














# HS Лак TQM27

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Описание										
	<p><b>TQM27</b> - 2К прозрачный лак на основе акрил-модифицированной алкидной смолы с высоким содержанием сухого остатка.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Превосходный глянец и устойчивость к атмосферным воздействиям.</li> <li>• Подходит для применения в различных условиях и для разных целей.</li> <li>• Быстро сохнет, легко поддается дальнейшей обработке.</li> </ul>									
Смешивание (вес)										
	<p>2 HS Лак: <b>TQM27</b></p> <p>1 Отвердитель: <b>THM21 /22</b> или <b>THM19S /19 /19F</b> (Медленный /Стандартный / Быстрый)</p> <p>0-15% Разбавитель: <b>TXM31 /32 /33</b> (Медленный / Стандартный / Быстрый)</p>									
Вязкость DIN 4мм при 20°C										
	16 - 18 сек.									
Настройки краскопульты										
	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Диаметр, мм</th> <th>Давление, бар*</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1,5 - 1,7 мм</td> <td>1,7 - 2,2 бар</td> <td>С нижним бачком</td> </tr> <tr> <td>1,3 - 1,5 мм</td> <td>1,5 - 2,0 бар</td> <td>С верхним бачком</td> </tr> </tbody> </table> <p>* на входе краскопульты</p>	Диаметр, мм	Давление, бар*		1,5 - 1,7 мм	1,7 - 2,2 бар	С нижним бачком	1,3 - 1,5 мм	1,5 - 2,0 бар	С верхним бачком
Диаметр, мм	Давление, бар*									
1,5 - 1,7 мм	1,7 - 2,2 бар	С нижним бачком								
1,3 - 1,5 мм	1,5 - 2,0 бар	С верхним бачком								
Нанесение										
	<p>2 - 3 слоя</p> <p>30 - 40 μm</p>									
Выдержка при 20°C										
	<p>5 - 8 мин. между слоями</p> <p>8 - 10 мин. перед сушкой</p> <p><small>Выбор разбавителя зависит от температуры. Время выдержки в зависимости от типа сушки</small></p>									
Сушка										
	<table border="0"> <thead> <tr> <th>при 60°C</th> <th>при 20°C</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>45 мин.</td> <td>15 - 20 мин.</td> <td>от пыли</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4 - 5 ч.</td> <td>готов к полировке</td> </tr> </tbody> </table>	при 60°C	при 20°C		45 мин.	15 - 20 мин.	от пыли		4 - 5 ч.	готов к полировке
при 60°C	при 20°C									
45 мин.	15 - 20 мин.	от пыли								
	4 - 5 ч.	готов к полировке								
Срок годности смеси при 20°C										
	4 часа.									
Очистка инструмента										
	Разбавитель на сольвентной основе для мойки краскопульты									
Инструкции по применению										
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Рекомендуется применять с отвердителем <b>THM21 /22</b>.</li> <li>2. Для локального ремонта, нанесение лака в 1,5 слоя.</li> <li>3. Мелкие дефекты отшлифуйте абразивом P1500 - P2000, затем отполируйте. Полировать следует в течение 24 часов до начала эксплуатации.</li> </ol>									
Здоровье и Безопасность										
	Настоятельно рекомендуется использовать соответствующие средства индивидуальной защиты во время нанесения, чтобы избежать раздражения дыхательных путей, кожи и глаз.									
Упаковка										
	<p>1л / 5л HS Лак: <b>TQM27</b></p> <p>0,5л / 1л / 2,5л Отвердитель: <b>THM21 /22</b> или <b>THM19S /19 /19F</b> (Медленный/ Стандартный /Быстрый)</p> <p>5л Разбавитель: <b>TXM31 /32 /33</b> (Медленный/ Стандартный / Быстрый)</p>									
Срок хранения при 20°C.										
	<p>2 года HS Лак <b>TQM27</b></p> <p>18 мес. Отвердитель: <b>THM21 /22</b> или <b>THM19S /19 /19F</b> (Медленный/ Стандартный /Быстрый)</p> <p>2 года Разбавитель: <b>TXM31 /32 /33</b> (Медленный/ Стандартный /Быстрый)</p> <p>Хранить в закрытой таре! Избегать резких перепадов температуры и воздействия прямых солнечных лучей.</p>									