



OTTO farbe ГРУНТОВКА ГЛИБОКОГО ПРОНИКНЕННЯ

ДЛЯ ПІДГОТОВКИ ОСНОВИ

- НАЗОВНІ ТА ВСЕРЕДИНІ ПРИМІЩЕНЬ
- Зміцнює основу
- Забезпечує добру адгезію
- Глибоко проникає в структуру основи

ОПИС ВИРОБУ

Грунтовка глибокого проникнення OTTO farbe покращує адгезію та забезпечує правильне висихання нанесених виробів. Запобігає надто швидкій віддачі води до основи. Проникає в неї та зв'язує вільні компоненти. Дає злегка сатинові, прозорі покриття, що пропускають водяну пару.

ПРИЗНАЧЕННЯ

Призначена для ґрунтування цегляних, цементних, вапняних, цементно-вапняних, гіпсових, гіпсокартонних, бетонних та інших основ та поверхонь з високою поглинальною здатністю. Підвищує адгезійну здатність, а також забезпечує правильне висихання нанесених пізніше виробів. Рекомендується під шпаклювальні маси, фарби, клеї, та вирівнювальні покриття для стель, стін та підлоги, що знаходяться всередині та назовні приміщень.

ВЛАСТИВОСТІ ВИРОБУ

Густина	г/см ³	0,96-1,06
pH	од.	7,0-9,5
Час висихання	[годин]	≤ 1 залежно від ступеня поглинання основою
Зовнішній вигляд	рідина молочного кольору	

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

Підготовка основи	Основа повинна бути відповідно міцною, витриманою, очищеною від забруднень та біологічної агресії (грибок, пліснява, мох тощо)
Підготовка виробу	Засіб перемішати, розбавляти не рекомендовано
Нанесення	Наносити за температури основи й навколишнього середовища від +5 °С до +25 °С один шар пензлем, валиком або гідродинамічним розпиленням. Не допускати виникнення калюж і підтікань. На основи з високою поглинальною здатністю або слабкі рекомендовано нанесення наступного шару виробу на увібраний поверхнею та злегка підсохлий перший шар. Подальші оздоблювальні роботи виконувати через 24 години після моменту закінчення ґрунтування. У разі застосування ззовні нанесення і висихання виробу не може відбуватися за поганих атмосферних умов. Інструменти вимити водою.

ПАРАМЕТРИ НАНЕСЕННЯ ДЛЯ ОКРЕМИХ МЕТОДІВ

МЕТОДИ НАНЕСЕННЯ	ПАРАМЕТРИ НАНЕСЕННЯ				
	в'язкість	додавання розчинника	діаметр форсунки пістолета	тиск розпилення	рекомендована кількість шарів
	[с]	[%]	[мм]	[МПа]	
Пензель, валик	торговий вигляд	-	-	-	1
Пневматичне розпилення	-	-	-	-	-
Гідродинамічне розпилення*	торговий вигляд	-	0,43÷0,66	3	1

* розпилення виконано з використанням обладнання фірми Graco, модель 395 ST PRO

ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

12 місяців від дати виготовлення

УПАКОВКА

1 дм³, 5 дм³, 10 дм³,

РОЗХІД

8-10 м²/дм³, в залежності від поглинальної здатності основи

КОЛІР

рідина молочного кольору

ЛОС

Граничний вміст ЛОС для цього виробу: кат.(A/h/FW) максимум 30 г/л (2010). Виріб містить максимум 30 г/л

СТАНДАРТИ, ДОСЛІДЖЕННЯ І СЕРТИФІКАТИ

ТУ У 20.3-30648854-004:2013

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №05.03.02-04/95788 від 22.10.2013р.

РЕКОМЕНДАЦІЇ З БГП І ППБ

Містить: Суміш 5-хлор-2-метил-2Н-ізотіазол-3-ону [ЕС № 247-500-7] і 2-метил-2Н-ізотіазол-3-ону [ЕС № 220-239-6] (3:1). Може спричинити виникнення алергічної реакції.

P101 У разі необхідності отримати консультацію лікаря потрібно показати упаковку або етикетку.

P102 Березти від дітей.

P103 Перед застосуванням прочитати етикетку.

P 501 Вміст/упаковку утилізувати згідно з чинними правилами.

ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ:

Зберігати і складувати у щільно закритій упаковці. Березти від морозу і прямих сонячних променів. Температура зберігання і транспортування – від +5 °С до +30 °С.

УВАГА!

Інформація, що міститься в технічній карті виробу, призначена для забезпечення оптимального використання виробу, однак не є підставою для юридичної відповідальності Виробника, оскільки умови виконання залишаються поза його контролем. Будь-яке втручання у склад виробу неприпустиме і може істотно знизити якість застосовуваного матеріалу. У разі поєднання з продукцією інших Виробників не несемо жодної відповідальності. Викладену вище інформацію було надано добросовісно, відповідно до дійсного стану знань і практичного досвіду. Виробник залишає за собою право на зміну змісту в наступних виданнях без попереднього інформування про цей факт споживачів.