

BOLIX OM

Акриловий препарат для просочення

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТУ:

- змінює та покращує естетичний вигляд просоченого покриття,
- зменшує запиленість та вирівнює поглинальну здатність основи,
- захищає просочену поверхню від шкідливого впливу вологи,
- обмежує можливість появи плям і нальотів на захищеній поверхні,
- не містить розчинників.

ПРИЗНАЧЕННЯ:

BOLIX OM використовується для просочення таких поверхонь:

- акрилових штукатурних покриттів,
- акрилових фасадних фарб,
- акрилових або латексних фарб для внутрішніх робіт,
- покриття в стилі тераццо,
- цегляних та бетонних стін,

з метою створення глянцевого покриття.

Особливо рекомендується для просочення тонкошарових декоративних штукатурок BOLIX DECO та BOLIX TM в місцях, що піддаються тривалому впливу вологи, таких як: цоколі, пілястри, карнизи, кухні та ванні кімнати.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Свіжі штукатурні та лакофарбові покриття можна покривати захистом не раніше, ніж через 28 днів після їх нанесення.

Основа повинна бути несучою, сухою, очищеною від антиадгезійного покриття, такого як: бруд, жир, пил, бітуми, водорості та інші речовини, що зменшують адгезію.

ПІДГОТОВКА ПРОДУКТУ:

Упаковка містить готовий до використання продукт. Безпосередньо перед використанням весь вміст упаковки необхідно ретельно перемішати. При просоченні покриття в стилі тераццо та цегляних і бетонних стін препарат необхідно розвести з водою у співвідношенні 1:1.

ЗАСТОСУВАННЯ:

Імпрегнат наносити рівномірно в 2 шари за допомогою пензля або валика. Другий шар наносити після висихання першого шару.

ПРИМІТКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ:

- Не використовувати на поверхнях, що піддаються тривалому впливу води, ділянках накопичуваного снігу, а також на основах, не захищених від капілярного підтягування.
- Імпрегнат BOLIX OM не підходить для захисту поверхонь від впливу ґрунтових, поверхневих вод або від води під тиском.
- 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.
- Під час нанесення та висихання препарату необхідно захищати поверхню від прямих сонячних променів, атмосферних опадів та впливу вітру. Застосовувати захисні сітки на рихтуваннях.
- Під час фарбування та після його закінчення необхідно провітрювати приміщення, одночасно не допускаючи протягів, які спричиняють занадто швидке висихання препарату.
- 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 імпрегнату необхідно ретельно закрити, а її вміст використати якомога швидше.
- Імпрегнат не змінює кольору основи, що обробляється, однак після його нанесення на поверхню з чіткою структурою (наприклад, на тонкошарові штукатурки) суб'єктивне сприйняття кольорів може змінитися, з огляду на зміну відбиття сонячного світла від обробленої поверхні.
- Не використовувати на непоглинаючих поверхнях.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ:

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

НЕБІДНІ ІНСТРУМЕНТИ:

- Пензель або малярний валик

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 1,00 г/см³

Колір:

молочний, після висихання безбарвний

Час висихання:

мін. 4 год.

Вміст летючих органічних сполук ЛОС:

Граничний вміст ЛОС (кат.: А/г/ФВ) – 30 г/л (2010 р.)

Продукт містить макс. 25 г/л ЛОС (VOC).

Упаковка:

5 кг

Кількість упаковок на піддоні та вага нетто продукту:

108 / близько 540 кг

Термін придатності до використання:

12 місяців – термін придатності вказаний на упаковці

ОРІЕНТОВНА ВИТРАТА:

близько 0,10 ÷ 0,30 кг/м²

Витрата продукту залежить від структури основи, її поглинальної здатності та способу нанесення препарату. Саме тому 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.

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

BOLIX OM

Акриловий препарат для просочення

СКЛАД:

Водні акрилові дисперсії 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.

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