

Ґрунт універсальний (аерозоль)

Особливості

Згладжує поверхню, заповнює подряпини та заглиблення, забезпечує відмінну адгезію, зменшує витрату фінішної емалі, надійно захищає метал від корозії.



Сфера застосування

Призначена для ґрунтування поверхні під її подальше фарбування фінішними емалями. Для зовнішніх і внутрішніх робіт.

Технічні показники

Масова частка в композиції	алкідної ґрунтовки- 20-31 % суміші розчинників- 30-49 % пропелента ГВАП (ГВАУ)- 20-50 %
Площа покриття (залежно від товщини шару)	1,5-2,0 м ²
Густина (ДСТУ ISO 2811-1)	пр. 0,9 г/см ³
В'язкість (ГОСТ 8420)	10-13 с
Ступінь евакуації вмісту аерозольної упаковки	не менше 97 %
Час висихання (ДСТУ ISO 9117-5)	не більше 30 хв.
Адгезія	1 бал
Строк придатності	60 місяців
Фасування	400 мл
Колір	сірий.
Ступінь блиску	матовий.

Склад

Емаль ґрунтувальна алкідна, суміш органічних розчинників, газ-вितиснювач.

Інструкція із застосування

1 Підготовка поверхні

Очистити, відшліфувати, знежирити.

2 Нанесення

Розмішати вміст балона, струшуючи його 2-3 хв. Під час ґрунтування необхідно періодично збовтувати балон.

Виконати пробне розпилення.

Тримати балон вертикально. На відстані 25-30 см від поверхні нанести 2-3 тонких шари з інтервалом 3-5 хв.

Важливо! Якщо ґрунт у балоні не був використаний повністю, необхідно прочистити клапан від його залишків. Переверніть балон розпилювачем униз та здійсніть розпилювання до знебарвлення струменя.

БЕЗПЕКА

НЕБЕЗПЕЧНО. Легкозаймистий аерозоль. Балон під тиском: при нагріванні може статися вибух. При проведенні ґрунтувальних робіт використовувати засоби індивідуального захисту. Може викликати серйозне подразнення очей, сонливість або



запаморочення. Зберігати в місці, недоступному для дітей. Берегти від тепла/іскор/відкритого вогню/гарячих поверхонь. Не палити. Не розпиляти на відкритий вогонь або інші джерела загоряння. Не протикати та не спалювати після використання. Використовувати тільки на відкритому повітрі або в добре вентильованому приміщенні. Звернутися до лікаря у разі поганого самопочуття. Берегти від сонячних променів і зберігати за температури не вище + 50 °С .

ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Порожню тару утилізувати як звичайне будівельне сміття, дотримуючись норм законодавства.

Достовірність цих даних ґрунтується на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді. Якість матеріалу повністю відповідає вимогам ТУ У 24.3-2370700019-001:2005. Як виробник, компанія не може нести відповідальність за шкоду, завдану застосуванням матеріалу не у відповідності до даної інструкції з застосування. Придатність продукту для конкретних цілей споживачі повинні визначити самостійно. З виходом нового видання дана інформація втрачає силу.