

Metallica

Краска с металлическим эффектом

Дисперсионная краска для внутренних работ



Материал

Область применения	Краска со специальными, металлическими пигментами для оригинального оформления с металлической грацией. Идеально подходит для декоративного оформления поверхностей внутренних стен в общественных и промышленных областях, например в торговых центрах, в магазинах / в салонах мод, в офисах, в банках, в страховых компаниях и т. д. <u>Указание:</u> При нанесении на мелко структурируемые поверхности или поверхности с неудачным освещением остаются видимыми следы от валика или разводы. Матовые краски не пригодны для промежуточного покрытия.
Свойства	Глянцевая, разбавляется водой, образует благородную металлическую поверхность с высокой износостойкостью и способная к диффузии.
Классификация по ДИН EN 13 300	Мокрое истирание: класс 1 Соответствует стойкости к истиранию по ДИН 53778 Степень блеска: средний глянец Максимальный размер зерна: тонкая дисперсия (ок. 100 µm) Приведены средние показатели. Так как в наших продуктах используется природное сырье, возможны незначительные отклонения, не влияющие на свойства продукта.
Цвет	База MET 23: металлический серебряный Колеруется в 29 цветов на колеровочной установке.
Степень блеска	Средний глянец
Плотность	Ок. 1,0 г/см ³
Пигментная основа	Алюминиевая пудра (флегматизированная)
Вид материала	Дисперсия винилацетата
Состав	Поливинилацетатная смола, эффектны пигменты (алюминий), вода, добавки, консервант (метил-/бензил-изоциазолинон)
Код продукта	M-DF 01

Нанесение

<p>Основание</p>	<p>Пригодны прочные, сухие и чистые основания, технически правильно подготовленные. Мы рекомендуем соблюдать "Положение о подрядных строительных работах" VOB, ДИН 18 363, часть С, абзац. 3. Непрочные покрытия полностью удалить, поверхности тщательно очистить. Идеально применение на шершавых, структурных основаниях.</p> <p>Внимание: Алюминиевая пудра реагирует в соединении с влажностью на щелочные или кислотные воздействия. В этом случае возможно изменение цвета покрытия. Мы рекомендуем сделать дополнительное покрытие EP-Haftvermittler.</p>																																																																				
<p>Нанесение</p>	<p>Нанести промежуточное покрытие краской düfa Seidenlatex Mix DM 101, заколерованный в соответствующий цвету краски Metallica цвет по вееру Farbe erleben. 1-2 заключительных покрытия нанести неразбавленной краской Metallica . Перед нанесением хорошо размешать. Наносить кистью или валиком со средним ворсом. Наносить равномерно, распределить в поперечном направлении и в заключение прокатать валиком в одном направлении. Для достижения очень привлекательной поверхности на гладких основаниях рекомендуется после нанесения валиком краски düfa Metallica обработать поверхность овальной щеткой крестообразными движениями.</p>																																																																				
	<p>Соотношение цветов краски Metallica к цветам по вееру FARBE ERLEBEN</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Цвет Metallica</th> <th>Цвет грунтовки по вееру FARBE RLEBEN</th> <th>Цвет Metallica</th> <th>Цвет грунтовки по вееру FARBE RLEBEN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>База MET023</td> <td>776</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>MET 001</td> <td>857</td> <td>MET 016</td> <td>104</td> </tr> <tr> <td>MET 002</td> <td>855</td> <td>MET 017</td> <td>115</td> </tr> <tr> <td>MET 003</td> <td>806</td> <td>MET 018</td> <td>111</td> </tr> <tr> <td>MET 004</td> <td>190</td> <td>MET 019</td> <td>159</td> </tr> <tr> <td>MET 005</td> <td>189</td> <td>MET 020</td> <td>770</td> </tr> <tr> <td>MET 006</td> <td>605</td> <td>MET 021</td> <td>876</td> </tr> <tr> <td>MET 007</td> <td>610</td> <td>MET 022</td> <td>776</td> </tr> <tr> <td>MET 008</td> <td>703</td> <td>MET 024</td> <td>753</td> </tr> <tr> <td>MET 009</td> <td>722</td> <td>MET 025</td> <td>736</td> </tr> <tr> <td>MET 010</td> <td>717</td> <td>MET 026</td> <td>201</td> </tr> <tr> <td>MET 011</td> <td>652</td> <td>MET 027</td> <td>194</td> </tr> <tr> <td>MET 012</td> <td>663</td> <td>MET 028</td> <td>778</td> </tr> <tr> <td>MET 013</td> <td>621</td> <td>MET 029</td> <td>341</td> </tr> <tr> <td>MET 014</td> <td>381</td> <td>MET 030</td> <td>794</td> </tr> <tr> <td>MET 015</td> <td>313</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Цвет Metallica	Цвет грунтовки по вееру FARBE RLEBEN	Цвет Metallica	Цвет грунтовки по вееру FARBE RLEBEN	База MET023	776			MET 001	857	MET 016	104	MET 002	855	MET 017	115	MET 003	806	MET 018	111	MET 004	190	MET 019	159	MET 005	189	MET 020	770	MET 006	605	MET 021	876	MET 007	610	MET 022	776	MET 008	703	MET 024	753	MET 009	722	MET 025	736	MET 010	717	MET 026	201	MET 011	652	MET 027	194	MET 012	663	MET 028	778	MET 013	621	MET 029	341	MET 014	381	MET 030	794	MET 015	313		
Цвет Metallica	Цвет грунтовки по вееру FARBE RLEBEN	Цвет Metallica	Цвет грунтовки по вееру FARBE RLEBEN																																																																		
База MET023	776																																																																				
MET 001	857	MET 016	104																																																																		
MET 002	855	MET 017	115																																																																		
MET 003	806	MET 018	111																																																																		
MET 004	190	MET 019	159																																																																		
MET 005	189	MET 020	770																																																																		
MET 006	605	MET 021	876																																																																		
MET 007	610	MET 022	776																																																																		
MET 008	703	MET 024	753																																																																		
MET 009	722	MET 025	736																																																																		
MET 010	717	MET 026	201																																																																		
MET 011	652	MET 027	194																																																																		
MET 012	663	MET 028	778																																																																		
MET 013	621	MET 029	341																																																																		
MET 014	381	MET 030	794																																																																		
MET 015	313																																																																				



