



## Betoplast

### Полимерная эмаль "Бетопласт"

для внутренних и наружных работ



#### Материал

<b>Область применения</b>	Покрытие для пола, содержащее ароматические углеводороды, для покрытия, пропитки, изоляции и защиты бетона, цемента в соединении с подходящими грунтовками, также можно наносить на металл. Для внутренних и наружных работ. Грунтовочное, промежуточное и финишное покрытие для стен, подвальных полов, террас, балконов и складских помещений. Покрытие не пригодно для гаражных полов.
<b>Свойства</b>	Образует твердое, погодостойкое, стойкое к разбавленным кислотам и щелочам, соленой воде, маслу и жиру покрытие. <u>Стойкость к химикатам:</u> отличается очень хорошей стойкостью против разбавленных кислот, щелочей, минеральных масел и соляных кислот. Стойкая против животных и растительных жиров. <u>Адгезия, эластичность, ударопрочность и погодостойкость</u> отвечают требованиям немецких стандартов DIN и условий VOB. <u>Температурная стойкость</u> до 50 °С.
<b>Цвет</b>	Согласно каталога поставок.
<b>Степень блеска</b>	Шелковисто-глянцевая
<b>Плотность</b>	Ок. 1,1 г/см <sup>3</sup>
<b>Температура воспламенения</b>	Ок. 46 °С
<b>Пигментная основа</b>	Диоксид титана.
<b>Вид связующего</b>	Полистирол
<b>Состав</b>	Полистирол, хлорпарафин, диоксид титана, цветные пигменты, тальк, ароматические углеводороды, алифаты, добавки.
<b>Код продукта</b>	M- PL01

## Нанесение

<b>Основания</b>	Пригодны прочные, сухие, чистые и технически правильно подготовленные основания. На поверхности не должно быть мелящихся или осыпающихся частиц. Тщательная подготовка основания является основной предпосылкой для предотвращения возможных повреждений на покрытии позже. Мы рекомендуем соблюдать "Положение о подрядных строительных работах" VOB, часть C, DIN 18363.
<b>Нанесение</b>	Кистью, валиком. При окраске старых покрытий нанести эмаль Бетопласт в 1-2 слоя. Учитывая возможную несовместимость с некоторыми покрытиями, необходимо сделать пробное нанесение. <u>Необработанные минеральные основания:</u> Нанести 2-3 слоя эмали Бетопласт. 1. покрытие нанести равномерно валиком. 2. и 3. покрытие должны образовывать сплошную, закрытую поверхность.
<b>Расход</b>	Ок. 100 мл/м <sup>2</sup> в зависимости от структуры основания. Точный расход устанавливается пробной покраской на объекте.
<b>Чистка инструментов</b>	Инструменты очистить сразу после проведения работ. Для чистки использовать Spezial-Verdünner или Pinselreiniger.
<b>Время высыхания</b>	При температуре +20 °C и относительной влажности воздуха 65% поверхность сухая на "отлип" через 1 час, переокрашивание через 6 часов, по окрашенной поверхности можно ходить через 24 часа. В зависимости от температуры и влажности воздуха время высыхания может меняться.
<b>Температура нанесения</b>	Благоприятная температура +15° и +20 °C для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
<b>Фасовка</b>	5 л
<b>Хранение</b>	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.

## Примечания

<b>Меры безопасности</b>	Воспламеняется. Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта. Необходимые обозначения указаны в листе безопасности.
<b>VOC-указания</b>	ЕС-ПДК для продукта (Kat. A/i): 600 г/л (2007). Этот продукт содержит макс. 600 г/л VOC.
<b>Утилизация</b>	Согласно местным предписаниям.



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 0800/6 333 378.

**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](mailto:anwendungstechnik@meffert.com)

[www.duefa.de](http://www.duefa.de)

Техническая информация от 04.2008