



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

GMITI010

Изоляционный материал

► ОПИСАНИЕ

Изоляционный материал, производимый GMI-AERO используется для защиты поверхностей от перегрева в процессе ремонта деталей из композитов. Материал разработан в виде сэндвич конструкции с алюминиевой фольгой с обеих сторон и стекловатой внутри и обладает прекрасными изоляционными характеристиками. Опыт компании GMI позволил создать продукт, который является прекрасным изоляционным материалом и предотвращает теплотери путем излучения и конвекции. Типичное применение материала: ремонт лифтов, отверждение липкой пленки на поверхности сотового наполнителя.

Продукт используется в различных процессах ремонта деталей из полимерных композиционных материалов.

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип материала внеш. слоя:	Алюминиевая фольга
Тип материала внутр. слоя:	Стекловата
Толщина внеш. слоя:	0,05 мм
Общ. толщина:	8 мм



► РАЗМЕР

Толщина	Ширина	Упаковка
450мм	750мм	1 лист

Срок годности: не ограничен.

Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от +10°C до +30°C в оригинальной упаковке

► ПРИМЕЧАНИЯ

Другие размеры доступны по спецзаказу.