

АС-3 КВАРЦ-ГРУНТ АДГЕЗІЙНА ГРУНТ-ФАРБА



СТВОРЮЄ
АДГЕЗІЙНИЙ ШАР



ЗМІЦНЮЄ ОСНОВУ



ПРОФЕСІЙНЕ
ТОНУВАННЯ



ЕКОЛОГІЧНО
БЕЗПЕЧНА

ФАСОВКА
7,5/15кг

РІЛІАД ВІЛА ДСТУ Б.В.2.7-233.2010



A*

Колір, база А	білий
Час висихання, год., від...до	4...7
Густина, кг/л	1,5...1,6
Середня площа покриття з одного відра: - 7,5 кг, м ² - 15 кг, м ²	17,5 35
Витрати ґрунтовки, кг/м ² , від ... до	0,3...0,7
Температура основи, °С, від...до	+5...+30
Температура зберігання та транспортування, °С, від...до	+5...+35
Температура експлуатації, °С, від...до	-30...+70

СКЛАД. Водна дисперсія акрилового полімеру з мінеральними наповнювачами, пігментами і функціональними домішками.

ЗАСТОСУВАННЯ. Призначена для обробки і зміцнення бетонних основ, цементно-вапняних, вапняних і гіпсових штукатурок, гіпскартону, перед нанесенням штукатурок, шпаклівок, у т.ч. декоративних, структурних фарб всередині і зовні приміщення. Використовується при первинному та ремонтному оздобленні стін, стель і фасадів з високим та помірним експлуатаційним навантаженням (всередині і зовні житлових, торгових, промислових, складських та інших приміщень) згідно інструкції по застосуванню. Можна використовувати в якості самостійного покриття для тимчасової консервації фасадних поверхонь на зимовий період. Допускається тонування ґрунтовки в бажаний колір, використовуючи лугостійкі пігменти. При необхідності можна розбавити водою до 5%. Рекомендовано використовувати в системах утеплення з такими продуктами, як Polimin AB-15, Polimin AK-20.

ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД: Однорідна, в'язка маса білого кольору. Готова до використання.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ. При підготовці основи керуватися вимогами ДСТУ-Н Б В.2.6.-212, ДСТУ-Н Б А.3.1-23. Поверхня, що обробляється, повинна бути сухою, очищеною від пилу, бруду, висолів, масляних плям та інших речовин, що знижують адгезію. Видалити старі розтріскані і відшаровані ділянки основи. Крейдову побілку і вапняну фарбу видалити, після чого промити поверхню водою. Нові, свіжі поверхні на вапняно-цементній основі слід витримати перед фарбуванням протягом, принаймні, одного місяця. При необхідності виправити нерівності штукатурками і шпаклівками «Polimin», після зашліфування і видалити пил.

СПОСІБ НАНЕСЕННЯ. Пензлем, щіткою, валиком, макловицею або розпиленням.

ВИКОНАННЯ РОБІТ. Температура поверхні і повітря не повинна бути нижче +5°С і вище +30°С. Відносна вологість повітря: не більше 80%. Вологість оброблюваної поверхні: не вище 4%. Уникати протягів та прямих сонячних променів.

ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТУ. Інструмент очищують і промивають водою відразу після проведення робіт, не допускаючи його висихання.

ЧАС ВИСИХАННЯ ТА ДОГЛЯД. 4-6 годин при температурі повітря 20 ± 2 °С та вологості 60 ± 5%, 24 години при температурі повітря +5 °С. Час висихання збільшується по мірі зниження температури і збільшення відносної вологості повітря. **Не призначено для застосування в якості самостійного кінцевого покриття.**

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ. Не допускати заморозування!

Ґрунтовку зберігають при температурі +5°С...+30°С в герметично закритій упаковці виробника. Термін зберігання - 18 місяців від дати виготовлення, зазначеної на упаковці.

ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ ТА ЕКОЛОГІЇ. Ґрунтовка не представляє загрози здоров'ю при нормальних умовах використання. Під час роботи використовуйте спецодяг, рукавиці, окуляри. При потрапленні ґрунта на шкіру - ретельно змити водою, при потрапленні в очі - промити водою і проконсультуватися з лікарем. Ґрунт не містить органічних розчинників, є нетоксичним та пожегобезпечним, вміст ЛОС відповідає вимогам Директиви 2004/42/ЄС (<30 г/л). Не виливати у каналізацію, водоїми або на ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.

Тонується за каталогами Spirit, NCS, RAL, Monicolor.

*База А - білий, тонується тільки в світлі і пастельні кольори.

Примітка. Дані наведені в таблиці технічних характеристик - довідкові і не є основою для претензій. Продукція торгової марки Polimin постійно вдосконалюється, тому технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього сповіщення споживача.