



## Koncentrat Aqua Grund

Влагозащитный грунт для внутренних и наружных работ

- ✓ Концентрат 1:5
- ✓ Barrier effect: специальная формула позволяет защитить поверхность от влаги



Описание	
<b>Свойства</b>	Защищает поверхность от влаги. Улучшает сцепление отделочных материалов с подложкой. Уменьшает расход финишных ЛКМ. Выравнивает впитывающую способность поверхности, что позволяет окрашивать поверхность более равномерно – без пятен и пропусков. Удобен в применении. Не содержит органических растворителей. Без запаха.
<b>Назначение</b>	Предназначен для внутренних работ в помещениях с нормальной и повышенной влажностью и наружных работ для грунтования различных поверхностей из бетона, газобетона, асбокемента, штукатурки, шпатлевки, кирпичной кладки, гипсокартона, ДСП и пр. перед последующим шпатлеванием, окраской водно-дисперсионными красками, облицовкой керамической плиткой, нанесением лупонных материалов.
<b>Типы поверхностей под грунтование</b>	Бетон, газобетон, асбокемент, штукатурка, шпатлевка, кирпичная кладка, кирпичная кладка, гипсокартон, ДВП, ДСП, бетонные полы и т.д.
<b>Стандарты качества</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Концентрат 1:5</li> <li>✓ Barier effect - специальная формула позволяет защитить поверхность от влаги</li> <li>✓ AURA Standart - серия лакокрасочных материалов стандартного применения</li> <li>✓ Konzentrat –грунты-концентраты</li> <li>✓ Система Менеджмента Качества компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015)</li> <li>✓ Система Экологического Менеджмента компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 14001:2016 (ISO 14001:2015)</li> <li>✓ ТУ – 2313-013-50910635-2004</li> </ul>

Технические характеристики	
<b>Подготовка поверхности</b>	Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой и прочной. Перед грунтованием рабочую поверхность очистить от пыли, меловых и известковых поблок, непрочных штукатурных и шпатлевочных покрытий, масляных, битумных и других загрязнений. В случае поражения поверхности грибком или плесенью – обработать санирующим составом Eskaro Biitol E или Biitol Spray, соблюдая рекомендации на этикетке.
<b>Нанесение</b>	Перед применением тщательно перемешать. Наносить валиком, кистью, воздушным или безвоздушным распылителем (сопло 0,017–0,021", давление не менее 110 бар) в 1-2 слоя. На сильнопитывающие, пористые поверхности наносить не менее 2 раз «мокрым по мокрому». Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания от +5°C до +35°C
<b>Цвет</b>	Белый, после высыхания прозрачный.
<b>Разбавление</b>	перед применением разбавить водой в соотношении 1:2-1:5, в зависимости от впитывающей способности обрабатываемого основания:  обеспыливание цементных полов: 1:1. грунтование при наружных работах: 1:2. грунтование перед окраской сильнопитывающих, пористых поверхностей: 1:3 грунтование перед окраской поверхностей с нормальной пористостью: 1:5 грунтование перед наклейкой обоев и прочих рулонных материалов: 1:5
<b>Расход</b>	8 – 15 м <sup>2</sup> /л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности, степени разбавления и способа нанесения продукта.
<b>Время высыхания</b>	1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.
<b>Рабочие инструменты</b>	Кисть, валик, воздушный, безвоздушный распылитель.
<b>Очистка инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой. Засохший грунт очищается механически.
<b>Состав</b>	Дисперсия, функциональные добавки, вода

Информация	
<b>Морозостойкость</b>	Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке.
<b>Гарантийный срок хранения</b>	24 месяца от даты выпуска, указанной на упаковке.
<b>Условия хранения</b>	Хранить и транспортировать в неповреждённой оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
<b>Меры предосторожности</b>	Грунт нетоксичен, пожаровзрывобезопасен, не содержит летучих органических растворителей. Не смешивать с другими грунтами и органическими растворителями. Следовать общим правилам гигиены труда. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании грунта в глаза – промыть большим количеством воды.
<b>Утилизация</b>	Остатки высохшего грунта подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.
<b>Плотность</b>	1 кг/л
<b>Штрих- коды ЕАН</b>	11 4 607 003 911 270 31 4 607 003 911 287 101 4 607 003 911 294
<b>WWW</b>	<a href="http://eskar.ru/produkciya/katal/primers/aqua_grund/">http://eskar.ru/produkciya/katal/primers/aqua_grund/</a>
<b>Объем/масса</b>	1л (1кг) / 3л (3кг) / 10л (10 кг)

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС  
197375, Россия, Санкт-Петербург,  
ул. Маршала Новикова, 28  
Тел. (812) 320 7067  
www.eskar.ru

Предприятие входит в состав  
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)

