



ООО Предприятие «Полихим-Воронеж», Россия, 394033,  
г. Воронеж, ул. Остужева, д. 43-а. Телефон/факс: +7 (473) 221-78-88,  
e-mail: office@phvrn.ru, сайт: detop-polihim.ru

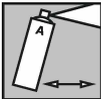
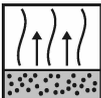
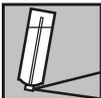
ВЕРСИЯ 1/2023

АЭРОЗОЛЬ 650 МЛ

ТУ 2388-001-56451051-11

<p><b>Описание / Назначение:</b></p>	<p>Высокоглянцевая атмосферостойкая алкидная эмаль применяется для создания декоративного покрытия и защиты от коррозии металлоконструкций, транспортных средств, кузовов сельскохозяйственных машин, изделий машиностроения и станкостроения, оборудования и других изделий, эксплуатируемых в условиях промышленной атмосферы, содержащей агрессивные пары и газы, повышенную влажность. Эмаль наносится на предварительно загрунтованную поверхность. Для достижения наилучшей антикоррозионной защиты рекомендуется использовать DETOP №2 «Грунт эпоксидный толстослойный» или DETOP №3 «Грунт – двойная барьерная защита».</p>	
<p><b>Характеристики:</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отличная адгезия и укрывистость.</li> <li>• Превосходная стабильность цвета и глянца.</li> <li>• Стойкость к действию влаги и солевых растворов.</li> <li>• Стойкость к механическим воздействиям и ультрафиолетовому излучению.</li> <li>• Равномерно наносится и хорошо растекается.</li> <li>• Быстро высыхает в атмосферных условиях.</li> </ul>	
<p><b>Основа:</b></p>	<p>Модифицированная алкидная смола.</p>	
<p><b>Цвет:</b></p>	<p>По каталогу RAL.</p>	
<p><b>Покрытия для нанесения:</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Поверхности, загрунтованные антикоррозионными грунтами на основе нитроцеллюлозных, пентафталевых, глифталевых, алкидно-акриловых или эпоксидных смол.</li> <li>• Подготовленное старое лакокрасочное покрытие.</li> </ul>	
<p><b>Меры безопасности:</b></p>	<p> Баллон находится под давлением. Предохранять от попадания прямых солнечных лучей и нагревания свыше +50°C. Не вскрывать и не сжигать даже после использования. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не курить во время работы.</p>	
<p><b>Подготовка поверхности:</b></p>	<p> Используйте средства индивидуальной защиты, респиратор, перчатки, очки. Применять на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. Для получения дополнительной информации смотрите Паспорт безопасности на продукт.</p>	
<p><b>Подготовка поверхности:</b></p>	<p> Очистить, обезжирить и загрунтовать поверхность. <i>*Смотрите инструкции по применению грунта DETOP №2 «Грунт эпоксидный толстослойный» или DETOP №3 «Грунт - Двойная барьерная защита»</i></p>	
<p><b>Подготовка поверхности:</b></p>	<p> Старые глянцевые покрытия заматовать абразивом P400-P600.</p>	
<p><b>Подготовка поверхности:</b></p>	<p> Поверхность обезжирить и высушить. Применять аэрозоль DETOP «Обезжириватель-Антисиликон».</p>	
<p><b>Подготовка поверхности:</b></p>	<p> Поверхности, не подлежащие покраске, защитить с помощью пленки и малярного скотча.</p>	

## ПРИМЕНЕНИЕ

<b>Встряхивание:</b>		Тщательно встряхните баллон не менее 2 - 3 минут до появления отчетливого стука шариков внутри баллона. В процессе нанесения встряхивание периодически повторяйте. После встряхивания баллона сделайте контрольное распыление в сторону.
<b>Расстояние распыления:</b>		Распылять с расстояния 15 - 20 см. Расстояние распыления зависит от температуры окружающей среды. Чем ниже температура, тем расстояние до поверхности должно быть больше.
<b>Нанесение:</b>		Нанесите 2-3 слоя с межслойной выдержкой, рекомендуемая толщина сухой пленки одного слоя 10-15 мкм, всех слоев 30-40 мкм. При нанесении баллон держать вертикально и перемещать строго параллельно поверхности.
<b>Поворотное сопло:</b>		Поворотное сопло распылительной головки, позволяет изменять ориентацию факела распыления на вертикальную и горизонтальную.
<b>Межслойная выдержка:</b>		5-10 минут. Выдержка между слоями зависит от температуры окружающей среды. Чем ниже температура, тем выдержка больше, и чем выше температура, тем выдержка меньше.
<b>Условия нанесения:</b>		Оптимальные условия нанесения: температура от +18°C до +25°C и относительная влажность воздуха не выше 70%.
<b>Время высыхания:</b>		На отлип - 2 часа, высыхание до степени 3 - 12 часов при +20°C Набор твердости - 24 часа. Время высыхания зависит от толщины покрытия и влажности.
<b>Завершение работы:</b>		<b>Важно!</b> После покраски, если баллон не закончился и планируется его дальнейшее использование, необходимо прочистить клапан, переверните баллон и нажимайте на распылитель до появления струи чистого газа.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

<b>Срок годности:</b>		5 лет. Срок годности относится к неиспользованным баллонам, которые правильно хранились при температуре от -10°C до +35°C и относительной влажности ниже 60%. Баллоны должны храниться и транспортировать в вертикальном положении. Хранить в сухом месте, где баллоны защищены от химических и механических воздействий. При хранении должны быть соблюдены все меры безопасности. Хранить в недоступном для детей месте.
<b>Утилизация:</b>		Пустые баллоны утилизировать как бытовой отход подлежащий вторичной переработке.

## ПРИМЕЧАНИЕ

Перед применением ознакомьтесь с инструкцией. Продукт содержит опасные вещества, необходимо использовать соответствующие средства индивидуальной защиты. Полная информация о мерах предосторожности при использовании продукта и средствах индивидуальной защиты содержится в Паспорте безопасности, который Вы можете найти на сайте [detop-polihim.ru](http://detop-polihim.ru). Компания не несёт ответственность в случаях, когда средства индивидуальной защиты не были использованы. Покупателю следует самостоятельно определить, насколько продукт подходит для его целей, а также ознакомиться с последней версией технического описания и инструкции по применению. Техническая документация и инструкция по применению основаны на наших собственных знаниях и опыте. Информация не является обязательной, мы не несём ответственность за её целостность, точность и полноту. Она не освобождает пользователя от обязанности проверить пригодность продукта для использования по назначению. При использовании продукта по другой технологии, которую мы не можем контролировать, компания не несёт ответственность за результат, в том числе и за возможную порчу имущества, включая убытки. Мы оставляем за собой право обновлять, изменять или дополнять содержание информации без специального уведомления.

По вопросам технической поддержки и качества продукции обращаться  
по телефону бесплатной горячей линии  
8-800-100-88-82