



# RUBBER PAINT



## СВЕРХПРОЧНОЕ ПОЛИУРЕТАНОВОЕ ПОКРЫТИЕ «МОЛОТ» 4:1

<b>Свойства</b>	МОЛОТ – матовое защитное полиуретановое покрытие повышенной прочности со структурным эффектом. Матовая структура и усиленная защита от коррозии. Противостоит механическим повреждениям, коррозии, воздействию солей, плесени и экстремальным температурам.
<b>Нанесение на поверхности</b>	Может наноситься на все виды поверхностей. Пластмассы, дерево. При нанесении на алюминий, голый металл, гальванические поверхности, рекомендуется применение полиуретанового 2К грунта от Rubber Paint.
<b>Подготовка поверхности</b>	<p><b>Двухкомпонентные грунты</b> – Сухая обработка абразивом P240-P320 до финишного выравнивания, продуть воздухом, обезжирить. Допускается нанесение Молота «мокрым по мокрому», при использовании грунта системы <b>мпм</b>.</p> <p><b>Сталь</b> - Сухая обработка абразивом P120, продуть воздухом, обезжирить. Допускается нанесение Молота "мокрым по мокрому", при использовании полиуретанового 2К грунта и грунтов системы <b>мпм</b>. Не допускается нанесение "мокрым по мокрому" на эпоксидный грунт и нанесение на <b>1К грунты!</b></p> <p><b>Нержавеющая сталь</b> - Сухая обработка абразивом P180-P240, продуть воздухом, обезжирить. Загрунтовать полиуретановым 2К грунтом Rubber Paint. Допускается нанесение покрытия "мокрым по мокрому" на полиуретановый 2К грунт.</p> <p><b>Пластмассы</b> – Пластмассы - обезжирить, заматовать красным матирующим полотном, продуть воздухом, обезжирить. Покрытие наносить на полиуретановый 2К грунт Rubber Paint (мпм или на сухую) или на грунт для пластика.</p>
<b>Черный Молот</b>	<p><b>Применение - Антигравийный пистолет</b></p> <p>Тщательно взболтать флакон (800гр), перелить в пустую ёмкость, добавить отвердитель(200гр), тщательно перемешать, перелить готовую смесь обратно в флакон, закрутить пистолет, смесь готова к нанесению.</p>
<b>Колеруемый Молот</b>	Тщательно взболтать флакон (800гр), перелить в пустую ёмкость, добавить отвердитель(200гр), тщательно перемешать, добавить 100гр колера (акриловая краска, базовая краска, колеровочные пасты) перелить готовую смесь обратно в флакон, закрутить пистолет, смесь готова к нанесению.
<b>Черный/колеруемый Молот</b>	<p><b>Применение - окрасочный пистолет сопло 2.0-2.5мм</b></p> <p>Тщательно взболтать флакон (800гр), добавить 100гр разбавителя, тщательно взболтать, добавить 100гр колера (акриловая краска, базовая краска, колеровочные пасты), добавить 100-150гр разбавителя, перемешать, добавить отвердитель(200гр), залить в бачок окрасочного пистолета, смесь готова к применению.</p>

<b>Пропорции смешивая</b>	Объем: 100мл(комп. А) - 25мл(комп.Б) Вес: 100гр(комп.А) – 25гр(комп.Б)
<b>Условия нанесения</b>	Рекомендуется нанесение при температуре выше 15°C и относительный влажности не выше 80% Срок годности смеси (комп. А и Б) <b>не более 30 минут</b> при 20°C Межслойная сушка при 20°C от 15-20мин
<b>Время отверждения</b>	Высыхание на отлип при 20°C – 3 часа Высыхание монтажа при 20°C – 24 часа Полная полимеризация (полная твёрдость) – 21 день
<b>Рекомендации от Rubber Paint</b>	Грубая структура – расстояние не более 50см от поверхности, давление на выходе 4-5 атм, межслойная сушка 10-15мин Маленькая структура (матовая) – расстояние более 50см от поверхности, давление на выходе 7-9 атм, межслойная сушка 40-50мин
<b>Чистка инструментов</b>	Растворитель для акриловых продуктов
<b>Условия хранения</b>	Хранить в прохладных и сухих помещениях вдали от источников пламени и тепла. Избегать воздействия прямых солнечных лучей

**Срок годности 9 месяцев от даты производства**

Цвет: черный, колеруемый  
Фасовка: 800гр Комп А  
200гр Комп Б