

# Capatect Mosaik ArteStone

Дрібнозерниста декоративна штукатурка з додаванням натуральної слюди

## Опис продукту

### Сфера застосування

Capatect Mosaik ArteStone – це дрібнозерниста декоративна штукатурка, що імітує натуральний камінь, на основі відібраних кольорових природних наповнювачів, модифікованого синтетичного смоляного в'язучого матеріалу та різнокольорових слюдяних добавок. Постачається готовою до використання.

### Властивості

Capatect Mosaik ArteStone призначена для декоративного та захисного зовнішнього оздоблення нових та існуючих будівель, що піддаються впливу погодних умов та потребують частого очищення, таких як фундаменти будівель, огорожі, колони, фасадні секції та архітектурні елементи. Штукатурку також можна використовувати всередині приміщень у місцях з високою прохідністю та сильним зносом, таких як сходові клітки та вестибюлі в школах, дошкільних закладах, медичних закладах, офісних будівлях, підземних переходах тощо.

Capatect Mosaik ArteStone можна використовувати на всіх рівних мінеральних основах, таких як бетон, цементно-вапняні штукатурки, цементні штукатурки, гіпсокартон, дерев'яні матеріали тощо.

- штукатурка з ефектом натурального каменю;
- доступна в 20-ти привабливих дизайнах з натуральною слюдою та без;
- для оздоблення поверхонь як зовні та і всередині приміщень;
- легка та проста у нанесенні та моделюванні;
- стійка до несприятливих погодних умов;
- для використання в системах теплоізоляції, на мінеральних основах, бетоні тощо.

### Упаковка/Розмір тари

Пластикове відро 25 кг

### Колірні відтінки

Штукатурка доступна в привабливих кольорових комбінаціях, перелічених у таблиці на сторінці 3.

**Коефіцієнт світло-відбиття (НВW):** Залежно від значення НВW, штукатурку можна використовувати на таких основах:

- $НВW \geq 20$  – використання без обмежень щодо основи.
- $8 \leq НВW < 20$  – на вулиці: на таких основах, як бетон, цементні штукатурки та цементно-вапняні штукатурки – використання без обмежень. На основах з теплоізоляційним матеріалом використовувати обмежено: на цоколях та поверхнях, що не піддаються впливу інтенсивного сонячного світла. У приміщенні: використання без обмежень.
- $НВW < 8$  – на вулиці: використання на таких основах, як бетон, цементні штукатурки та цементно-вапняні штукатурки без утеплювача. У приміщенні: використання без обмежень.

### Зберігання

Транспортуйте та зберігайте продукт у сухих умовах в оригінальній, непошкодженій упаковці за температури від +5°C до +25°C. Захищайте від морозу та прямих сонячних променів. За цих умов термін придатності продукту становить 12 місяців.

### Технічна характеристика

- Адгезія:  $\geq 0,5$  МПа
- Клас вогнестійкості: А2-s1, d0



- Щільність: 1,6 - 1,7 г/см<sup>3</sup>
- Максимальна величина зерна: до 1,2 мм
- Водопроникність (показник w): W2 (середня)
- Паропроникність (показник sd): V2 (середня)

## Застосування

### Підготовка основи

Основа має бути міцною, стійкою до навантажень та сухою по всій поверхні, без плям та висолів біологічного та хімічного походження. Слід перевірити рівність основи – площа покриття не повинна перевищувати допуск +/- 2,5 мм/м.

Вимийте та знежирте старі та/або брудні основи водою з поверхнево-активною речовиною. Будь-які нещільні, неміцні шари, такі як відшарована фарба, слід видалити.

Для неізольованих стін, якщо нерівності поверхні становлять від 5 до 15 мм, вирівняйте стіну за допомогою Capalith Fassadenspachtel P.

Якщо спостерігається ріст водоростей, очистіть основу вручну або механічно за допомогою миття з високим тиском, а потім продезінфікуйте Capatox, як описано в технічному паспорті продукту.

Заґрунтуйте основу адгезійним засобом Capatect PutzGrund 610 або Capatect PutzGrund 605, затонованим у обраній відтінок штукатурки. Ґрунтовка повинна висохнути перед початком робіт.

## Технічна інформація

Назва дизайну	HBW	Колір Capatect PutzGrund 610 / Capatect PutzGrund 605
Siena 101	54	Havanna 16
Lisboa 102	49	Havanna 16
Porto 103	3,8	NCS-S8000-N
Roma 104	48	Havanna 16
Paris 105	60	Білий
Oslo 106	47,8	Graphit 15
Hannover 107	47,6	Graphit 15
Madrid 108	41,8	Havanna 16
London 109	24	Graphit 13
Kyoto 110	36,6	Graphit 15
New York 111	22	Graphit 13
Helsinki 112	36,8	Graphit 15
Dublin 113	20	Graphit 13
Milano 114	8,7	Graphit 12
Zürich 115	10,4	Graphit 12
Glasgow 116	13,6	Graphit 13
München 117	3,3	NCS-S8000-N
Tokyo 118	8,4	Graphit 12
Riga 119	3,8	NCS-S8000-N
Las Vegas 120	3,5	NCS-S8000-N

Підготовка матеріалу

Продукт постачається готовим до використання. Перед використанням ретельно перемішайте вміст відра за допомогою низькошвидкісного міксера (400-500 об/хв) або кошикового міксера до отримання однорідної консистенції. За необхідності штукатурку можна розбавити, додавши до 1% води.