Техническая информация

Расход	Ок. 100 мл/м ² , при нанесении в один слой на слегка структурные, впитывающие основания. Точный расход определяется пробной покраской на объекте.
Разбавление	Водой, макс. 5 %.
Колеровка	В 29 цветов на колеровочной установке по системе düfa Mix
Чистка рабочих инструментов	Сразу после использования промыть водой.
Время высыхания	Между слоями 4-6 часов при температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65 %. Полное высыхание через 4 дня. При более низкой температуре и повышенной влажности воздуха это время увеличивается.
Температура нанесения	Мин. +5 °С для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
Фасовка	2,5 л
Хранение	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.

Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. Во время работы с продуктом не рекомендуется принимать пищу, пить и курить. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта. Консультация при аллергии на изоцианолин по тел. 0800 63333782. Необходимые обозначения указаны в листе безопасности.
VOC-указания	Предельное значение ЕС для продукта (Cat. A/b): 100 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 1 г/л VOC.
Утилизация	Согласно местным предписаниям.

Дополнение

Система покрытия: Проверка основания см. "Положение о подрядных строительных работах" VOB 18 363, часть C, абзац 3

№ п.п.	Основание	Предварительная обработка и грунтовка
1.	Штукатурки группы раствора PII, PIII, гипсовые штукатурки группы раствора PIV, гипсовые плиты, бетон	düfa Acryl-Hydrosol Tiefgrund LF, D 314, düfa Putzgrund LF, D 313
2.	Гипсокартонные плиты	Haftgrund LF D 312.
3.	Синтетические штукатурки, известковый песчаник	Haftgrund LF D 312, Putzgrundierfarbe D 329, Tiefgrund LF D 314



Техническая информация

4.	Неокрашенные обои "Рауфазер" и тесненные обои	Не грунтовать
5.	Старые, прочные дисперсионные покрытия	Не грунтовать
6.	ДВП, ДСП, фанера и твердые волокнистые плиты	düfa Allgrund

Примечание		
А.	Поверхности, пораженные плесенью или грибом	Поражение тщательно удалить при помощи Schimmelentferner, обмыть и дать хорошо просохнуть. Нанести раствор для санации FA-Sanierlösung D 113 и оставить на 24 часа сохнуть.
Б.	Солевые выцветы	Очистить насухую и обработать грунтом Tiefgrund TB, D 315. На покрытия, нанесенные на неочищенные поверхности, мы гарантию не даем.
В.	Длительно эластичные герметики и наклейки	Не перекрашивать
Г.	Кладка из железняка, клинкера и силикатного кирпича	Перед нанесением должны иметь естественную влажность. На поверхности, поврежденные сажей, копотью, никотином нанести финишное покрытие Schnellrenovierfarbe LH.

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу. Дальнейшую информацию Вы можете получить бесплатно по телефону 0800/63 33 37 82.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com

www.duefa.de

Техническая информация от 01/2009