

Белый матовый полипропилен 111Y со стандартным адгезивом

YUPO80UV MF 8LK

<i>Основное применение</i>	
Этикетка для временной маркировки. Основные потребители: ювелирная, косметическая, мебельная, стекольная промышленности.	
<i>Тип материала</i>	полипропилен, 80мкм
Высокая химическая стойкость. Отличается высокой износостойкостью, устойчивостью к влажности, растворителям и выцветанию.	
<i>Температура эксплуатации</i>	от -30°C до +60°C
Постоянное воздействие этой температуры не изменяет свойства и внешний вид этикетки.	
<i>Адгезив (клеевой слой)</i>	R58, 20г/м2
Легкоъемный акриловый адгезив. Этикетка надежно держится на большинстве поверхностей. Легко снимается, не оставляя остатков клея и материала.	
<i>Цвет и внешний вид</i>	белый, матовый
Не бликует, не отсвечивает, не выцветает. Обеспечивает высокую контрастность штрих-кодов и графики.	
<i>Поверхностное покрытие</i>	для ТТ-печати
Wax/resin риббон обеспечивает высокое качество печати при сравнительно невысокой температуре печатной головки. Полученное изображение устойчиво к механическим воздействиям, влаге и растворителям. Флексографский метод печати, горячее тиснение, высокая печать, трафаретная печать также могут применяться.	
<i>Нанесение этикетки</i>	
Для лучшего результата рекомендуется наносить этикетку на чистую, обезжиренную, сухую поверхность, прижать или прикатать резиновым валиком, выдержать в течение 24 часов при комнатной температуре. Не наносится на ПВХ поверхности и поликарбонатных субстратов.	