




## Прозрачный глянцевый полиуретановый лак, для автоматического нанесения.

GLOSS PUR TRANSPARENT FOR ROBOTS/  
HS280750

Область применения	
<p>2 – х компонентный полиуретановый высокоглянцевый лак, для нанесения методом распыления. Применяется для отделки мебели и дверей, где требуются высокие показатели блеска и гладкость поверхности. Подходит для распыления на автоматических распылительных установках.</p>	
Описание продукта	
Вид продукта	Полиуретановый глянцевый лак, прозрачный
Метод нанесения	Распылением.
Цвет	Бесцветная прозрачная жидкость
Содержание нелетучих веществ	<p>Основы: 53,0 ± 1%</p> <p>Отвердителя: 35,8 ± 2%, 24,6±2%</p> <p>Смеси: 44,0 ± 1%, 38,8±2%</p>
Вязкость при поставке	ок. 30 ± 3 с. F.C. 4 / 20°C.
Плотность при 20°C	1,00 г/см <sup>3</sup> ± 0,05 г/мл
Хранение	В прохладном, сухом помещении при 10-30 °C
Срок хранения	ок. 1 года, при вышеприведённых условиях
Условия переработки	
 <b>Рабочая смесь</b>	<p>Лак: 100 вес. частей HS280750</p> <p>Отвердитель 100 вес.частей SC270062 или SC270312 или SC290607 или SC290602</p> <p>Разбавитель: 30 - 40 вес.частей SV990605 от веса основы или SV490100 или SV084220 ( в зависимости от температуры)</p>
 <b>Вязкость при переработке</b>	- при распылении ок. 15 - 17 с по DIN 4 мм при 20°
<b>Жизнеспособность</b>	
 <b>Предварительная подготовка</b>	<p>Наносится на поверхность, загрунтованную ПУ и ПЭ грунтом.</p> <p>Шлифование шкуркой зернистостью 320 - 500</p>
 <b>Переработка / Расход материала</b>	<p>Расход 110 -120 г/м<sup>2</sup> за одно нанесение.</p> <p>Количество нанесений – 1 – 2</p> <p>Максимальная выдержка между слоями, без шлифовки 2 часа.</p>

