



# Aquamuls S3

Захисна та герметизуюча ґрунтовка для мінеральних основ

## Властивості продукту:

- Не містить розчинників
- Стійкий до низькоконцентрованих кислот та лугів
- Сумісний з цементом та вапном

## Застосування продукту:

- Захисна та герметизуюча ґрунтовка для бетону, штукатурки, цегляної кладки та легких будівельних матеріалів
- Виготовлення бітумних розчинів, наприклад, водонепроникних розчинів для кладки та заповнення швів

## Спосіб застосування

### Приготування основи

Основа повинна бути чиста від бруду, масел чи жирів, а також інших речовин, які можуть перешкоджати зчепленню. Основа повинна бути міцна та не замерзла.

Ослаблені елементи (наприклад, глина, пісок) необхідно видалити. Бетонні поверхні при необхідності потрібно зачистити.

### Попередня обробка

Сухі, сильно водопоглинаючі поверхні ми рекомендуємо обробити розчином, що складається з 1 частини Aquamuls S3 та 10 частин води.

### Нанесення

Перед нанесенням Aquamuls S3 потрібно перемішати. Покривний шар наноситься валиком чи пензлем нерозбавленим матеріалом. Також можливе нанесення методом розпилення.

### Цементний та вапняний розчин

Aquamuls S3 легко перемішується з цементним та вапняним розчинами, без утворення згустків. Додавання 5-20% Aquamuls S3 у воду затверення. Робить розчин пластичним та дає можливість легко його наносити.

### Догляд

Ділянки з нанесеним Aquamuls S3 необхідно захищати від впливу води та морозу.

### Зауваження

Робоче приладдя рекомендується промити водою відразу ж після використання. Якщо матеріал вже висох використайте уайт-спірит.



### Технічні дані матеріалу Aquamuls S3:

Показник	Одиниця виміру	Значення	Примітки
Густина	г/см <sup>3</sup>	1,0	
Умови використання	°C	≥ +5	Температура повітря і основи
Час висихання до порошкоподібного стану	год.	< 5	При температурі 20°C і вологості повітря 65%. В залежності від температури і вологості повітря, основи, товщини шару час висихання може збільшуватися чи зменшуватися
Витрати матеріалу	г/м <sup>2</sup>	250	на 1 шар
Точка розм'якшення твердого тіла	°C	> +45	
Мін. температура використання	°C	+ 4	жодних тріщин при згинанні
Теплостійкість	°C	+ 70	Не прострочений

### Дані продукту Aquamuls S3:

Доставка	Каністра 25 кг 1 палета (12 каністр по 25 кг)
Умови зберігання	Зберігати в сухому приміщенні в закритих оригінальних упаковках. Термін зберігання: близько 12 місяців. Захищати від морозів.
Видалення відходів	З погляду на охорону навколишнього середовища, просимо повністю випорожнювати тарні мішки! Необхідно дотримуватись рекомендацій, щодо видалення відходів, поданих в нашій «Концепції видалення відходів, порожньої тари і упаковок призначених для транспортування і продажу».

Дані властивості/ характеристики продукту базуються на лабораторних дослідженнях і можуть відрізнятися в кожному конкретному випадку. Для визначення технічної придатності в кожному конкретному випадку необхідно проводити попередні/ експериментальні випробування за умов окремого будівельного об'єкту.

Відомості, наведені в цій технічній карті, перевірені нашим досвідом та відповідають нашій актуальній поінформованості про цей матеріал. Однак за ці відомості фірма МЦ Баухемі не несе відповідальності, якщо інформація, наведена в цій технічній карті не була в письмовій формі підтверджена технічними консультантами МЦ Баухемі з урахуванням умов конкретних об'єктів та заводів. Стан 11/2012.