



ГОТОВА ДО
ЗАСТОСУВАННЯ



ЗБІЛЬШУЄ
ГІДРОФОБНІСТЬ



ПАРПРОНИКНА



НЕ МІСТИТЬ
РОЗЧИННИКІВ



НЕ ЗМІНЮЄ
ЗОВНІШНІЙ
ВИГЛЯД ОСНОВИ

IQ Protect AQUA

Гідрофобізатор для обробки бетону, каменю, цегли, черепиці, керамічної плитки, гіпсу та гіпсоволокнистих плит, цементних та цементно-вапняних штукатурок

СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Гідрофобізатор Vamiut IQ Protect AQUA призначен для збільшення гідрофобності мінеральних основ (бетону, природного каменю, силікатної та керамічної цегли, черепиці, керамічної плитки, гіпсу та гіпсоволокнистих плит, цементних та цементно-вапняних штукатурок) в середині та зовні приміщень.

Використання гідрофобізатору Vamiut IQ Protect AQUA сприяє тривалому захисту основи від появи забруднень та біокорозії, атмосферних опадів, утворення висолів тощо. Не містить силіконових домішок. Не застосовується на основах з дерева.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовка основи здійснюється згідно ДСТУ-Н Б А.3.1 -23:2013 і ДБН В.2.6-22-2001. Основа повинна бути сухою і міцною без видимих руйнувань. Перед застосуванням основа очищається від пилу, напливів, масляних плям та інших речовин, що зменшують адгезію. Елементи біологічної корозії обробити IQ Protect BIO або видалити її механічним методом. Всі нерівності і слабкі ділянки основи слід видалити, а потім вирівняти матеріалами Vamiut в залежності від стану і призначення основи.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

Гідрофобізатор Vamiut IQ Protect AQUA необхідно наносити пензлем, валиком, макловицею або механізованим методом. Залежно від стану поверхні гідрофобізатор може наноситися в один або два шари. Інструменти слід відразу ж після застосування промити водою.

ПРИМІТКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ

Роботи слід виконувати при температурі основи від +5°C до +35°C і відносній вологості повітря до 80%. Всі викладені в даному описі вказівки і рекомендації можуть

бути ефективні при температурі +20°C і відносній вологості повітря 60%. В інших умовах час висихання продукту може змінитися.

Крім вищевикладеної інформації про застосування продукту, при роботі з ним слід керуватися діючими нормативними документами. Використання продукту не викликає труднощів за умови дотримання правил, викладених в даному технічному описі. У разі використання за інших умов необхідно самостійно провести випробування або звернутися за порадою до виробника.

При роботі користуватися засобами захисту. У разі потрапляння на шкіру або в очі негайно промити великою кількістю води та звернутись до лікаря. Тримати в місцях, недоступних для дітей.

ЗБЕРІГАННЯ

У фірмовій герметичній упаковці, в приміщеннях з постійною температурою від +5°C до +25°C 12 місяців від дати виготовлення, зазначеної на упаковці. При транспортуванні оберігати від заморожування.

УПАКОВКА

Гідрофобізатор Vamiut IQ Protect AQUA фасується в пластикові каністри по 10 л.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Склад	розчин силікатів лужних металів
Густина	1,0 ± 0,01 г / мл
Температура основи	від +5°C до +35°C
Час висихання	від 4 до 6 годин
Витрата	від 0,1 до 0,3 л/м ²

*Технічні характеристики, наведені в таблиці, довідкові і не можуть бути підставою для претензій. Продукція торгової марки Vamiut постійно вдосконалюється. З цієї причини технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

Виробник гарантує відповідність даного продукту вказаним технічним характеристикам при виконанні правил транспортування, зберігання, приготування і нанесення, наведених в даному технічному описі. Виробник не несе відповідальності за неправильне використання матеріалу, а також за його застосування в інших цілях і умовах, не передбачених технічним описом. З моменту появи даного технічного опису всі попередні стають недійсними.