

# HaftGrund EG

Реминерализующее, придающее адгезию грунтовочное покрытие для последующего нанесения покрытий дисперсионными, дисперсионно-силикатными красками и красками на основе силиконовой смолы. Для внутренних и наружных работ. Пигментированная грунтовка на гладкие



## Описание продукта

Область применения	<p>Специальная белая грунтовочная краска, увеличивающая открытое время, для нанесения укрупненных грунтовочных покрытий на внутренние и наружные поверхности перед последующим нанесением дисперсионных, дисперсионно-силикатных красок и красок на основе силиконовых смол. Придающее адгезию предварительное покрытие наносится на гладкие подложки с несущей способностью, например, на гипсокартонные плиты, бетон, а также на слабо впитывающие минеральные штукатурки PIs - PIII, гипсовые и готовые штукатурки PIV и гипсовые строительные плиты. Именно на гипсовых плитах существенно снижается опасность отслаивания тонкого слоя гипсовой шпатлевки. Используется в качестве шероховатого покрытия перед поклейкой обоев любых типов на гладких, слабовпитывающих подложках.</p>
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ способен к окремнению для последующего нанесения дисперсионно-силикатных красок</li> <li>■ шероховатое грунтовочное покрытие специально на тонкие гипсовые шпатлевки</li> <li>■ увеличивает открытое время для последующего нанесения покрытий</li> <li>■ не содержит консервантов</li> <li>■ придает адгезию на слабо впитывающих подложках</li> </ul>
Связующее	модифицированная, реминерализующая дисперсия синтетического материала согласно DIN 55945.
Упаковка	■ <b>стандартный товар:</b> 12,5 л
Цвет	Белый.
Хранение	В прохладном месте, но не на морозе.
Технические параметры	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Максимальная величина зерна: &lt; 100 мкм, S1</li> <li>■ Плотность: ок. 1,5 г/см<sup>3</sup></li> <li>■ Коэффициент диффузии, эквивалент (sd -Wert): &lt; 0,14 м (высокая), V1</li> <li>■ Водопроницаемость (w): (w-Wert): &gt;0,5 [кг/(м<sup>2</sup> · ч0,5)] (высокая), W1</li> </ul> <p>Грунтовка HaftGrund EG колеруется макс. 25 % CaparolColor Vollton- und Abtönfarben или Amphicolor® Vollton- und Abtönfarben. Автоматически колеруется в системе ColorExpress-System во всех ходовых коллекциях цветовых тонов в светлые оттенки до коэффициента яркости 70. При классическом колеровании в краску могут попасть консерванты. При использовании красок Histolith Volltonfarben (макс. 20 %) свойство продукта "без содержания консервантов" остается неизменным.</p>



Область применения в соответствии с технической информацией номер 606

внутри 1	внутри 2	внутри 3	снаружи 1	снаружи 2
+	+	+	+	+
(-) не подходит / (○) условно подходит / (+) подходит				

## Применение

Подходящие подложки	Подложки должны быть чистыми, сухими, без разделяющих веществ. Необходимо соблюдать положения Порядка подряда на оказание строительных услуг (VOB), часть C, DIN 18363, раздел 3. Информацию по пригодности материала на различных подложках и их предварительной обработки Вы можете найти в разделе ТИ Nr. 650 „Подложки и их предварительная обработка“.
Подготовка подложки	Информацию по пригодности материала на различных подложках и их предварительной обработки Вы можете найти в нашей ТИ № 650 " Подложки и предварительная обработка".
Метод нанесения	HaftGrund EG можно наносить кистью, валиком, распылением.
Разбавление	Наносить неразбавленным или с разбавлением 3% воды или CapaSol Konzentrat до требуемой консистенции.
Структура покрытия	Применяется в качестве укрывистого грунтовочного покрытия перед нанесением дисперсионных или дисперсионно-силикатных красок.
Расход	В зависимости от впитывающей способности и свойств поверхности ок. 150–200 мл/м <sup>2</sup> . Точный расход и степень разбавления определяются пробным нанесением на объекте.
Условия применения	Температура материала, воздуха и подложки: мин. + 5° С и макс. + 30° С.
Сушка/время сушки	При температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65 % поверхность может подвергаться дальнейшей обработке через 12 часов. При более низкой температуре воздуха нужно рассчитывать на увеличение времени сушки.
Инструменты	Грунтовку Haftgrund EG можно наносить валиком с высотой ворса 13-18 мм, кистью или распылителем.
Чистка инструментов	После применения рабочие инструменты промыть водой.
Нанесение безвоздушным методом (Airless)	угол распыления: 50° распылитель: 0,021-0,025 давление распыления: 150 - 180 бар/ 15 -18 Па Использовать пистолет с дисперсионным фильтром грубой очистки (зеленый). При нанесении распылением грунт необходимо тщательно перемешать и профильтровать.
Замечание	<b>Совместимость с другими материалами:</b> Чтобы сохранить специальные свойства материала, можно смешивать его со следующими продуктами: CapaSol Konzentrat, CapaSolColor Vollton- und Abtönfarben или AmphiColor® Vollton- und Abtönfarben. Другие материалы добавлять нельзя.

## Замечание

Указания для безопасного применения	Во время применения и сушки необходимо обеспечить тщательное проветривание. Не есть, не пить, не курить во время применения материала. При попадании в глаза и на кожу сразу промыть загрязненные участки чистой водой. Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и в почву.  Дополнительная информация находится в Паспорте Безопасности.
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.u

### Техническая информация 658 · Состояние на Ноябрь 2019

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 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 "Диском", ВУ-224004, Республика Беларусь, Брестская обл., Брестский р-н, Тельминский с/с, 4В 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 Mēluzū iela 17-2, Rīga, Latvija, LV-1067 · Tālrūns: +371 67 500-072 · Faks: +371 674 406 60 · Internet: www.caparol.lv E-pasts: info@daw.lv