

# BOLIX BRICK POINT

## Поверхнева штукатурка для створення ефекту цегли

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТУ:

- Кольорова
- Гідрофобна
- Для внутрішніх та зовнішніх робіт
- Легка в обробці
- Для систем утеплення на основі пінополістирольних плит EPS та плит з мінеральної плати, а також для неутеплених поверхонь

### ПРИЗНАЧЕННЯ:

BOLIX BRICK POINT – це поверхнева штукатурка, яка використовується для виконання штукатурного покриття з ефектом подрапаного цегли, де базовим шаром у цьому рішенні є BOLIX TBR.

### ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Продукт необхідно наносити на попередньо схоплену штукатурку BOLIX TBR (вона не повинна прилипати до пальця – приблизний час первинного висихання – близько 1 години при температурі + 23 °C та відносній вологості повітря 50%)

### ПІДГОТОВКА ПРОДУКТУ:

Вміст упаковки висипати в ємність з відміряною кількістю чистої води (4,0 ÷ 5,0 л) та ретельно перемішати низькооборотним міксером до отримання однорідної консистенції. Через 5 хвилин повторити перемішування, після чого суміш готова до використання. У кожен упаковку потрібно додавати однакову кількість води. Не додавати жодних інших речовин, окрім води.

### ЗАСТОСУВАННЯ:

Готову суміш наносити суцільним рівним шаром товщиною 3 - 5 мм на попередньо висохлий шар штукатурки BOLIX TBR, відповідно до інструкціями з технічної карти цього продукту.

Підготовлену таким чином поверхню штукатурки потрібно залишити до первинного схоплювання. Спочатку можна надати штукатурці оздоблення у рустикальному стилі за допомогою спеціального структурного валика або щітки з жорсткою щетиною (горизонтальними або вертикальними рухами в одному напрямку). Завдяки цій процедурі також нівелюються дрібні нерівності, що залишаються після нанесення штукатурки гладилкою.

Час висихання необхідно підібрати відповідно до температурно-вологісних умов. Занадто короткий час висихання зробить неможливим використання рівня, який допоможе у правильному вирізання швів без пошкодження поверхні, а занадто довгий час ускладнить вирізання швів.

Після первинного схоплювання поверхневої штукатурки (штукатурка не повинна прилипати до пальця – орієнтовний час первинного висихання становить близько 1 години при температурі +23 °C та відносній вологості повітря 50%), необхідно за допомогою рівня та спеціального інструменту з нержавіючої сталі – скребка для швів BOLIX RDF – вирізати шви шляхом видалення поверхневої штукатурки, одночасно оголюючи базову штукатурку (на глибину приблизно 1 мм), починаючи з виготовлення горизонтальних швів, а потім – вертикальних швів.

У зв'язку зі складністю способу виконання, деталі реалізації викладені в окремій інструкції з виконання декоративного ефекту BOLIX Design Collection.

*З метою уникнення можливих розбіжностей, що виникають через неточне визначення якості виконуваних взірців, хорошою практикою вважається виготовлення перед початком роботи еталонного елемента конкретних розмірів, який повинен розглядатися як взірець під час приймання роботи. Оскільки малюнок відтінків кольорів та фактур штукатурного покриття є унікальним й не піддається точному відтворенню, він може мати різні інтерпретації.*

### ПРИМІТКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО РЕАЛІЗАЦІЇ:

- Не використовувати на поверхнях, що піддаються тривалому впливу води (особливо на горизонтальних поверхнях), ділянках накопичуваного снігу, а також на основах, не захищених від капілярного підтягування.
- Перед початком виконання декоративного ефекту усі елементи, які залишаються в периметрі проведення робіт, але не підлягають обробці, необхідно відповідним чином накрити та ізолювати.
- Визначити поверхню, призначену для виконання на ній декоративного ефекту цегли, із врахуванням погодних умов, типу основи та можливостей щодо реалізації. Декоративний ефект рекомендований для оздоблення окремих частин фасаду з поверхнею, що дозволяє виконати його в один етап роботи та при стабільних погодних умовах.
- Штукатурну суміш наносити на поверхню, що становить суцільний окремий елемент, одним заходом, без перерв у роботі, використовуючи матеріал з однієї виробничої партії.
- Під час нанесення та висихання штукатурки необхідно захищати поверхню від прямих сонячних променів, атмосферних опадів, забруднення та впливу вітру до моменту схоплювання суміші, з одночасним збереженням можливості випаровування вологи, а також від впливу температур нижче +8°C, протягом мінімум 3 днів після закінчення робіт. Застосовувати захисні сітки на рштуваннях.
- Низька температура, підвищена вологість, недостатня циркуляція повітря подовжують час висихання та застигання продукту по відношенню до зазначеного терміну.
- Забороняється змочувати BOLIX BRICK POINT під час нанесення та моделювання, з огляду на можливість засолення та нерівномірного забарвлення. Штукатурку не можна мочити до моменту схоплювання – протягом періоду не менше 48 годин в оптимальних умовах (+23 °C, відносна вологість повітря 50%).
- Під час проведення робіт всередині приміщення та після їх закінчення приміщення необхідно провітрювати, уникаючи при цьому протягів, до зникнення характерного запаху.
- Після закінчення робіт інструменти та руки необхідно вимити проточною водою, пам'ятаючи про те, що після висихання суміші очищення ускладнюється.
- Поверхню свіжозабруднених елементів необхідно протерти вологою ганчіркою, а затверділі забруднення видалити механічним способом.
- Перед використанням BOLIX BRICK POINT для створення ефекту цегли необхідно ознайомитися з інструкцією зі створення декоративного ефекту BOLIX Design Collection, а також технічними картами продуктів, необхідних для його виконання.

