

# BOLIX DECO Iazur

## Акриловий імпрегнат

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТУ:

- **будьте креативними і дайте волю вашій фантазії – приклади для натхнення ви знайдете в каталозі BOLIX BE CREATIVE та в інструкціях з виконання BOLIX DESIGN COLLECTION**
- **не містить розчинників**
- **висока міцність кольорів**
- **підвищена стійкість до впливу атмосферних факторів**
- **доступний як:**
  - **прозорий препарат для глазурування**
  - **акрилова морилка в широкій палітрі кольорів**



### ПРИЗНАЧЕННЯ:

BOLIX DECO Iazur використовується для виконання декоративних лакофарбових покриттів усередині та ззовні будівель. Надає необмежені можливості для формування колористики відтінків поверхні. Робить можливим виконання покриттів з різними малярними ефектами відповідно до натхнення, уяви та навичок декоратора, у тому числі:

- як прозорий препарат для виконання ефекту смугастості, що імітує натуральний камінь на штукатурці BOLIX DECO,
- як морилка для виконання, зокрема, ефекту ДОШКИ, БЕТОНУ, ПІЩАНОЇ ДЮНИ.

Продукт успішно можна застосовувати на тонкошарових штукатурках та інших пористих, структурних, а також гладких мінеральних і гіпсових основах.

### ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Свіжі цементні та цементно-вапняні штукатурки повинні висихати протягом мінімум 28 днів, а гіпсові штукатурки – мінімум 14 днів. Гіпсові чи акрилові фінішні шпаклівки, свіжі тонкошарові штукатурні покриття, а також лакофарбові покриття можна фарбувати тільки після їх висихання. Основа повинна бути несучою, сухою, очищеною від антиадгезійного покриття (такого як: бруд, жир, пил, бітуми, водорості), а також інших речовин, що зменшують адгезію. Покриття з вапняних або клейових фарб необхідно видалити. Поглинаючі основи (зокрема, з газобетону) заґрунтувати ґрунтувальним препаратом BOLIX N. Невеликі нерівності основи вирівняти за допомогою клейової суміші для втоплення сітки, наприклад, BOLIX U, або цементною шпаклівкою BOLIX SPN (бетонні основи). Значні нерівності та дефекти вирівняти за допомогою суміші BOLIX W.

### ПІДГОТОВКА ПРОДУКТУ:

Упаковка містить продукт, готовий до застосування. Безпосередньо перед використанням весь вміст упаковки необхідно ретельно перемішати. У випадку потреби розвести з чистою водою до 40% об'єму. При визначенні кількості води необхідно врахувати: вид основи, умови висихання та техніку нанесення. Не додавати інших речовин.

### ЗАСТОСУВАННЯ:

В залежності від запланованого декоративного ефекту фарбу можна наносити на основу в 1-2 шари за допомогою різних малярних інструментів (як, наприклад: пензель, валик, губка, тампон, ганчірка, малярська рукавичка або розпилювач). Другий шар наносити після висихання першого шару. Свіжий шар морилки добре піддається обробці, а кінцевий ефект залежить виключно від уміння та уяви виконавця.

### ПРИМІТКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО РЕАЛІЗАЦІЇ:

- Не рекомендується застосовувати темні кольори (НВW < 25) на великих сонячних поверхнях фасадів через підвищену абсорбцію ними сонячного випромінювання.
- Не використовувати на поверхнях, що піддаються тривалому впливу води, ділянках накопичуваного снігу, а також на основах, не захищених від капілярного підтягування.
- Не наносити суцільний однорідний шар лаку на штукатурне покриття, виконане в системі утеплення на основі мінеральної вати.
- Існує можливість створення власних колористичних композицій шляхом підбору кольору основи відповідно до кольору імпрегнату.
- Перед початком робіт всі непризначені для просочення елементи, що знаходяться в межах робочої зони, необхідно належним чином накрити та ізолювати.
- Визначити площу, призначену для просочення, враховуючи погодні умови, тип основи та можливості щодо реалізації.
- Фарбувати суцільну площу поверхні одним заходом, не допускаючи висихання фарби. Використовувати фарбу з однієї виробничої партії.
- Під час нанесення та висихання препарату необхідно захищати поверхню від прямих сонячних променів, атмосферних опадів та впливу вітру. Застосовувати захисні сітки на риштуваннях.
- Після закінчення робіт приміщення необхідно провітрити до зникнення характерного запаху.
- Фарбування суміжних поверхонь з різною зовнішньою фактурою може викликати оптичний ефект різних відтінків фарби.
- Нанесення препарату шляхом розпилювання можна застосовувати тільки у безвітряну погоду.
- Низька температура, підвищена вологість, недостатня циркуляція повітря подовжують час висихання препарату.
- Після закінчення робіт інструменти та руки необхідно вимити проточною водою, пам'ятаючи про те, що після висихання препарату очищення ускладнюється.
- Розпочату упаковку препарату необхідно ретельно закрити, а її вміст використати якомога швидше.

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

# BOLIX DECO Iazur

## Акриловий імпрегнат

### ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ:

Необхідно захищати очі та шкіру. У випадку прямого контакту з очима необхідно ретельно промити їх водою та, у випадку необхідності, звернутися до лікаря.

### НЕОБХІДНІ ІНСТРУМЕНТИ:

■ пензель, валик, губка, гумова гладилка, тампон, ганчірка, малярська рукавичка, гідродинамічна установка – підбір інструментів залежить від очікуваного кінцевого ефекту

### ТЕХНІЧНІ ДАНІ:

Нижченаведені технічні параметри стосуються 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 висихання:

від +5°C до +25°C

#### Відносна вологість повітря під час нанесення та висихання:

до 80%

#### Щільність:

близько 1,20 г/см<sup>3</sup>

#### Колір:

Прозорий або обрані темні кольори з кольорової палітри BOLIX

#### Рівень глянцею:

матовий

#### Стійкість до вологого чищення (згідно з PN-C-81914):

вид I

#### Стійкість до вологого чищення (згідно з PN-EN 13300):

клас 1

#### Час висихання поверхні:

мін. 2 год.

#### Час отримання повної стійкості до стирання:

мін. 28 днів

#### Розріджувач:

питна вода

#### Вміст летючих органічних сполук ЛОС:

Граничний вміст ЛОС (кат.: А/г/ФВ) – 200 г/л (2010 р.)

Продукт містить макс. 200 г/л ЛОС (VOC).

#### Упаковка:

1 л, 5 л

#### Термін придатності до використання:

12 місяців – термін придатності вказаний на упаковці

### ОРІЄНТОВНА ВИТРАТА:

близько 0,15 л/м<sup>2</sup> при нанесенні фарби в один шар на пласкій, відповідно підготовленій основі.

Витрата продукту залежить від структури основи, її поглинальної здатності та способу нанесення імпрегнату. З метою визначення точної витрати необхідно провести проби на даній основі.

### ЗБЕРІГАННЯ:

Зберігати в непошкоджених, оригінально запакованих упаковках при температурі від +5°C до +25°C. Захищати від сильного впливу

сонячних променів та морозу. Продукт тримати у недоступному для дітей місці.

### СКЛАД:

Водні акрилові дисперсії, модифікуючі речовини та, як опція, пігменти.

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  Napiś! 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="https://www.facebook.com/bolixsa">www.facebook.com/bolixsa</a> <a href="http://www.bolix.pl">www.bolix.pl</a>	
--	---	--	---