



Deckfarbe

Краска водная высокоукрывистая атмосферостойкая



Цвет	Доступные позиции					
	Кол-во на палете	672	200	80	30	22
Единица упаковки	6 x 0,75 l	2 x 2,5 l	2 x 5 l	10 l	20 l	
Тип упаковки	Ведро жест.	Ведро жест.	Ведро жест.	Ведро жест.	Ведро жест.	
Код упаковки	01	03	05	10	20	
Арт. №						
weiß (RAL 9016)**	3600	■	■	■	■	■
hellgrau	3601	■	■	■	■	
dunkelgrau	3602	■	■	■	■	
königsblau	3603	■	■			
friesenblau	3604	■	■			
moosgrün	3605	■	■	■	■	
flaschengrün	3606	■	■	■	■	
nussbraun	3607	■	■	■	■	
tabakbraun	3608	■	■	■	■	
rotbraun	3610	■	■	■	■	
schwedischrot	3611	■	■	■	■	
maisgelb	3612	■	■			
goldgelb	3614	■	■			
schwarz	3615	■	■	■	■	
hellelfenbein (RAL 1015)**	3616	■	■			
skandinavisch rot	3623	■	■	■	■	
anthrazitgrau (RAL 7016)**	3624	■	■	■	■	
Спец. цвета***	3619	■	■	■	■	■

**Цвета по карте RAL, все остальные цвета являются собственными цветами Remmers
 *** Минимальный заказ 5 л

**Расход**100 мл/м² на один рабочий проход

Расход может варьироваться в зависимости от типа обрабатываемой поверхности, см. Варианты применения

Область применения

- Древесина внутри и вне помещений
- Деревянные элементы с ограниченным сохранением линейных размеров (например, оконные ставни, профилированные материалы, садовые дома)
- Деревянные элементы без сохранения линейных размеров (например, изгороди, фахверк, навесы для автомобиля, деревянная обшивка)
- Грунтовочное, промежуточное и финишное покрытие
- Оцинкованные системы водослива и оцинкованная листовая сталь
- Другие типы оснований
- Не применять на древесине, свежееобработанной пропитками. Выдержать время фиксации.
- При обработке стульев, скамей и т.п. выполнить дополнительное защитное покрытие с помощью Wetterschutz-Lasur UV farblos UV+ (1553). Это предотвратит выцветание покрытия.

Свойства

- Высокоукрывистое покрытие
- Шелковисто-матовое покрытие
- Эластичное покрытие
- Не отслаивается
- Щелочестойкое, подходит для минеральных оснований
- Атмосферостойкость и влагорегуляция
- С низким содержанием растворителей, экологически чистый, со слабым запахом
- Различные цвета продукта можно смешивать друг с другом
- Яркие и насыщенные цвета имеют более низкую укрывистость, обусловленную особенностями пигментов. При работе с такими цветами рекомендуется предварительно тщательно закрасить обрабатываемую поверхность грунтовочным слоем в соответствующем цвете.

Технические параметры продукта

Плотность (20 °C)	~ 1,2 г/см ³
Вязкость (20 °C)	~ 2000 мПа · сек
Запах	слабый

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.

Сертификаты

- [Prüfzeugnis nach DIN EN 71-3](#)

Возможные системные продукты

- [Isoliergrund \(3440\)](#)
- [Holzschutz-Grund* \(2046\)](#)
- [Allgrund \(5420\)](#)
- [Tiefengrund \(2909\)](#)



Подготовка к выполнению работ

■ Подготовка

Полностью удалить загрязнения, жир и старые непрочные покрытия.

Деревянные поверхности:

Посеревшие и выветренные поверхности древесины отшлифовать до здорового основания.

Непрочные и растрескавшиеся сучки, а также открытые смоляные потеки удалить и очистить такие участки специальным средством (например, Verdünnung V 101, Verdünnung & Pinselreiniger).

Древесину, расположенную вне помещений, требующую защиты от гнили и синевы, предварительно обработать средством Holzschutz-Grund* (для древесины внутри помещений такая обработка не требуется).

Руководствоваться инструкцией BFS-Merkblatt № 18 „Покрытия для древесины и древесных материалов вне помещений“ („Beschichtungen auf Holz und Holzwerkstoffen im Außenbereich“).

Во избежание проступания окрашивающих растворимых веществ древесины при работе с данным продуктом в белом или светлых цветах предварительно нанести продукт Isoliergrund.

Чтобы предотвратить загрязнение смежных частей конструкции (например, участков межкаркасного пространства фахверка), вызванное выделением растворимых веществ из древесины, деревянные элементы следует обработать со всех сторон. Поверх старых выветренных карболиновых покрытий наносить продукт только в темных цветах; всегда выполнять пробное нанесение.

Цинк (оцинк. сталь):

Очистить поверхность аммиачным смачивающим веществом с применением шлифовального пада. Руководствоваться инструкцией BFS Merkblatt № 5.

При наличии повышенных механических нагрузок предварительно загрунтовать поверхность продуктом Allgrund.

