



Aura Sand

Декоративний матеріал із перламутровими частинками та кварцовим піском для оздоблення інтер'єрів

- ✓ Утворює ефект піщаних дюн та барханів



Опис	
Властивості	<p>Декоративно-оздоблювальний акриловий лакофарбовий матеріал Sand із перламутровими частинками та кварцовим наповнювачем. Для створення декоративного покриття з ефектом піщаних дюн та барханів.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Акриловий водорозріджуваний. ✓ Підходить як для класичних, так і для сучасних (лофт, хай-тек тощо) інтер'єрів у різних стилях, відображаючи ваш індивідуальний смак. ✓ Завдяки спеціальним наповнювачам в матеріалі на поверхні створюється візуальний легкий димчастий ефект зі срібним переливом, загадкова атмосфера багатоліких міражів пустелі. ✓ Утворюється унікальний малюнок відблисків та переливів залежно від інтенсивності й кута освітлення поверхні. ✓ Широка гама кольорів для тонування матеріалу, а також різні способи його нанесення дають змогу створення унікальних декоративних тривимірних перламутрових ефектів. ✓ Утворює покриття, стійке до миття. ✓ Має гарну адгезію до основи. ✓ Паропроникний. ✓ Екологічно чистий. ✓ Без запаху. ✓ Для внутрішніх робіт.
Призначення	<p>Декоративний матеріал Sand призначений для створення покриття з ефектом піщаних дюн та барханів для високоякісного оздоблення внутрішніх приміщень. Матеріал може бути використаний як для суцільного фарбування, так і для декорування окремих елементів інтер'єру. Застосовується для малярських робіт всередині приміщень із нормальною вологістю та високими експлуатаційними вимогами. Рекомендується для високоякісного декорування житлових та офісних приміщень, магазинів, ресторанів, барів тощо.</p>
Типи поверхонь для нанесення	Мінеральні основи (шпаклівка, штукатурка, бетон), ГКЛ, МДФ, ДВП та ін.
Стандарти якості	
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	Поверхня має бути чистою, сухою, міцною та ідеально гладкою.

	<p>Свіжі вапняно-цементні (цементні) поверхні треба витримати не менше одного місяця. Різного роду забруднення, відшарування, старі лакофарбові покриття, шпалери, німічні ділянки, що обсипаються, і речовини, що знижують адгезію матеріалу до основи (пил, жири, мастила, ін.), необхідно ретельно видалити.</p> <p>Місця, уражені цвіллю або грибок, мають бути ретельно очищені механічно, оброблені засобом BIOTOL (BIOTOL Spray).</p> <p>Тріщини й вибоїни розшити й закрити відповідним ремонтним розчином або шпаклівкою.</p> <p>Пористі поверхні або поверхні, що порošать, обробити зміцнювальною проникною ґрунтовкою TM Eskaro або TM Aura.</p> <p>Sand наносити на попередньо підготовлені й раніше пофарбовані основи: мінеральні поверхні, ДВП, МДФ, ГКЛ.</p> <p>Для вирівнювання колірної тону основи її необхідно пофарбувати гладкою інтер'єрною матовою високоякісною (1-го або 2-го класу стійкості до вологого стирання згідно з EN 13300) фарбою, яка попередньо затонована в колір, що гармонує з кольором фінішного покриття. Фарбу наносити у 1-2 шари. У результаті нанесення фарби має бути досягнуто повного перекриття поверхні, вона повинна мати рівномірний колір без плям і «колірних переходів». Фарба після висихання повинна утворити гладку поверхню.</p> <p>Висихання фарби за температури + 20 °С: 4-6 годин – наступний шар фарби; 24 години - нанесення Sand.</p>
Нанесення	<p>Sand застосовувати в готовому або тонованому вигляді. Перед використанням матеріал ретельно перемішати.</p> <p>Увага! Матеріал різних партій та затонований матеріал може незначно відрізнятись за тоном. Для уникнення різниці відтінків готового покриття треба змішувати необхідну кількість матеріалу в окремій ємності. Роботи виконувати за температури навколишнього повітря, основи, матеріалу від + 10 °С і до + 30 °С. Матеріал наносити в 1-2 шари. Дозволяється у матеріал додати до 10% (за об'ємом) води.</p> <p>Один зі способів нанесення матеріалу. Нанести Sand рівномірним шаром на поверхню плоским широким пензлем із м'яким довгим ворсом довільними хаотичними рухами. Через 5-15 хвилин сухим плоским широким пензлем з м'яким довгим ворсом легкими рухами згрупувати крупинки, моделюючи візерунок, що нагадує дюни пустелі. Після повного висихання першого шару, використовуючи таку ж техніку, нанести другий шар матеріалу.</p> <p>Увага! На велику площу матеріал наносити однаковим інструментом і однаковим способом – для того щоб уникнути розбіжностей візерунка, а також відмінностей візуального ефекту на різних ділянках поверхні. На суміжні ділянки поверхні матеріал наносити методом «мокрим по мокрому». Роботи на одній площині виконувати безперервно - від кута до кута приміщення або в межах рельєфних елементів. Рекомендуються виконувати роботи удвох: один маляр наносить суцільний шар матеріалу, а другий за ним формує візерунок.</p>
Колір	Срібний.
Тонування	<p>Машинне тонування за системою Eskarocolor за каталогом «Sand». Унаслідок використання в матеріалі натуральних наповнювачів можливі незначні коливання колірної тону, тому на суміжних поверхнях необхідно використовувати матеріал з однієї партії або заздалегідь змішати в одній ємності матеріали з різних партій. Тонований матеріал змішати в одній ємності.</p> <p>Увага! Необхідно враховувати, що в разі тонування матеріалу в насичені тони (і дуже яскраві кольори) можливе зниження його в'язкості.</p>
Витрата	від 7 м ² /кг на 1 шар. Підсумкова витрата залежить від способу нанесення і визначається дослідним шляхом.
Час висихання	За температури + 20 °С та відносної вологості повітря нижче ніж 65%: 2 години – наступний шар; 24 години - початок експлуатації; 28 днів - остаточний набір властивостей покриття.
Робочі інструменти	Пензель.
Очищення інструментів	Відразу після використання промити водою. Засохлий матеріал очищається механічно.
Склад	Співполімерна акрилова дисперсія, перламутрові пігменти, кварцовий наповнювач, функціональні добавки, вода. UA граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/І): 200 g/l (г/л). Ця продукція містить max 200 g/l (г/л) ЛОС.
Додаткова інформація	
Морозостійкість	Не заморозувати під час зберігання.
Гарантійний термін зберігання	3 роки.

Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в оригінальній герметично закритій тарі за температури від +5 °C до +35 °C. Не піддавати заморожуванню і впливу прямих сонячних променів.
Небезпечні компоненти	Реакційна маса 5-хлор-2-метил-2Н-ізотіазол-3-он та 2-метил-2Н-ізотіазол-3-он (3:1) (CAS 55965-84-9) та 1,2-бензізотіазолін-3-он (CAS 2634-33-5).
Попередження про небезпечний вплив	Прочитайте етикетку перед використанням. Зберігати в місці, недоступному для дітей. Якщо потрібна консультація лікаря, майте при собі тару продукту або етикетку. Утилізуйте вміст/тару відповідно до чинного законодавства щодо поводження з відходами.
Тара	1 кг – 3 кг – 5 кг
<p>Наведена вище, актуальна на цей момент, інформація в Технічному описі ґрунтується на нашому практичному досвіді, а також на наших лабораторних випробуваннях продукції та надана у всьому доступному нам обсязі. Надану інформацію можна використовувати як рекомендації для вибору продукції та робочих прийомів під час її використання. Виробник гарантує відповідність продукції вказаним технічним характеристикам тільки в разі виконання правил транспортування, зберігання, підготовки, приготування, використання, експлуатації, які наведені в цьому Технічному описі. Виробник не має можливості передбачити та проконтролювати всі умови використання продукції, а також різноманітні чинники, які впливають на її використання та подальшу експлуатацію. Зважаючи на різноманітність матеріалів поверхонь і конкретних умов об'єктів, на яких використовується продукція, Споживач мусить ретельно перевіряти продукцію на її придатність для конкретного об'єкта, враховуючи всі можливі умови її використання, не зазначені в цьому Технічному описі. Надана інформація не звільняє Споживача від відповідальності за якість виконання робіт. У разі недотримання Споживачем вимог Технічного опису (інструкції з експлуатації), застосування продукції не за призначенням Виробник не несе юридичної відповідальності за можливу шкоду, заподіяну Споживачу. Виробник, на підставі нових знань про продукт, залишає за собою право во встановленому порядку вносити зміни в Технічний опис. Текст нової редакції Технічного опису розміщується Виробником на сайті www.eskaro.ua із зазначенням дати введення та номера нової редакції Технічного опису. З виходом нової редакції цього Технічного опису попередня редакція втрачає свою силу і видаляється Виробником із сайту. Додаткову інформацію можна отримати в представника Виробника або на сайті www.eskaro.ua.</p>	
Редакція Технічного опису №01 від 23.06.2026.	