

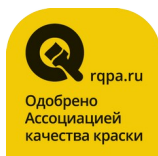


## Грунт-концентрат 1:12 Premia Club

для наружных и внутренних работ

- Укрепляющий
- Суперконцентрат
- Антисептический
- Защита от влаги, плесени, грибка
  - Оптимизирует впитывающую способность основания
- Защищает и укрепляет поверхность

1 л концентрата / до 13 л готового раствора / до 130 м<sup>2</sup> поверхности



### Краткая аннотация

<p><b>Фасовка</b> — бутылка 1 л</p>	<p><b>Нормативная документация:</b> ТУ 2316-005-49417770-2008</p>
<p><b>Назначение</b> Высококонцентрированный грунт-концентрат PREMIA CLUB 1:12 для наружных и внутренних работ, в т.ч. для влажных помещений. Защищает от влаги, плесени, грибка. Укрепляет поверхность, усиливает сцепление подложки с финишным материалом, оптимизирует впитывающую способность основания, уменьшает расход финишного материала.</p>	<p><b>Пригодные подложки:</b> оштукатуренные, бетонные, кирпичные основания, гипсокартон, ДВП, ДСП перед окрашиванием водно-дисперсионными материалами, нанесением фактурных и структурных штукатурок, наклеиванием плитки, обоев и др. Подходит для подготовки бетонных полов перед окраской.</p>
<p><b>Применение.</b> Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, очищенной от грязи и пыли, жировых загрязнений, высолов, от непрочно держащегося старого покрытия, мела и известковой краски. Перед применением перемешать, приготовить рабочий раствор грунтовки разбавлением концентрата чистой водой, при этом <b>рекомендуется воду добавлять в концентрат, а не наоборот.</b> Готовый раствор использовать в течение 8 часов.</p>	<p><b>Расход</b> на однослойное покрытие — на гладкой поверхности в зависимости от впитывающей способности основания — 100-150мл/м<sup>2</sup> при разбавлении водой (1:10-1:12), 200-250 мл/м<sup>2</sup> — при использовании в</p>

<p>Соотношение смешивания выбирают в зависимости от впитывающей способности поверхности и типа проводимых отделочных работ.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Для влагоизоляции не разбавлять. В этом случае не допускается последующее окрашивание ЛКМ.</li> <li>– Для грунтования ответственных поверхностей (для наружных работ, для помещений с высокой влажностью: ванные, душевые, подвалы и т. п.), по сильно мелящим основаниям концентрат разбавить водой в соотношении (1:1-1:2)</li> <li>– Для обеспыливания цементных полов и подготовки к окраске - (1:1-1:4)</li> <li>– Для сильновпитывающих, пористых оснований, укрепления непрочных поверхностей - в соотношении (1:3-1:4)</li> <li>– Для слабовпитывающих поверхностей - в соотношении (1:6-1:9)</li> <li>– Для грунтования внутри помещений поверхностей перед окрашиванием, наклеиванием обоев - в соотношении (1:10-1:12).</li> </ul> <p><b>Наносить</b> при температуре поверхности, грунтовки и воздуха не ниже +5<sup>0</sup>С и влажности воздуха не выше 75% валиком, кистью для водных красок, распылением в 1 слой, не допуская образования блестящей поверхностной пленки после высыхания, кроме использования без разбавления.</p>	<p>неразбавленном виде. Фактический расход определяется пробным нанесением.</p> <p><b>Высыхание</b> каждого слоя при температуре (20±2)<sup>0</sup>С и относительной влажности воздуха (65±5)% – 1-2 часа. Последующие операции с поверхностью после грунтования проводить только после полного высыхания, но не ранее чем через 4 часа. При более низких температурах и более высокой относительной влажности время высыхания увеличивается.</p>
--	---

<p><b>Разрешительная документация:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Свидетельство о государственной регистрации</li> <li>2. Не подлежит обязательной сертификации в области пожарной безопасности</li> </ol>	
---	--

## Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Внешний вид в таре	Жидкость молочного цвета
Внешний вид покрытия	Ровное однородное покрытие. Загрунтованная поверхность-бесцветная
Массовая доля нелетучих веществ, %	40-50
Время высыхания до степени 3 при Т (20±2) <sup>0</sup> С, ч, не более	3
Величина рН	6,5-8,5
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20±0,5) <sup>0</sup> С, сек	15
Морозостойкость, циклы, не менее	5

## Дополнительная информация

<p><b>Меры предосторожности</b> Беречь от детей. Работы проводить в проветриваемом помещении. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании на кожу и в глаза – промыть водой. После окончания работ проветрить помещение.</p> <p><b>Пожаровзрывобезопасна</b></p>	<p><b>Гарантийный срок:</b> 36 месяцев с даты изготовления без вскрытия тары.</p>
<p><b>Транспортировать и хранить</b></p>	<p><b>Состав:</b> акриловая дисперсия,</p>

<p>в плотно закрытой таре при температуре выше 5°C, вдали от приборов отопления, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей.</p> <p><b>МОРОЗОСТОЙКОСТЬ:</b> выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания/оттаивания до – 30°C при транспортировании. Оттаивать при комнатной температуре без дополнительного нагрева.</p>	<p>фунгицидные добавки, вода.</p>
<p><b>Производитель:</b> АО «Объединение «Ярославские краски» 150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17 телефон (4852) 74-89-83, 74-89-84 <a href="mailto:kraski@yarkraski.ru">kraski@yarkraski.ru</a>, <a href="http://yarkraski.ru">yarkraski.ru</a></p>	

