

HIDROFAS GRUND

«Структурна» основа, яка забезпечує однорідну та затверділу поверхню перед нанесенням фінішної декоративної штукатурки

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Hidrofás Grund – це структурна основа, призначена для вирівнювання та зміцнення поверхні, на яку наноситься фінішна декоративна штукатурка Hidrofás (1 мм; 1,5 мм; 2 мм), Hidrofás Z, Adingfás (1 мм; 1,5 мм; 2 мм) і застосовується Adingfás Z. Hidrofás Grund використовується для обробки цементних та керамзитобетонних штукатурних основ, бетонних поверхонь та поверхонь, вирівняних цементними вирівнювальними сумішами.

ВЛАСТИВОСТІ

- однокомпонентне покриття на полімерній основі;
- можливість тонування в колір декоративної штукатурки;
- стабілізує і забезпечує шорсткість основи;
- покращує адгезію;
- легко готується і наноситься;
- паропроникне;
- екологічно чисте.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВЛАСТИВОСТІ	МЕТОД КОНТРОЛЮ	ЗНАЧЕННЯ
Зовнішній вигляд	-	кольорова пастоподібна суміш
Густина	EN ISO 2811-1	1,57-1,63 г/см ³
Розмір заповнювача	-	< 0,30 мм
Міцність зчеплення до основи через 28 днів після нанесення	EN ISO 4624	≥ 1,0 МПа
Час висихання при 20°C, при відносна вологість повітря 50-60%	-	12 год

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ

Підготовка основи

Основа повинна бути міцною, твердою, сухою, чистою, знежиреною та очищеною від пилу, без нестабільних ділянок. Температура основи і повітря повинна бути в межах від +5°C до +35°C, а відносна вологість повітря не повинна перевищувати 50-60%. У момент нанесення оброблені ділянки не повинні піддаватися прямому впливу сонячних променів, дощу та сильного протягу.

Підготовка матеріалу

Матеріал готують шляхом додавання 20% води і перемішування до отримання повної однорідної суміші.

ЗАСТОСУВАННЯ

Нанесення здійснюється в один шар, рівномірно по всій поверхні та без перерв. При необхідності, у випадку старих і дуже пористих поверхонь, можна виконати дворазове ґрунтування з інтервалом 2-3 години між двома шарами. Рекомендується використовувати той же тон, що і колір фінішної декоративної штукатурки. Нанесення наступного шару декоративної штукатурки при температурі +20°C і відносній вологості повітря 50-60% проводять через 12 годин. Оброблену поверхню слід захищати від прямих сонячних променів, сильного протягу, льоду та пилу до нанесення наступного шару або до повного затвердіння (висихання) матеріалу. Температура основи і повітря під час нанесення повинна бути в межах від +5°C до +30°C. Висока

вологість повітря і низькі температури під час нанесення можуть призвести до тривалого затвердіння.
Примітка: При нанесенні машинним розпиленням передбачена витрата матеріалу може збільшитися в залежності від погодних умов під час нанесення.

ВИТРАТА

0,20-0,25 кг/м²

ОЧИЩЕННЯ

Інструменти та обладнання миють водою відразу після використання.

ПАКУВАННЯ

Пластикові відра: 5 кг і 25 кг.

ЗБЕРІГАННЯ

У закритій оригінальній упаковці, в сухому приміщенні, при температурі 5-30°C.
Термін придатності: 12 місяців.

Небезпека для здоров'я: Уникайте контакту продукту зі шкірою (використовуйте захисні рукавички). Продукт не токсичний. Однак у разі несподіваного контакту та забруднених ділянок шкіри негайно промийте їх водою з милом. У разі потрапляння в очі негайно промийте їх великою кількістю води та зверніться за медичною допомогою.

Вогонь: Hidrofas Grund – негорюча пастоподібна суміш. Додаткова інформація міститься в паспорті безпеки продукту.

Очищення та утилізація: Не затверділі залишки Hidrofas Grund слід змити водою. Стару та використану упаковку слід утилізувати відповідно до місцевих правил і норм для такого типу відходів.

Ми рекомендуємо, щоб способи нанесення та необхідні кількості були адаптовані до умов будівлі, а також використовували відповідне обладнання.

ВІТУМ-КНІЖКІВ