сонячних променів.				
ТЕРМІНИ ПРИДАТНОСТІ				
PROTECT 340	24 місяці / 20°C			
H 5910	24 місяці / 20°C			
БЕЗПЕКА				
Див. Карта характеристики				

КОМЕНТАРІЇ

Поліефірні шпаклівки, епоксидні ґрунти не можна наносити безпосередньо на реактивний ґрунт. PROTECT 340 треба використовувати виключно з затверджувачем компанії NOVOL H 5910. Використання інших затверджувачів може бути причиною погіршення антикорозійних якостей ґрунту.

ІНША ІНФОРМАЦІЯ

Ефективність наших систем є результатом лабораторних досліджень і багаторічного досвіду. Дані, що містяться в цьому документі, відповідають актуальним знанням про наші продукти та можливості їх використання. Ми гарантуємо високу якість за умови виконання наших інструкцій і що робота буде виконана згідно з правилами доброго ремесла. Необхідним є проведення пробного використання продукту, у зв'язку з потенційно різною поведінкою виробу з різними матеріалами. Ми не несемо відповідальності за дефекти, якщо на кінцевий результат мали вплив фактори, що знаходяться поза зоною нашого контролю

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

ВАГОВІ КІЛЬКОСТІ КОМПОНЕНТІВ:

УВАГА!

Для отримання ґрунту з відповідними параметрами дуже важливим є ретельне дозування окремих компонентів.

Кількість суміші	PROTECT 340	H 5910
0.10 л	53 г	41 г
0.15 л	80 г	61 г
0.20 л	106 г	82 г
0.25 л	133 г	102 г
0.30 л	160 г	122 г
0.40 л	213 г	163 г
0.50 л	267 г	204 г
0.75 л	400 г	305 г
1.00 л	534 г	407 г