

# Grund-Konzentrat Pro

Концентрат грунтовки глубокого проникновения для наружных и внутренних работ.



## Описание продукта

Область применения	<p>Специальный концентрат грунтовки глубокого проникновения для наружных и внутренних работ. Применять только в разбавленном виде. Снижает и выравнивает впитывающую способность подложки, улучшает адгезию последующих защитно-отделочных покрытий. Усиливает защитные свойства лакокрасочных покрытий против влаги, сохраняет высокую паропроницаемость обрабатываемых поверхностей. Добавление в строительные растворы повышает их пластичность и устойчивость к воздействию влаги.</p> <p>Все плотные, гладкие поверхности, такие как старые лакокрасочные покрытия или слабо впитывающие бетонные основания должны грунтоваться CapaGrund Universal, Caparol-Haftgrund EG либо Caparol putzGrund 610 Pro в зависимости от характеристик оснований и последующих финишных покрытий.</p> <p>Плотные и гладкие строительные элементы из чистого гипса должны грунтоваться специальными органо растворимыми составами типа Caparol-Tiefgrund TB.</p>
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ сильно концентрированное, разводится 1:4-1:9 с водой</li> <li>■ глубоко проникает и отлично укрепляет</li> <li>■ снижает водопоглощение, усиливает защитные свойства красок</li> <li>■ выравнивает впитываемость, создает условия для безупречного высыхания красок</li> <li>■ водоразбавляемое, со слабым запахом</li> </ul>
Связующее	Модифицированная, синтетическая дисперсия на акриловой основе.
Упаковка	10 л
Хранение	В прохладном месте, в закрытой упаковке, при температуре выше +5°C.
Технические параметры	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Плотность: прикл. 1,03 г/см<sup>3</sup></li> </ul>

## Применение

Подходящие подложки	Основания должны быть прочными, чистыми, сухими, с несущей способностью, без разделяющих веществ. Новые штукатурки не обрабатывать в течение 2-4 недель.
Подготовка подложки	Относительно пригодности для обработки различных оснований и их необходимых предварительных подготовок следует учитывать нашу техническую информацию № 650 „Основания и их предварительная подготовка“.
Подготовка материала	Перед использованием концентрат тщательно перемешать и разбавить согласно разделу "Разбавление". Грунтовочный концентрат Caparol Grund-Konzentrat Pro не использовать в неразбавленном виде!



# Техническая информация Grund-Konzentrat Pro

Разбавление	<ul style="list-style-type: none"><li>● Для нормально впитывающих оснований, например цементно-известковой штукатурки либо бетона, разбавить грунтовочный концентрат в пропорции 1:4-1:5 (1 часть концентрата и 4-5 частей воды).</li><li>● Для рыхлых и ослабленных оснований с выраженной осыпью, а также штукатурных систем утепления ETICS (СФТК) разбавить водой 1:3.</li><li>● Сильно впитывающие поверхности, например блоки газобетона, обрабатывать раствором грунтовки 1:6-1:7 с водой.</li><li>● При обеспыливании слабо впитывающих оснований допускается разведение с водой до 1:8-1:9.</li></ul>
Структура покрытия	<p>Грунтовочный концентрат наносить методом «мокрым по мокрому» в 1-2 слоя, до полного насыщения обрабатываемой поверхности (появление капельной влаги).</p> <p>Грунтовка не должна образовывать цельных, блестящих пленок. Избыточный мокрый материал, который не впитывается в поверхность, следует своевременно удалять либо перераспределять малярным инструментом на необработанные участки поверхности.</p>
Расход	В зависимости от цели применения, а также впитывающей способности и характеристик основания – значение, лежащее в диапазоне прикл. 50–300 мл/м <sup>2</sup> (разведенного с водой раствора). Точный расход и степень разбавления определяются путем пробного нанесения на объекте.
Условия применения	<b>Нижний температурный предел при обработке и сушке:</b> Температура воздуха и основания должна быть +5 °С.
Сушка/время сушки	При +20 °С и относительной влажности воздуха 65 % через 4-6 часов поверхность готова к последующей обработке. При более низких температурах следует соответственно соблюдать более продолжительное время сушки.
Инструменты	Наилучший результат достигается при нанесении с помощью кисти или щетки, нанося материал густым слоем и втирая его в поверхность. Нанесение валиком или методом безвоздушного распыления (Airless) возможно, но менее пригодно.
Чистка инструментов	Рабочие инструменты промыть водой с мылом сразу после применения.
Нанесение безвоздушным методом (Airless)	<b>Безвоздушное нанесение (Airless):</b> Угол напыления: 60° Форсунка: 0,029" Давление при распылении: 50 бар.
Замечание	Концентрат Caparol Grund-Konzentrat Pro не подходит для нанесения на горизонтальные поверхности, подвергаемые длительной водной нагрузке.

## Замечание

Внимание (Информация по состоянию техники при печати)

Хранить в недоступном для детей месте. Обеспечить тщательное проветривание во время применения и сушки. Не есть, не пить, не курить во время применения продукта. При попадании в глаза и на кожу сразу же тщательно промыть чистой водой. Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и в почву.

Утилизация

Сдавать в утилизацию только пустую упаковку. Жидкие остатки продукта можно утилизировать как остатки красок на водной основе, засохшие остатки - как строительные отходы или как бытовой мусор.

Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза

Материалы данной категории (кат. А/н): 30 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. < 1 г/л ЛОС.

Декларация состава

Дисперсия акрилового сополимера, аддитивы, вода.

Техническая консультация

В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике. Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться к нам или к нашим техническим сотрудникам в представительстве. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию, связанную с конкретным объектом.

Центр обслуживания

Тел.: +7 495 660 08 49  
Факс: +7 495 6455799  
e-mail: daw@daw-se.ru

## Техническая информация Grund-Konzentrat Pro - Состояние на сентябрь 2022

Эта техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия подложек и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и конкретных объектных условий. Данная техническая информация утрачивает силу при выходе в свет ее новой редакции.

ООО «ДАВ - Руссланд», ул. Авангардная, д.3, г. Москва, Россия, RU-125493. Тел. (495) 660-08-49 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.daw-se.ru, www.caparol.ru E-Mail: daw@daw-se.ru  
ИУП "Дискон", ВУ-224004, Республика Беларусь, Брестская обл., Брестский р-н, Тельминский с/с, 4Б АПК в районе Аэропорта «Брест», тел.: +375 162 55 97 17, Internet: www.caparol.by, E-Mail: info@caparol.by  
ДП «Капарол Украина» · ул. Карла Маркса, 200-А, с. Вита Почтовая, Киевская обл. Украина UA-08170 · Тел. (+38) 044 379 06 91 · Факс +38 044 379 06 85 Internet: www.caparol.ua E-mail: info@caparol.ua  
SIA DAW Baltica Mellužu iela 17-2, Rīga, Latvija, LV-1067 · Tālrūnis: +371 67 500-072 · Faks: +371 674 406 60 · Internet: www.caparol.lv E-pasts: info@daw.lv