



Ламинат 3M™Scotchcal™ глянцевый 8518

Общее описание

Конструктивные особенности

- Обеспечивает дополнительную защиту графики от ультрафиолетовых лучей и механических повреждений.
- Предназначен для графических изделий, изготовленных методом струйной печати на пьезопринтере.
- Клеевой слой допускает ламинирование холодным способом.

Основные характеристики

Указанные значения являются типовыми для необработанной пленки и не предназначены для использования в спецификациях.

Наименование	Значение
Цвет пленки	Прозрачная
Толщина пленки с клеевым слоем	0,08 – 0,1 мм
Клеевой слой	Прозрачный, акриловый
Подложка	Полиэстер
Температура наклеивания	не ниже 10°C (пленка, основа и окружающий воздух)
Температура эксплуатации	-54°C ... +107°C
Срок хранения	2 года с даты поставки (в сухом помещении при температуре не более 38°C)

Долговечность и гарантийные сроки

Сведения о долговечности и гарантийном сроке службы основаны на результатах представительных испытаний, однако, реальная долговечность графических изделий определяется методами и регулярностью ухода, а также суровостью условий эксплуатации.

Гарантийный срок

Условия гарантийных обязательств 3M при защите ламинатом Scotchcal™ 8518 некоторых моделей графической пленки 3M™ Scotchcal™, Controltac™ и Scotchlite™ основываются на выбранном сочетании материалов и приводятся в Техническом бюллетене по соответствующей графической пленке.

Недопустимое применение

Гарантийные обязательства 3M теряют силу в случае использования пленки для иных целей или вместе с другими графическими материалами. Рекомендуется обращаться в региональное представительство компании 3M для подбора подходящих материалов. В частности, гарантийные обязательства 3M недействительны при ламинировании данной пленкой следующих материалов:

- графика, используемая в автомобильном производстве.

Важное замечание

Настоящий бюллетень может использоваться только как источник технической информации.

Любые спорные вопросы в отношении гарантийных обязательств и ответственности по ним, связанные с описываемой продукцией, должны рассматриваться в соответствии с заключенным контрактом и действующим законодательством.

Перед использованием продукции пользователь обязан сам оценить ее пригодность для предполагаемого применения и тем самым принять на себя весь риск и всю ответственность за возможные последствия такого решения.