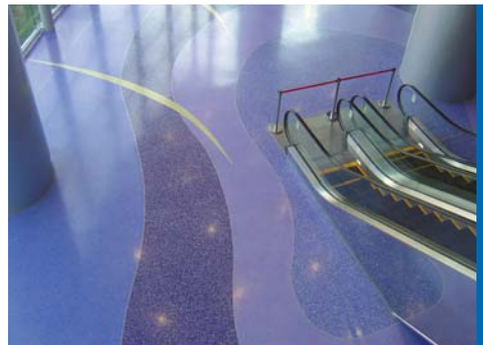




**REESA**<sup>®</sup>  
Farben und Lacke für Handwerk & Industrie

- **ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ КРАСКИ**
- **ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ЭМАЛИ**
- **НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ**



**КАЧЕСТВО  
НАДЕЖНОСТЬ  
СЕРВИС**



## Краски фасадные и интерьерные

- неограниченный выбор оттенков
- стабильность цветов
- долговечность покрытий
- для нанесения вручную и распылением
- для профессионального и частного использования
- высокая степень перетира продуктов, простота нанесения, технологичность
- соответствие требованиям DIN EN
- легко поддаются машинной колеровке



## Гидрофобизатор REESA Silikon-Imprägnierung 190

Готовая к применению силиконовая пропитка для гидрофобизации (бесцветная обработка) минеральных строительных материалов:

- природного, в т.ч. белого, камня,
- для фасадов и цоколя частных домов,
- уличных дорожек,
- бетонных фасадов,
- песчаника,
- клинкера и лицевого кирпича,
- пористого бетона.



## Индустриальные эмали

Антикоррозийные адгезионные грунты и индустриальные эмали для нанесения распылением, кистью, и валиком.

Надежная защита и атмосферо-стойкость для различных оснований:

- железо,
- цинк,
- алюминий,
- листовая жельсть.

Большой выбор оттенков для:

- крыш и куполов,
- металлоконструкций и павильонов,
- цистерн и резервуаров,
- ангаров и производств.





## REESA® Latexfarbe-Tuchmatt ELF

Латексная краска представительского класса для внутренних работ, в качестве интерьерных покрытий премиум-качества для стен и потолков.

Высококачественная краска производится на основе акрилатной дисперсии и не содержит растворителей и пластификаторов, характеризуется пониженной эмиссией вредных веществ и нейтральным запахом. Полностью соответствует современным требованиям европейских норм. Имеет высокую степень перетира твердых частиц. Согласно DIN EN 13300 REESA краске **Latexfarbe-Tuchmatt** присвоен 2 класс влажного истирания, что означает устойчивость покрытия к истиранию более 5 000 циклов. Покрытие матовое, паропроницаемое.

**Пользуется большой популярностью среди строителей и заказчиков благодаря:**

- бархатистой гладкой поверхности без наплывов и эффекта «апельсиновой корки»;
- тиксотропности;
- высокой кроющей способности;
- адгезионной прочности;
- эластичности покрытия;
- цветовой стабильности;
- стойкости покрытия к мытью с помощью стандартных моющих средств;
- легко наноситься кистью, валиком и распылением (airless).

**Latexfarbe-Tuchmatt** – высоконаполненная краска, содержание сухого остатка соответствует 58%, характеризуется тиксотропностью при распылении и технологичностью нанесения.

**REESA Latexfarbe-Tuchmatt** подходит для применения в жилых и промышленных помещениях, зданиях представительского класса, в медицинских зданиях, школах, детских садах, офисах, коридорах и лестничных клетках, ресторанах и общепитах.

**Основания:** минеральная и синтетическая штукатурки, бетон, силик. кирпич, гипс, гипсокартон, структурные волокнистые обои.

## REESA® Wandfarbe Elite plus

Дисперсионная интерьерная краска для первичных и обновляющих покрытий.

Не содержит растворителей и пластификаторов. Характеризуется низкой эмиссией вредных веществ, с нейтральным запахом. Тиксотропная. Содержание сухого остатка 61%. Прекрасная технологичность и равномерность окрашивания, высокая укрывистость и надежная адгезия. Покрытие после высыхания приглушенно-матовое, паропроницаемое, моющееся. Класс влажного истирания 3 по DIN EN 13300. **REESA Wandfarbe Elite plus** применяется в жилых и офисных помещениях, холлах, в коридорах и на лестничных клетках, школах и детских садах. Для стен и потолков.

