

HIDROFAS Z

Декоративний розчин на акрилатній основі з шорсткою структурою (2 мм) «корид». Відповідно до: EN 15824

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Hidrofaz Z — це готовий розчин на акрилатній основі, який використовується для декоративно-захисного оздоблення бетонних і оштукатурених внутрішніх і зовнішніх поверхонь стін або для оздоблення систем теплоізоляції фасадів. Застосування Hidrofaz Z забезпечує захист обробленої поверхні від погодних явищ, запобігає виникненню поверхневих пошкоджень на основі та забезпечує легкий догляд за фасадними поверхнями.

ВЛАСТИВОСТІ

- однокомпонентний;
- водонепроникний;
- паропроникний;
- атмосферостійкий;
- стійкий до цвілі, водоростей;
- відмінна покривна здатність;
- відмінне зчеплення з основою;
- стійкий до ультрафіолету;
- легко наноситься;
- економічний;
- можна змішувати в різних кольорах.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВЛАСТИВОСТІ	МЕТОД КОНТРОЛЮ	ЗНАЧЕННЯ
Зовнішній вигляд	-	кольорова пастоподібна суміш
Густина	EN ISO 2811-1	1,7 - 1,8 г/см ³
Паропроникність	ISO 7783	V ₂ середній
Водопоглинання	EN 1062-3	W ₂ середній
Міцність зчеплення	EN 1542	≥ 0,3 МПа
Стійкість (заморожування/відтавання)	EN 1062-3	ступінь проникності згідно EN 1062-3 ≤ 0,5 кг/м ² ·год ^{0,5}
Реакція на вогонь	EN 13501-1	євроклас F
Час висихання при 20°C, відносній вологості 65%.	-	поверхні, на дотик 3-4 години повне висихання: 24 години
Блиск	-	матовий

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ:

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Основа має бути міцною, сухою, рівною, чистою, очищеною від жиру та пилу, без нестабільних ділянок, без масляних плям і солей та з тонкою текстурою.

Нова основа

У випадку штукатурних основ рекомендується традиційно вирівнювати розчини з розміром зерна 1 мм і з дрібною текстурою. Нерівності основи ускладнюють шорсткість декоративного розчину. Новоукладений розчин, а також фасадні шпаклівки при звичайних умовах, при температурі 20°C і відносній вологості повітря 65%, необхідно витримати не менше 1 доби на кожен мм товщини.

Стара поснова

У випадку старих основ необхідно видалити всі нестабільні місця, а також існуючі покриття. Якщо є пошкодження основи, її необхідно відремонтувати відповідними матеріалами та позиції, які потрібно остаточно вирівняти. В обов'язковому порядку перед монтажем повинна основа повинна бути чистою. Для легшого видалення залишків моху, лишайників тощо рекомендуємо промити поверхню водою під тиском.

ЗАСТОСУВАННЯ

Перед нанесенням декоративного розчину поверхню рекомендується заґрунтувати «структурною» ґрунтовкою Hidrofas Grund. Наносити Hidrofas Grund пензлем, валиком або розпиленням в один шар. Наносити Hidrofas Z при 20°C при відносній вологості повітря до 65% через 12 годин після нанесення Hidrofas Grund. Температура основи повинна бути від +5°C до +35°C, а відносна вологість повітря менше 50-60%. Нанесення при несприятливих погодних умовах (дощ, туман, сильний вітер) не допускаються. Hidrofas Z — це готовий розчин. Перед нанесенням матеріал рекомендується перемішати. Нанесення виконується вручну, плоскою металевою кельмою. Поверхню обробляють водою, через 10-15 хвилин після нанесення (залежно від товщини основи та погодних умов). Обробка виконується жорстким пластиковим шпателем. Нанесення розчину на поверхню може бути виконана горизонтально, вертикально і по колу. Життєздатність продукту - 30 хв. Якщо під час виконання будуть помічені виступи, в результаті витягування (обробки) поверхні, то необхідно через кілька хвилин після заповнення цих місць втиснути і знову обробити (зашпаклювати) легкими рухами сталевим шпателем. Захистіть оброблені поверхні від сонця, сильного вітру, дощу і пилу за допомогою поліетиленової плівки, тощо через 24 години після нанесення.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Поверхні, оброблені Hidrofas Z, не потребують спеціального догляду. Пил і бруд на фасаді, які механічно не пов'язані з обробкою, можна видалити віником, пілососом або водою. Пил і бруд на фасаді, які механічно і хімічно пов'язані з обробкою, можна видалити, обережно потерши поверхню мокрою ганчіркою або м'якою щіткою з використанням легких миючих засобів, після чого промити місце чистою водою.

ВИТРАТА

Hidrofas Grund	0,20 до 0,25 кг/м ²
Hidrofas Z	3,0 до 3,5 кг/м ²

ОЧИЩЕННЯ

Інструменти та обладнання необхідно промити водою одразу після використання.

УПАКОВКА:

Hidrofas Grund	пластикові відра по 25 кг
Hidrofas Z	пластикові відра по 25 кг


ЗБЕРІГАННЯ

В оригінальній упаковці при температурі від +5°C до +35°C і в захищеному від дії прямих сонячних променів місці. Термін придатності: 12 місяців.

СТАНДАРТНІ КОЛЬОРИ

Біло-прозора основа для змішування 250 кольорів зі стандартної кольорової палітри ADING.

МАРКУВАННЯ CE

 2032 рік	
ADING AD Скоп'є, Новосельський шлях (вул. 1409) №11 1060 Скоп'є, Північна Македонія 15 EN 15824 HIDROFAS Z Декоративна штукатурка з ребристою структурою на основі органічних в'язучих	
Паропроникність	V₂середній
Водопоглинання	W₂середній
Міцність зчеплення	≥0,3 МПа
Стікість (заморожування/відтавання)	Ступінь проникності згідно EN 1062-3 ≤0,5 кг/м²·год^{0,5}
Теплопровідність	Не визначена
Реакція на вогонь	Євроклас F

Небезпека для здоров'я: Уникати контакту продукту зі шкірою (вдягати захисні рукавички). Матеріал не токсичний; однак у разі випадкового контакту, у разі забруднення деяких ділянок шкіри, негайно видаліть його водою з милом. Якщо матеріал потрапив в очі, негайно промийте очі великою кількістю води та зверніться до лікаря.

Вогонь: Hidrofas Z негорючий.

Очищення та утилізація: Не затверділі залишки Hidrofas Z змити водою. Стару та використану упаковку слід утилізувати відповідно до місцевих правил і норм для цього типу відходів. Ми рекомендуємо, щоб спосіб застосування та необхідні кількості були скориговані відповідно до умов будівлі, а також обов'язкове використання відповідних обладнання.