



Aura Dekor Grund

Адгезійна універсальна ґрунтовка

- ✓ З кварцовим наповнювачем.
- ✓ Стійка до атмосферних і механічних впливів.
- ✓ Гарна паропроникність.
- ✓ Підходить для консервації фасадів.
- ✓ Легко наноситься пензлем та валиком.
- ✓ Спрощує процес формування «рисунок» декоративних штукатурок



Опис	
Властивості	<p>Універсальна ґрунтовка з кварцовим наповнювачем для подальшого нанесення структурних матеріалів.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Зміцнює поверхню. ✓ Збільшує адгезію структурних матеріалів до основи завдяки створенню міцної шорсткої структурної поверхні з дрібним рисунком. ✓ Значно полегшує і здешевлює нанесення й моделювання фінішних структурних матеріалів. ✓ Спрощує процес формування візерунку структурних декоративних штукатурок. ✓ Полегшує нанесення «рідких» шпалер. ✓ Має гарні паропроникність і водостійкість. ✓ У разі застосування ґрунтовки на зовнішніх поверхнях знижується загальна водовбирна здатність підкладки, тому що вода, яка проникає через дефектні ділянки структурної штукатурки, затримується ґрунтовим шаром. ✓ Перешкоджає появі плям на поверхні штукатурок, зумовлених особливостями підкладки. ✓ Не має неприсмного запаху. ✓ Для внутрішніх та зовнішніх робіт.
Призначення	<p>Застосовується як адгезійне покриття для подальшого нанесення мінеральних штукатурок, дисперсійних акрилових штукатурок і шпаклівок, структурних і гладких фарб, «рідких» шпалер, а також для підготовки захисно-армувальних шарів (в системах «мокрої» теплоізоляції) під фінішну обробку. Може використовуватися для зимової консервації оштукатурених фасадів.</p> <p>Застосовується на будь-які мінеральні основи (бетон, цементно-вапняні, цементно-піщані штукатурки, цегла тощо), а також на гладкі, міцні основи (гіпсокартон, тверді волокнисті плити, ДСП, фанеру тощо). Може використовуватися всередині приміщень як самостійне структурне декоративне покриття або в комплексі з гладкими фарбами, структурними фарбами, шпаклівками ТМ Aura або ТМ Eskaro, а також з акриловими водно-дисперсійними декоративними лаками й лазурами.</p>
Типи поверхонь для нанесення	<p>Внутрішні та зовнішні роботи: Будь-які мінеральні основи: бетон, цементно-вапняні, цементно-піщані штукатурки, цегла, захисно-армувальні шари в системах «мокрої» теплоізоляції і т.д.</p> <p>Внутрішні роботи: Гладкі, міцні нові і раніше пофарбовані емалевою чи олійною фарбою підстави: гіпсокартон, тверді волокнисті плити, ДСП, фанера тощо</p>