 <b>Masz pytania?</b> Zadzwoń! 801-650-222  Napisz! serwis@bolix.pl	<b>BOLIX SA</b> Ul. Stolarska 8 34-300 Żywiec Tel. 33 475 06 00 Fax. 33 475 06 12	<b>Znajdź nas</b> www.trwaleocielenie.pl www.facebook.com/bolixsa www.bolix.pl	
---	---	---	---

# BOLIX BRICK POINT

## Поверхнева штукатурка для створення ефекту цегли

### ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ:

Продукт має лужну реакцію, тож необхідно захищати очі та шкіру. У випадку прямого контакту з очима необхідно ретельно промити їх водою та звернутися до лікаря.

### НЕОБХІДНІ ІНСТРУМЕНТИ:

- Низькооборотний міксер або дріль (400÷500 об./хв.) з кошиковою насадкою
- Довга і коротка гладилка з нержавіючої сталі
- Шпатель і гладилка з нержавіючої сталі
- Відро
- Інструменти для вирізання швів
- Рівень

### ТЕХНІЧНІ ДАНІ:

Наступні технічні параметри відносяться до температури +23 (±2)°C та відносної вологості повітря 50 (±5)%. В інших умовах наведені параметри можуть змінюватися.

**Температура навколишнього середовища та основи під час нанесення та схоплювання:**

від +8°C до +25°C

**Відносна вологість повітря під час нанесення та схоплювання:**  
до 80%

**Насипна щільність:**

близько 1,54 g/cm<sup>3</sup>

**Колір:**

згідно зі зразком BOLIX DESIGN Collection

**Час використання готової суміші:**

≥ 1,5 год.

**Час висихання готової штукатурної суміші:**

48 год.

**Коефіцієнт теплопровідності λ:**

≤ 0,78 Вт/(м\*K)

**Показник опору дифузії μ:**

≤ 25

**Упаковка:**

мішок 25 кг

**Кількість упаковок на піддоні та вага:**

48 / близько 1200 кг

**Термін придатності до використання:**

12 місяців від дати виробництва, вказаної на упаковці

### ОРІЄНТОВНА ВИТРАТА:

**шар 3 – 5 мм**

**5,0 – 8,5 кг/м<sup>2</sup>**

З метою точного визначення витрати продукту рекомендується провести проби на даній поверхні

### ЗБЕРІГАННЯ:

Зберігати в непошкодженій упаковці при температурі від +5°C до +25°C. Захищати від вологи. Тримати продукт у недоступному для дітей місці.

### СКЛАД:

Гідралічні в'язучі речовини, пігменти, полімери, дрібнозернисті мінеральні наповнювачі та модифікуючі добавки.

BOLIX S.A. гарантує належну якість виробу, однак не має впливу на його застосування і спосіб використання. BOLIX не несе відповідальності за роботу проектувальника і виконавця. Уся вищенаведена інформація надана добросовісно, відповідно до найсучасніших знань і техніки застосування. Вона не замінює професійну підготовку проектувальника і виконавця та не звільняє їх від дотримання принципів будівельної практики, а також безпеки і гігієни праці. У разі сумнівів необхідно провести відповідні випробування або звернутися до Відділу технічного обслуговування клієнтів BOLIX. З моменту публікації цієї Технічної карти усі попередні втрачають чинність.

 <b>Masz pytania?</b> Zadzwoń! 801-650-222  Napisz! serwis@bolix.pl	<b>BOLIX SA</b> Ul. Stolarska 8 34-300 Żywiec Tel. 33 475 06 00 Fax. 33 475 06 12	<b>Znajdź nas</b> <a href="http://www.trwaleocielenie.pl">www.trwaleocielenie.pl</a> <a href="http://www.facebook.com/bolixsa">www.facebook.com/bolixsa</a> <a href="http://www.bolix.pl">www.bolix.pl</a>	
---	---	---	---