

BOLIX Presto Acryl

Готова для використання акрилова шпаклювальна маса для внутрішніх робіт

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТУ:

- швидке та просте нанесення і шліфування
- для ручного або машинного нанесення

ПРИЗНАЧЕННЯ:

BOLIX Presto Acryl використовується для вирівнювання стін та стель всередині будівель під лакофарбове покриття і шпалери. Продукт можна використовувати на цементних, цементно-вапняних та гіпсових штукатурках, гіпсокартонних плитах, а також на бетонних основах.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Основа має бути сухою, однорідною, чистою, без покриття, що відшаровується, без жирних плям та інших забруднень, без проявів біологічної та хімічної агресії, а також без покриття, що зменшує адгезію (наприклад, бруд, пил). Покриття з вапняних або клейових фарб необхідно видалити. Мінеральні основи з міцно зчепленим покриттям з дисперсійної фарби необхідно відшліфувати за допомогою наждачного паперу та знепилити. Нерівності близько 5-15 мм вирівняти за допомогою суміші BOLIX W, після чого зашпаклювати всю поверхню препаратом BOLIX Presto Acryl. Поглинаючі основи заґрунтувати за допомогою препарату BOLIX UltraGrunt.

ПІДГОТОВКА ПРОДУКТУ:

Упаковка містить готовий до використання продукт. Безпосередньо перед використанням весь вміст упаковки необхідно дуже ретельно перемішати за допомогою низькооборотного міксера / дрилі з кошиковою насадкою або насадкою з лопатями до отримання однорідної консистенції. Не рекомендується вимішувати масу занадто інтенсивно або довго, оскільки це може призвести до надмірної аерації маси. У випадку необхідності розвести з невеликою кількістю води – макс. до 500 мл / 19 кг продукту.

ЗАСТОСУВАННЯ:

Нанести шпаклювальну масу рівномірним тонким шаром за допомогою гладилки з нержавіючої сталі або гідродинамічної штукатурної установки. Наступний шар шпаклівки можна наносити після висихання попереднього шару. Для шліфування висохлого шару шпаклівки можна використовувати наждачний папір, гладилку з сіткою або затиральну машину для штукатурки.

ПРИМІТКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ:

- Свіжі цементні та цементно-вапняні штукатурки можна ґрунтувати щонайменше через 3-4 тижні періоду висихання, а гіпсові штукатурки – мінімум через 2 тижні висихання.
- Перед початком робіт не призначені для шпаклювання елементи та ділянки необхідно належним чином ізолювати.
- Низька температура, підвищена вологість, недостатня циркуляція повітря подовжують час висихання ґрунток.
- Після закінчення робіт розпочату упаковку необхідно ретельно закрити, а її вміст використати якомога швидше.
- Після закінчення робіт інструменти та руки необхідно вимити проточною водою.
- Не використовувати на металевих, скляних або пластикових поверхнях.
- Не використовувати для з'єднання гіпсокартонних плит.

- Не використовувати в приміщеннях, в яких постійна відносна вологість повітря перевищує 70% (не стосується приміщень з періодично підвищеною вологістю, таких як кухні та ванні кімнати).

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ:

Необхідно захищати очі та шкіру. У випадку прямого контакту з очима необхідно негайно ретельно промити їх водою та, у випадку необхідності, звернутися до лікаря. Під час фарбування за допомогою гідродинамічної установки використовувати засоби індивідуального захисту відповідно до Правил з охорони та гігієни праці. Не вдихати аерозоль, що розпилюється. Роботи проводити без участі сторонніх осіб.

НЕОБХІДНІ ІНСТРУМЕНТИ:

- Низькооборотний міксер або дріль (400÷500 об./хв.) з кошиковою насадкою або насадкою з лопатями
- Гладилка з нержавіючої сталі або гідродинамічна штукатурна установка

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 шпаклівки:
від +5°C до +25°C

Відносна вологість повітря під час нанесення та висихання шпаклівки:
до 70%

Об'ємна щільність:
близько 1,70 кг/дм³

Колір:
білий

Оптимальна товщина шару:
1 – 2 мм

Час висихання одного шару:
мін. 4 год.

Упаковка:
відро: 19 кг

Кількість упаковок на піддоні та вага нетто продукту:
40 / близько 760 кг

Термін придатності до використання:
12 місяців – термін придатності вказаний на упаковці

ОРІЄНТОВНА ВИТРАТА:

Близько **1,5 кг/м²** для шару товщиною 1 мм.
Витрата продукту залежить від рівності та структури основи, а також товщини шару шпаклівки, що наноситься. З метою визначення точної витрати продукту рекомендується провести проби на даній основі.

ЗБЕРІГАННЯ:

Зберігати в непошкоджених оригінально запованих упаковках при температурі від +5°C до +25°C. Захищати від впливу сонячних променів та морозу. Продукт тримати у недоступному для дітей місці.

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

BOLIX Presto Acryl

Готова для використання акрилова шпаклювальна маса для внутрішніх робіт

СКЛАД:

Водні полімерні дисперсії, натуральні наповнювачі і модифікатори.

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 Napisz! serwis@bolix.pl | BOLIX SA Ul. Stolarska 8 34-300 Żywiec Tel. 33 475 06 00 Fax. 33 475 06 12 | Znajdź nas www.trwaleocieplenie.pl www.facebook.com/boliosa www.bolix.pl |  |
|--|---|--|---|