Стандарти якості	DIN EN 1062-1:2012 E ₄ S ₂ V ₂ W ₂ A ₀ C ₀ .
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	Поверхня має бути сухою, чистою й мати достатню несучу здатність. Забруднення, відшарування, неміцні ділянки, що обсипаються, і речовини, що знижують адгезію ґрунтовки до основи (висоли, пил, жири, мастила тощо), ретельно видалити. Тріщини й вибоїни розшити та закрити відповідним ремонтним розчином або шпаклівкою. Неміцні, пористі поверхні або поверхні, що порошокують, перед нанесенням Aura Dekor Grund обробити зміцнювальною ґрунтовкою TM Aura або TM Eskaro. Металеві частини обробити антикорозійною ґрунтовкою. Поверхню, раніше пофарбовану емалевою чи олійною фарбою, зашкурити, очистити від покриття, що відшаровується, і пилу, що утворився. Свіжі вапняно-цементні поверхні слід витримати перед ґрунтуванням не менше одного місяця. Мінеральні штукатурки можна наносити за 5 діб після ґрунтування. Місця на фасаді, уражені цвіллю або мохом, треба ретельно очистити механічно, обробити засобом TM Eskaro BIOTOL (або BIOTOL Spray) і висушити.
Нанесення	Перед застосуванням перемішати. Перед ґрунтуванням великих площ тонованою ґрунтовкою змішати достатню кількість ґрунтовки в одній ємності. Наносити за температури навколишнього повітря й основи вище +10 °С. Якщо наносити ґрунтовку як адгезійне покриття, використовувати поролоновий або хутряний валик, пензель. В разі використання всередині приміщень як самостійний структурний матеріал, ґрунтовку наносити в 1-2 шари структурним поролоновим валиком. Для зниження витрати ґрунтовки і збільшення покривності перед нанесенням ґрунтовки рекомендується пофарбувати поверхню одним шаром гладкої матової фарби, що миється, затонованої в колір фінішного покриття. В цьому випадку достатньо буде нанести зверху один шар ґрунтовки. Для отримання різних декоративних поверхонь після нанесення ґрунтовки поролоновим структурним валиком можна використовувати фактурні валики, пензлі, шпатель та інші інструменти на протязі 10-15 хвилин.
Колір	Білий (База А).
Колерування	Білий. За системою Eskaracolor або барвниками-фарбами TM Aura у світлі тони (не більше 2% за об'ємом). Внаслідок використання в ґрунтовці натуральних наповнювачів можливі незначні коливання колірного тону, тому на суміжних поверхнях необхідно використовувати матеріал з однієї партії або заздалегідь змішати в одній ємності матеріали з різних партій. На отриману фактурну поверхню після повного висихання для додаткового декоративного ефекту можна наносити відповідні водно-дисперсійні матеріали (фарби, лаки) TM TM Aura, TM Optimist, TM Eskaro.
Витрата	До 5 м ² /л на один шар. Витрата залежить від методу нанесення.
Час висихання	Суха на відлип за 2 години залежно від товщини шару за t +20°C і відносної вологості повітря 65%. Наступний шар можна наносити за 24 години. Повністю суха для нанесення штукатурок за 5 діб. За більш низької температури і високої вологості повітря час висихання збільшується.
Робочі інструменти	Поролоновий, хутряний, структурний валик. Пензель.
Очищення інструментів	Одразу після використання промити водою. Засохла ґрунтовка очищається механічно.
Склад	Співполімерна акрилова дисперсія, пігмент, кварцовий пісок, наповнювачі, функціональні добавки, вода. УА граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/7): <30 г/л (г/л). Ця продукція містить max 1 г/л (г/л) ЛОС.
Додаткова інформація	
Морозостійкість	Не заморозувати.
Гарантійний термін зберігання	36 місяців від дати, зазначеної на упаковці.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в непошкодженій оригінальній герметично закритій упаковці при температурі від +5°C до +35°C. Не піддавати заморожуванню і впливу прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	Під час роботи дотримуватися загальних правил гігієни праці. Працювати в провітрюваному приміщенні, в робочому одязі, рукавицях. Зберігати в недоступному для дітей місці. При попаданні в очі промити водою. Ґрунтовка пожежо- і вибухобезпечна.
Утилізація	Залишки висохлої ґрунтовки підлягають утилізації як побутове сміття, полімерна тара підлягає збору для вторинної переробки або утилізації як побутове сміття.
Об'єм/маса	2,5 л (3,6 кг), 10 л (14,4 кг)

Приведённая выше, актуальная на данный момент, информация в Техническом описании основана на нашем практическом опыте, а также на наших лабораторных испытаниях продукции и предоставлена во всем доступном нам объеме. Представленную информацию можно использовать в качестве рекомендаций при выборе продукции и рабочих приемов при ее применении. Производитель гарантирует соответствие продукции указанным техническим характеристикам только в случае выполнения правил транспортирования, хранения, подготовки, приготовления, применения, эксплуатации, которые приведены в данном Техническом описании. Производитель не имеет возможности предусмотреть и проконтролировать все условия применения продукции, а также различные факторы, которые влияют на её применение и дальнейшую эксплуатацию. Принимая во внимание разнообразие материалов поверхностей и конкретных условий объектов, на которых применяется продукция, Потребитель должен тщательно проверять продукцию на ее пригодность для конкретного объекта, учитывая все возможные условия её применения, не указанные в данном Техническом описании. Представленная информация не освобождает Потребителя от ответственности за качество выполнения работ. В случае несоблюдения Потребителем требований Технического описания (инструкции по эксплуатации), применения продукции не по назначению Производитель не несет юридической ответственности за возможный ущерб, нанесенный Потребителю. Производитель, на основании новых знаний о продукте, оставляет за собой право в установленном порядке вносить изменения в Техническое описание. Текст новой редакции Технического описания размещается Производителем на сайте www.eskaro.ua с указанием даты введения и номера новой редакции Технического описания. При выходе новой редакции данного Технического описания предыдущая редакция теряет свою силу и удаляется Производителем с сайта. Дополнительную информацию можно получить у представителя Производителя или на сайте www.eskaro.ua

Редакция Технического описания №03 от 16.11.2021.