# Технічна інформація

## Метод нанесення

Наносити шпателем з нержавіючої сталі на суху, заґрунтовану поверхню. Забезпечити рівномірну товщину та уникати нашарувань матеріалу. Наносити методом «мокре по мокрому», уникаючи перерв у роботі. Розрівнювати в одному напрямку сталевим або венеціанським шпателем. Рівномірно очищати шпатель від залишків штукатурки під час роботи.

Через низьку товщину заповнювача, на нерівні поверхні може знадобитися нанести два шари штукатурки. Наносити другий шар після повного висихання першого шару, приблизно через 24 години. Нерівномірне розгладжування штукатурки може спричинити локальні відхилення у відтінку кольору на оштукатуреній поверхні через нерівномірне розташування заповнювачів та різницю в заповненні наповнювачем проміжків між зернами.

Під час нанесення штукатурки на великі поверхні дотримуйтесь принципу командної роботи, як і при штукатурних роботах. Забезпечити відповідну кількість кваліфікованих працівників для оброблюваної поверхні, розподілити обов'язки та забезпечити рівномірний візуальний ефект. Архітектурно розділені, однорідні та безперервні поверхні слід обробляти в одному технологічному циклі, без перерв. Дотримуйтесь принципу «мокре по мокрому», що означає, що нанесений або вирівняний матеріал не повинен висихати перед додаванням наступного шару. Під час формування фінішного шару переконайтеся в його однорідному вигляді. Для досягнення цього використовуйте однакові інструменти та рухи, звертаючи особливу увагу на стики між поверхнями, обробленими різними працівниками.

Штукатурку не слід наносити на вологі основи. Тривалий контакт з водою може призвести до набухання або «молочення» (побіління) штукатурки, але це зникає після висихання поверхні. Уникайте використання штукатурки в місцях, де вона буде піддаватися тривалому впливу води або вологи, наприклад, на горизонтальних або злегка похилих поверхнях, або на поверхнях без належної вологоізоляції.

## Витрата

прибл. 2,0 – 3,0 кг/м<sup>2</sup>

## Умови застосування

Температура навколишнього середовища, основи та матеріалу під час обробки та висихання повинна бути від +8°C до +25°C. Відносна вологість повітря під час обробки та висихання повинна бути максимум 75%. Не слід проводити роботи під прямими сонячними променями або при сильному вітрі без використання відповідних захисних сіток або брезенту. Не наносьте матеріал у туман або за температури нижче точки роси.

## Період висихання

Залежно від температури та вологості, штукатурка висихає протягом від 24 годин до 7 днів. Протягом цього часу поверхню слід захищати від прямих опадів, температур нижче +8°C та сильного вітру. Висока вологість та низькі температури можуть подовжити час застигання штукатурки та спричинити зміну відтінку. В'язка речовина у штукатурці стає повністю безбарвною лише після повного та належного висихання. Молочний колір в'язкої речовини після висихання свідчить про те, що умови нанесення або висихання не були дотримані.

## Очищення інструментів

Свіжий матеріал змийте водою, затверділий видаліть механічним способом.

## Вказівки

Виробник гарантує якість продукту, але не впливає на його застосування. Продукт слід використовувати відповідно до наданих інструкцій. Однак надана інформація не може замінити професійну підготовку підрядника та не звільняє його від дотримання будівельних та санітарно-гігієнічних норм. У разі сумнівів рекомендується провести випробування або звернутися до технічного відділу Caparol.

Зовнішній вигляд штукатурки, нанесеної на різні поверхні, може відрізнятися через особливості цього типу продукту, який містить кілька кольорів мінеральних заповнювачів та слюди, метод та умови роботи, досвід та схильність монтажника, умови та швидкість висихання тощо. Це не є дефектом продукту та не впливає на технічні параметри та експлуатаційні властивості, і не може бути предметом рекламації. Заповнювачі одного кольору не вважаються дефектом матеріалу.

Мозаїчна штукатурка виготовляється з використанням натурального кварцового піску, отриманого з природних родовищ. Через природне походження сировини, іноді може виникати невелика кількість сполук заліза, що може призвести до окремих іржавих плям на поверхні штукатурки. Це явище є природним і не впливає на якість або довговічність продукту. Поява плям іржі, що виникли внаслідок наявності природних мінеральних домішок, які неможливо усунути під час виробництва, не є підставою для рекламації на продукцію.

## Примітки

Дані з безпеки / маркування при транспортуванні

Див. паспорт безпеки продукту.

Центр обслуговування клієнтів

Телефон: +38 044 233-23-23

e-mail: info@caparol.ua

## Технічна інформація · Видання: березня 2026

Усі поради та інструкції по нанесенню, що описані у даному документі, ґрунтуються на нашому практичному досвіді. Через те, що кожен об'єкт має свої особливості, ми не можемо нести відповідальність за їх зміст. Дані інструкції не звільняють покупця / майстра по нанесенню від відповідальності за якість виконання робіт та від обов'язкової перевірки придатності матеріалу. Цей документ є перекладом німецької Технічної Інформації. ДП "Капарол Україна" вул.