



**ПЕЧАТЬ**  
МАЙХОНГ

# S4316

72g Thermal Eco

Hotmelt60g

Yellow glassinee

## Лицевой слой

Белая бумага с термочувствительным покрытием, которая обладает хорошей устойчивостью к трению и влажности. Подходит для печати ценников в супермаркетах и низкоскоростных принтеров штрих-кодов.

Вес	72 ± 10% г/м <sup>2</sup>
Толщина	73 ± 10% микрон
Белизна	≥ 78%
Устойчивость к воде, маслам	≥ 1

## Клей

В этом продукте используется универсальный клей-расплав, который обладает высокой начальной липкостью и отлично работает на многих упаковочных материалах. Не подходит для поверхности ПВХ, не рекомендуется использовать на таре с маленьким диаметром, неровной поверхностью или с тарой подверженной частому сжиганию.

Начальная адгезия	≥ 13 N
Окончательная адгезия (90°)	≥ 6 N/25 mm
Температура аппликации	10 °C
Температура применения	от -10 °C до +70 °C

## Подложка

Вес	58 ± 5% г/м <sup>2</sup>
Толщина	53 ± 5% микрон
Усилие на разрыв	≥ 5.0 kN/m



- Белая термобумага с эко покрытием
- Постоянный клей, каучук GH501
- Желтый глассин

## Печать и обработка

Он может быть использован для печати большинством традиционных методов печати. В связи с термочувствительностью продукта следует избегать обработки при температуре выше 50 °C. Чернила, содержащие спирт или растворители, могут повредить термочувствительный слой. Для флексографической печати рекомендуется использовать УФ-чернила или чернила и лаки на водной основе. Перед печатью рекомендуется протестировать краску.

## Хранение

Срок годности один год при температуре 23 ± 2 °C и относительной влажности 50 ± 5%. Если этикетка прошла испытания, она может использоваться и после истечения срока годности.

## Условия применения

Все описания относительных материалов, технические характеристики и рекомендации по использованию основаны на результатах испытаний, которые считаются достоверными, но не являются гарантией.

Проводите испытания перед производством, чтобы избежать потенциальных рисков, связанных с различными условиями эксплуатации и обработки.