

Primer-PB

Грунт для эластичных и
твёрдых полиуретанов



ENGINEERING INDUSTRIAL COMPANY

Описание продукта

Primer-PB был разработан для достижения хорошей адгезии в следующих приложениях:

- Перед проведением поверхностной окраски полиуретановых эластичных и твёрдых деталей
- При заливке уже полностью полимеризованного полиуретанового изделия новым слоем полиуретана (двух, трёхкомпонентное литьё, когда к примеру деталь должна состоять из 2-х и более зон разного цвета, твердости, эластичности)

Primer-PB относится к профессиональным грунтам для полиуретанов и обеспечивает превосходное сцепление краски а также другой жидкой пластмассы или жидкой резины на полиуретановой основе.

Физические свойства

Пропорции (по весу): Компонент А Компонент В	10 по весу 100 по весу
Удельный вес Компонент А Компонент В	1.23 0.81
Цвет: Компонент А Компонент В	Темно-коричневый Бесцветный

Подготовка и работа

Отмерьте требуемое кол-во компонента «В». Затем добавьте в него компонент «А» в соотношении 100 частей «В» к 10 частям «А» **по весу**.

Перед нанесением Primer-PB поверхность должна быть полностью очищена от любых загрязнений и обезжирена. Толщина наносимого слоя должна быть 2,54ммкм или меньше. Нанесение праймера пульверизатором является более предпочтительным, однако применение кисти или валика допустимо в некоторых случаях.

Время высыхания зависит от конкретных условий работы. При комнатной температуре, «до отлипа» проходит 45...60 минут. Нанесение краски или покрывающего полиуретана должно быть осуществлено в промежуток времени от 45 до 60 минут после нанесения Primer-PB на

Обращайтесь к нам с дополнительными вопросами относительно применения наших материалов для ваших приложений.

Единый многоканальный тел./факс: +7(495)22-33-825

Для получения большей информации относительно других материалов, посетите наш сайт в
Интернете: www.chamtec.ru.

Primer-PB

поверхность. Только в этом случае будет обеспечено максимально прочное сцепление наносимого материала или краски с подготовленной поверхностью.

Внимание! После смешивания компонентов «А» и «В» Primer-PB, готовую смесь надлежит использовать полностью в течение 1 недели.

Расход материала

1л. праймера достаточно для покрытия поверхности площадью 80м². Этот показатель может варьироваться в зависимости от пористости обрабатываемой поверхности.

Хранение

Хранить в сухом месте при комнатной температуре в герметично закрытой упаковке.

Меры обеспечения безопасности

Используйте в хорошо проветриваемых помещениях. Старайтесь избегать контакта с кожей, используя защитные перчатки и защитную одежду. Частый или длительный контакт с кожей может вызвать раздражение и аллергическую реакцию. Очень важна защита глаз. Всегда используйте защитные очки при использовании данного продукта.

При непосредственном контакте

Кожа: Немедленно промойте водой с мылом. Постирайте испачканную химикатом одежду перед повторным использованием. **Не рекомендуется** удалять компонент с кожи растворителем. Растворители только увеличивают контакт и сушат кожу. В случае возникновения аллергических реакций, обратитесь к врачу.

Глаза: Немедленно промойте глаза водой в течение 15 минут. Обратитесь к врачу.

Проглатывание: В этом случае срочно обратитесь к врачу. Сделайте промывание желудка или инициируйте рвоту под руководством медицинского персонала. Никогда не давайте человеку в обмороке что-либо перорально. Срочно свяжитесь с врачом.

Ознакомьтесь с Руководством по безопасности перед использованием данного продукта.

Важные замечания

Внимание: Информация в этой технической сводке подразумевается как точная. Тем не менее, никаких гарантий не подразумевается и не предоставляется в отношении точности информации, результатов использования этой информации, или того, что любое такое использование не будет нарушать патент. Пользователь должен определить пригодность продукта для его конкретных целей и принимать на себя весь риск и обязательства, что бы ни было с этим связано.

Обращайтесь к нам с дополнительными вопросами относительно применения наших материалов для ваших приложений.

Единый многоканальный тел./факс: +7(495)22-33-825

Для получения большей информации относительно других материалов, посетите наш сайт в Интернете: www.chamtec.ru.