**Основания:** минеральные и синтетические штукатурки, бетон, фиброцементные плиты, силикатный кирпич, гипс, гипсокартон, волокнистые обои.



## REESA® Fassadengrund

Концентрированное грунтовочное средство на основе акрилового сополимеризата с отличным укрепляющим действием.

Водный грунт REESA Fassadengrund применяется для санирующей обработки и подготовки основания снаружи и внутри помещений, для грунтования и укрепления старых и новых штукатурок с изолирующим действием. REESA Fassadengrund можно адаптировать к впитывающей способности основания путем разведения с водой. На сильно впитывающие основания продукт следует наносить в 2 слоя мокрым по мокрому. На поверхности, обработанные REESA Fassadengrund, можно наносить без предварительной подготовки любые дисперсионные краски и полимерные штукатурки.

**Основные преимущества REESA Fassadengrund:**

- экологичность, не содержит растворитель;
- экономичность и технологичность;
- высочайшая адгезия к кирпичной, бетонной поверхности, шпаклевке и т.д.;
- без запаха;
- пожаробезопасность;
- изолирующий эффект;
- универсальность.

**Основания:** бетон, фиброцемент, известковые и гипсовые штукатурки, силикатный кирпич, необожженный кирпич.

## REESA® REESACRYL-Fassadenfarbe

Высококачественная акриловая фасадная краска.

Простое нанесение и высокая адгезия, отлично перекрывает кромки и выступы. Важным преимуществом является эластичность покрытия и эффективная защита от промышленных выхлопных газов. Покрытие атмосферостойкое, в т.ч. к ливневым осадкам. Устойчивость к атмосферному воздействию по VOB DIN 18363. Сухой остаток 62%.

Применяется для окраски частных домов, промышленных и многоэтажных жилых зданий, объектов федерального значения и из сферы ухода за памятниками. Неограниченный выбор оттенков. Благодаря использованию заводских высококачественных пигментов, высокая стойкость покрытия к УФ-лучам на протяжении не менее 12-15 лет.

**Преимущества фасадной краски REESACRYL-Fassadenfarbe:**

- тиксотропность;
- долговечность, в т.ч. в условиях эксплуатации большого мегаполиса;
- высокая укрывистость;
- возможность колеровать в любые оттенки светлые и темные;
- паропроницаемая;
- презентабельная шелковисто-матовая поверхность.

**Основания:** штукатурки, бетон, фиброцемент, известковый камень, кирпич.



## REESA® Fassadenfarbe

Дисперсионная краска, усиленная силиконом.

Для получения атмосферостойких покрытий на фасадах согласно VOB, DIN 18363. Продукт **REESA Fassadenfarbe** отличается простотой нанесения, быстрым высыханием и высокой укрывистостью. Покрытие обладает паропроницаемостью и высокой устойчивостью к атмосферному воздействию. Для новых и обновляющих покрытий. С успехом применяется на жилых и промышленных объектах.

**Преимущества REESA Fassadenfarbe:**

- надежность и долговечность;
- технологичность;
- высокая паропроницаемость покрытия;
- в помещениях используется, как сверх-износостойкая;
- окраска по разумной цене частных малоэтажных и многоэтажных домов, памятников архитектуры;
- превосходная адгезия к основанию.

**Основания:** минеральные и синтетические штукатурки, бетон, силикатный кирпич, неповрежденные старые лакокрасочные покрытия на базе полимерной дисперсии.

## REESA® Tiefgrund

Грунтовка на основе растворителей с большой глубиной проникновения и укрепляющим действием.

**REESA Tiefgrund** применяется для грунтования и укрепления старых осыпающихся оснований, мелящихся дисперсионных покрытий и старых минеральных красок. Продукт устойчив к щелочам, обладает паропроницаемостью, а также устойчивостью к атмосферному воздействию по VOB DIN 18363. Бесцветная. После высыхания продукта **REESA Tiefgrund** поверхность можно обрабатывать синтетическими штукатурками, дисперсионными красками и лакокрасочными покрытиями на основе растворителя для внутренних и наружных работ.

**Основания:** цементные и гипсовые штукатурки, синтетические штукатурки, бетон, фиброцементные плиты, кирпич, клинкер и др.

