

## Техническое описание

1 / 1

<b>Характеристики:</b>	АКЕМИ® Ёмкость для заполнения красками содержит высококачественные пропелленты.
<b>Область применения:</b>	АКЕМИ® Ёмкость для заполнения красками предназначена для заполнения сольвентосодержащими алкидными, акриловыми или НС красками посредством электро или пневмопомпами.
<b>Инструкция по применению:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Поверхность должна быть чистой, сухой и слегка шероховатой. При необходимости загрунтовать поверхность АКЕМИ® Грунт спреем</li> <li>2. Поверхности, подлежащие обработке, закрыть бумагой.</li> <li>3. Содержимое тщательно взбалтывать несколько минут после появления стука шарика.</li> <li>4. Наносить тонкими слоями с межслойной просушкой 3-5 мин. с расстояния 25 см.</li> <li>5. Время высыхания зависит от качества краски, толщины слоя и температуры воздуха.</li> </ol>
<b>Специальные советы:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Используйте АКЕМИ® Жидкие перчатки для защиты кожи рук.</li> <li>- Не применять при высокой температуре или под палящим солнцем во избежание появления матовости. Оптимальная температура 15-25°C.</li> <li>- Наносить тонкими слоями. Толстый слой имеет худшие свойства и дольше сохнет.</li> <li>- По окончании работ, не обязательно распылять форсункой вниз во избежание закупорки.</li> <li>- Инструмент и ошибочно покрашенные поверхности легко могут быть очищены АКЕМИ® Универсальным растворителем (проверить на совместимость).</li> </ul>
<b>Технические данные:</b>	<p>Цвет:                    прозрачный</p> <p>Плотность:            0,72 г/ см<sup>3</sup></p>
<b>Хранение:</b>	1 год при условии хранения в прохладном месте, не доступном для мороза, в плотно закрытой оригинальной таре.
<b>Данные безопасности:</b>	Прочесть данные безопасности перед использованием продукта.
<b>Справка:</b>	Вышеуказанная информация основана на данных технического развития последнего периода. Ввиду множества различных влияющих факторов, эта информация - как и другие устные или письменные технические консультации - должно быть рассмотрено в качестве необязательных советов. Пользователь обязан в каждом конкретном случае проводить неограниченные тесты продукта на незаметных зонах, или подготовленных образцах.