

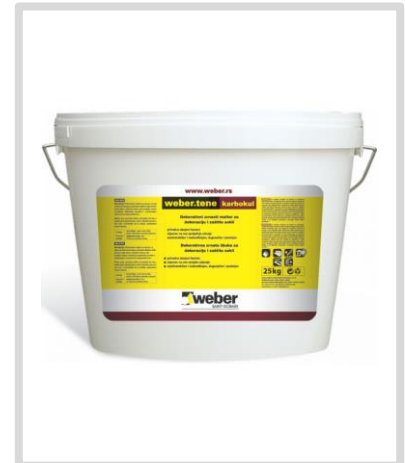
## Технічний опис матеріалу

### Сфера застосування:

- захист цокольної частини будівлі
- створення поверхні з високою механічною міцністю в місцях загального користування та вхідних групах будівлі
- створення декоративно-захисного шару на поверхні теплоізоляційних фасадних систем Weber.therm
- створення декоративного шару зовні та всередині приміщень

### Переваги:

- висока механічна стійкість
- гідрофобна (стійка до впливу вологи)
- морозостійка
- стійка до впливу ультрафіолетового випромінювання



**Мозаїчна акрилова декоративна штукатурка з сяючим ефектом, що використовується для оздоблення фасадів будівель або приміщень з метою додаткового захисту від механічних пошкоджень та дії вологи.**

### Призначення

Weber.tene karbokul – це декоративна мозаїчна штукатурка, що представляє собою суміш з акрилової дисперсії та різнокольорового мармурового зерна. Призначена для довговічного захисту фасадів будівель (особливо цокольна частина) та приміщень з високими вимогами щодо механічної стійкості фінішного шару поверхні (місця загального користування, вхідні групи). Стійка до будь-яких погодних умов та атмосферного впливу. Володіє високою паропроникністю, гідрофобністю (водовідштовхуюча здатність).

Високоякісна мозаїчна декоративна штукатурка призначена для зовнішньої і внутрішньої обробки мінеральних основ, виконаних цементними, цементно-вапняними, вапняно-цементними штукатурками і шпаклівками, бетонних поверхонь, базових штукатурних шарів фасадних систем всередині та зовні приміщень.

### Склад

Акрилова дисперсія, пофарбована мармурова крихта, хімічні добавки.

### Технічні та робочі характеристики

#### Технічні характеристики:

Колір	різний (24 кольори в палітрі)
Ґрунтуючий засіб	weber.prim akril, weber.prim S&S
Температура використання (повітря, основи, матеріалів)	від +5 °C до +30 °C
Температура експлуатації	від -50 °C до +70 °C
Стійка до впливу опадів, не раніше	24 год.
Міцність зчеплення з основою (бетон)	≥0,6 МПа
Морозостійкість, не менше	100 циклів
Витрата*	4,5 – 5,0 кг/м <sup>2</sup>

\* - Витрата матеріалу залежить від ступеню рівності основи та професійних навичок виконавця робіт

Робочі та технічні характеристики наведені в таблиці дійсні за температури повітря +20 °C та відносні вологості не більше 60%. В разі відхилень від умов в процесі виконання робіт та після їх закінчення, фактичні показники можуть відрізнятись від наведених.

### Виконання робіт

#### Підготовка основи:

Підготовку основи виконують відповідно до ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 та ДБН В.2.6-22:2001. Основа має бути міцною, стабільною, очищеною від пилу, бруду, мастил, жирів та інших речовин, що здатні вплинути на міцність зчеплення з основою. Нестабільні та неміцні ділянки основи слід видалити та виконати ремонтні роботи. Нерівності основи не повинні перевищувати 0,5 мм + розмір зерна штукатурки. Для вирівнювання поверхні рекомендується використовувати штукатурки weber.vetonit 414 або шпаклівку weber.vetonit VH. Сильно поглинаючі основи рекомендується попередньо обробити ґрунтовкою weber.prim multi. За 24 години до нанесення декоративної штукатурки поверхня ґрунтується за допомогою тонуючої ґрунтовки weber.prim akril або weber.prim S&S.

# Технічний опис матеріалу

## Підготовка матеріалу:

Weber.tene karbokul перед використанням необхідно перемішати за допомогою будівельного низькооборотного міксера.

## Спосіб застосування:

Розчинова суміш наноситься на основу за допомогою гладилки або шпателя з нержавіючої сталі на товщину зерна заповнювача. Надлишки розчинової суміші слід видалити, тим самим вирівнявши нанесений шар. Вирівняти нанесений шар так, щоб усунути проміжки між зернами. Коли нанесений шар частково висохне – знову розгладьте поверхню так щоб покриття було рівномірним та без видимих пропусків.

Штукатурку необхідно наносити безперервним методом. З метою усунення стиків і нерівномірності покриття кожна нова порція матеріалу повинна з'єднуватися зі свіжою порцією щойно нанесеної розчинової суміші. У разі неможливості нанесення матеріалу в один підхід робочу поверхню слід розділити на захватки методом рівного відсікання, використовуючи малярну стрічку. Після нанесення та формування фактури стрічку слід видалити із залишками штукатурки. Слід оберегати матеріал від дощу протягом 24 годин.

Допускається нанесення штукатурки за механічним методом за допомогою стисненого повітря, розмір сопла повинен становити не менше 3-х розмірів зерна декоративної штукатурки.

При проведенні робіт в умовах низьких температур і підвищеної вологості час висихання штукатурного шару може збільшитися. Не допускається проведення робіт під час атмосферних опадів, сильного вітру, прямого сонячного впливу без використання спеціальних захисних конструкцій, які обмежують вплив атмосферних факторів.

Під час виконання робіт рекомендується дотримуватися вимог актуальної інструкції із застосування (див. на сайті ua.weber), а також нормативних документів, що регулюють процес виконання облицювальних робіт.

## Очищення інструменту

Очищення спец. одягу інструменту та тари необхідно проводити теплою водою безпосередньо після закінчення роботи.

## Правила безпеки

Уникати контакту зі шкірою та попадання в очі. При попаданні в очі - ретельно промити чистою водою та звернутися до лікаря. При попаданні на шкіру – змити водою, використовуючи мило. У випадку появи подразнення – звернутися до лікаря.

При виконанні робіт рекомендується використовувати індивідуальні засоби захисту (захисні рукавиці, окуляри, спец. одяг). Уникайте вдихання пилу, що утворює продукт. Під час виконання робіт у приміщенні необхідно забезпечити достатню вентиляцію. Зберігати в недоступному для дітей місці!

## Інструкція з утилізації

Суміш і затверділий матеріал потрібно утилізувати як будівельні відходи. Матеріал або залишки матеріалу не можна спускати в каналізацію. Паперовий мішок утилізувати як звичайне сміття.

## Гарантійний термін та термін придатності

12 місяців від дати виготовлення, зазначеній на упаковці, при виконанні правил зберігання і транспортування, які наведені в актуальному описі продукту.

## Зберігання

Зберігати у фірмовій (заводській) щільно закритій упаковці в сухому приміщенні на дерев'яних піддонах. Захищати від сонячних променів, уникати заморожування матеріалу.

## Увага!

Виробник гарантує відповідність штукатурної суміші зазначеним характеристикам тільки при дотриманні правил зберігання, транспортування та використання наведених в актуальному технічному описі продукту. Виробник не несе відповідальності за неправильне застосування суміші, а також за її використання в інших цілях, що не передбачено технічним описом продукту.

## Пакування

Упаковка	Фасування	Кількість одиниць на піддоні
Пластикове відро	25 кг	24 шт.