

Белый глянцевый полипропилен 81011 с усиленным адгезивом

Основное применение

Этикетки из этого материала отлично подходят для маркировки косметики, бытовой и промышленной химии, а также в других областях промышленной и производственной маркировки, где требуется хорошая стойкость к влаге и химикатам.

Тип материала

полипропилен, 50 мкм

Белая глянцевая полипропиленовая пленка. Поверхность имеет специальное покрытие, обеспечивающее качественную печать и улучшающее адгезию красок.

Температура эксплуатации

от -30°C до +70°C

Постоянное воздействие этой температуры не изменяет свойства и внешний вид этикетки.

Адгезив (клеевой слой)

Перманентный прозрачный каучуковый адгезив.
Минимальная температура нанесения этикетки 0°C.
Соответствует требованиям и директивам европейского пищевого законодательства и рекомендациям XIV BfR (Немецкого федерального института оценки риска). Клей одобрен ISEGA для прямого контакта с сухими и влажными нежирными продуктами.

Цвет и внешний вид

Белый, глянцевый

Обеспечивает высокую контрастность линейных и компактных двумерных кодов и графики при нанесении на поверхность соответствующего цвета и контрастной печати.

Поверхностное покрытие

Глянцевое покрытие для термотрансферной печати с использованием wax/resin и resin-риббонов (см. перечень рекомендованных наименований). Полученное изображение обладает стойкостью к влаге.
Верхнее покрытие материала позволяет печатать с использованием всех существующих печатных технологий, включая высокую и глубокую печать, флексопечать, шелкографию и горячее тиснение, дает отличные результаты при печати с использованием УФ-красок. Перед печатью рекомендуется всегда предварительно тестировать на совместимость с конкретным способом печати, печатными машинами и красками.

Нанесение этикетки

Для лучшего результата рекомендуется наносить этикетку на чистую, обезжиренную, сухую поверхность, прижать или прикатать резиновым валиком, выдержать в течение 24 часов при комнатной температуре.