Минеральные поверхности:

Подготовить поверхность в соответствии с требованиями по нанесению стойких к истиранию и атмосферостойких дисперсионных лакокрасочных материалов (DIN 53778).

Старые фиброцементные поверхности тщательно очистить от водорослей и мха, хорошо просушить поверхность.

Отремонтировать повреждения штукатурки.

Старые масляные покрытия проверить на совместимость с данным продуктом путем пробного нанесения.

Порядок применения



■ Условия применения

Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +25 °C.

Указания по применению



Цвет покрытия, соответствующий оригинальному выкрасу, образуется только после высыхания.

Избегать контакта "лак-на-лак" (например, при складировании и т.п.).

Не применять на древесине, обработанной пропитками на основе солей бора.

При выполнении работ в помещении обеспечить достаточную вентиляцию.

■ Высыхание

2-4 часа при 20°C и относительной влажности воздуха 65%.

Низкие температуры, малый воздухообмен и высокая влажность воздуха замедляют высыхание.



■ **Разбавление**

При необходимости разбавить водой.

Варианты применения

Варианты применения	Варианты применения	Пропитка	Грунт	Промежуточное покрытие	Финишное покрытие
	Деревянные поверхности: Необработанная древесина, старые выветренные деревянные поверхности, обновляющие покрытия поверх дисперсионных красок и эмалей, а также лессирующих покрытий	При необходимости Holzschutzgrund* (только вне помещений)	Isoliergrund или Deckfarbe	Isoliergrund или Deckfarbe	Deckfarbe
	Цинк (оцинк. сталь): цинк, оцинкованная сталь и твердый ПВХ, обновляющее покрытие поверх существующего	--	Allgrund	Deckfarbe	Deckfarbe
	Минеральные поверхности: Фиброцемент	--	1-2 слоя Tiefengrund	Deckfarbe	Deckfarbe
	Лицевой бетон, непористый бетон	--	Imprägniergrund	Deckfarbe (+ 10 % воды)	Deckfarbe
	Старые штукатурки, снаружи (осыпающиеся / прочные)	--	для осыпающихся и мелящих штукатурок Tiefengrund; для прочных штукатурок Imprägniergrund	Deckfarbe (+ 10 % воды)	Deckfarbe
	Прочные штукатурки, внутри (гипсовые, известковые, лицевая кладка)	--	Deckfarbe (+ 10 % воды)	--	Deckfarbe



Обновляющие покрытия поверх старых дисперсионных покрытий, полимерных штукатурок, масляных красок и эмалей	--	для мелящих покрытий Tiefengrund	Deckfarbe (+ 10 % воды)	Deckfarbe
Гипсокартон	--	Tiefengrund	Deckfarbe	Deckfarbe
Обои, волокнистые обои и т.п.	--	Deckfarbe	--	Deckfarbe

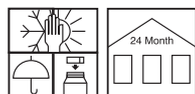
Рабочий инструмент / очистка



Кисть или валик

Инструмент очистить водой и моющим средством сразу после использования. Продукты очистки утилизировать надлежащим образом.

Условия хранения / срок хранения



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 24 месяцев.

Безопасность / нормативные документы

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

КОД GIS

BSW20

Указания по утилизации

Большие остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от продуктов питания. Не допускать попадания в канализацию.

Постановление о биоцидных продуктах

* С осторожностью применять средства для защиты древесины. Перед применением внимательно ознакомьтесь с этикеткой и информацией о продукте!



Указания по технике безопасности в соотв. с основными положениями сертификации по RAL [RAL-Vergabegrundlagen]

Хранить в недоступном для детей месте.
 При нанесении распылением использовать средства защиты органов дыхания с комбинированным фильтром A2/P2.
 При шлифовальных работах использовать средства защиты органов дыхания с пылевым фильтром P2.
 Во время нанесения и высыхания обеспечить хорошую вентиляцию.
 Во время работы с краской не употреблять пищу и напитки, не курить.
 При попадании в глаза или на кожу немедленно тщательно смыть водой.
 Не допускать попадания в канализацию, водоемы или почву.
 Инструмент очищать водой с мылом сразу после использования.
 На вторичную переработку отправлять только полностью опустошенные упаковки.
 Жидкие остатки материала сдать в пункт приема старой лакокрасочной продукции.

Декларация в соответствии с VdL-RL 01 (2013)

Тип продукта: эмаль дисперсионная
 Компоненты: акрилатная дисперсия, диоксид титана, тальк, вода, добавки, MIT (Methylisothiazolinon), BIT (Benzisothiazolinon), CMIT/MIT (Chlormethylisothiazolinon/Methylisothiazolinon) (3:1)
 Информация для аллергиков по телефону в Германии +49 (0) 5432/ 83-138

Содержание летучих органических соединений (ЛОС) согл. Директиве Decoraint (2004/42/EG)

Предельное значение по нормам ЕС для данного продукта (кат. A/e): макс. 130 г/л (2010).
 Содержание ЛОС в данном продукте < 130 г/л.

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вслед-

ствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой

в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.