

Свойства	<p><b>КОМБАТ</b> – защитное полиуретановое покрытие повышенной прочности со структурным матовым эффектом. В составе 40% полиуретана. Обеспечивает защиту от атмосферных, химических и механических повреждений, а также от воздействия коррозии.</p>
Нанесение на поверхности	<p>Может наноситься на все виды поверхностей. При нанесении на пластмассы, дерево, алюминий, голый металл, гальванические поверхности, рекомендуется применение полиуретанового 2К грунта от Rubber Paint.</p>
Подготовка поверхности	<p><b>Двухкомпонентные грунты</b> – сухая обработка абразивом P240-P320 до финишного выравнивания, продуть воздухом, обезжирить. Допускается нанесение КОМБАТ «мокрым по мокрому», при использовании грунта системы мпм.</p> <p><b>Сталь</b> – сухая обработка абразивом P120, продуть воздухом, обезжирить. Допускается нанесение КОМБАТ «мокрым по мокрому», при использовании полиуретанового 2К грунта и грунтов системы мпм. Не допускается нанесение «мокрым по мокрому» на эпоксидный грунт и нанесение на 1К грунты!</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 полиурета- новый 2К грунт.</p> <p><b>Пластмассы</b> – обезжирить, заматовать абразивом P180-240, продуть воздухом, обезжирить. Покрытие наносить на полиуретановый 2К грунт Rubber Paint (мпм или на сухую) или на грунт для пластика.</p>
Черный КОМБАТ	<p><b>Применение – антигравийный пистолет</b></p> <p>Тщательно взболтать флакон (900 гр.), добавить отвердитель (100 гр.), тщательно перемешать, закрутить пистолет, смесь готова к нанесению.</p>
Колеруемый КОМБАТ	<p>Тщательно взболтать флакон (900 гр.), добавить отвердитель (100 гр.), добавить 100 гр. колера (акрил/базовая краска, колеровочные пасты), закрутить пистолет, смесь готова к нанесению.</p>
Черный/колеруемый КОМБАТ	<p><b>Применение – покрасочный пистолет сопло 2.0-2.5 мм.</b></p> <p>Тщательно взболтать флакон (900 гр.), добавить в сам флакон 150 гр. разбавителя, тщательно взболтать, вылить в пустую емкость, добавить отвердитель (100 гр.), перемешать, добавить 100 гр. колера (акрил/базовая краска, колеровочные пасты), перемешать, залить (рекомендуется применить фильтр сетку) в бачок покрасочного пистолета, смесь готова к нанесению.</p>
Пропорции смешивая	<p>9:1 Вес: 100гр. (комп.А) – 11гр. (комп.Б).</p>
Условия нанесения	<p>Рекомендуется нанесение при температуре выше 15°C и относительной влажности не выше 80%. Срок годности смеси (комп. А и Б) не более 40 мин. при 20°C.</p>
Время отверждения	<p>Межслойная сушка при 20°C от 15-20 мин. Высыхание на отлип при 20°C – 3 часа. Высыхание для монтажа при 20°C – 24 часа. Полная полимеризация (полная твердость) – 21 день.</p>
Рекомендации	<p><b>Грубая структура</b> – расстояние не более 50 см. от поверхности, давление на выходе 4-5 атм, межслойная сушка 10-15 мин.</p> <p><b>Средняя структура (матовая)</b> – расстояние 50-60 см. от поверхности, давление на выходе 6-7 атм., межслойная сушка 25-30 мин.</p> <p><b>Мелкая структура</b> – расстояние более 70 см. от поверхности, давление на входе 6 атм, межслойная сушка 40-50 мин.</p> <p><b>Количество слоёв</b> – минимум 2-3 слоя.</p>
Чистка инструментов	<p>Растворитель 646.</p>
Условия хранения	<p>Хранить в прохладных и сухих помещениях вдали от источников пламени и тепла. Избегать воздействия прямых солнечных лучей.</p>