

# Техническая спецификация

## МАСКИРОВОЧНАЯ ПЛЕНКА ДЛЯ ОКРАСОЧНЫХ РАБОТ

### JETA PRO

#### арт. 55044150-12

Полиэтиленовая маскировочная пленка для окрасочных работ. Пленка является статичной, эластичной, наружным слоем удерживает лакокрасочный опыл, внутренним слоем поглощает конденсат (не оставляет следов на влажной поверхности), устойчива к высоким температурам и к инфракрасной сушке.

Состав	Полиэтилен 100%
Толщина	12 мкм
Ширина	4 м
Длина	150 м
Статичность	+
Удерживание лакокрасочного опыла	+
Рабочая температура	10-120°C
Цвет	Голубой



#### ПРИМЕНЕНИЕ

Пленка применяется для защиты различных поверхностей от грязи, пыли и лакокрасочного опыла. Подходит для маскировки перед грунтованием и финишной окраской автомобиля. Оклеиваемая поверхность перед использованием должна быть высушена. Пленка легко снимается, не оставляя следов на поверхности.



#### ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом хорошо проветриваемом помещении при температуре 18°C и общей влажности 55%, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.



#### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

12 месяцев от даты производства.

# Техническая спецификация

## МАСКИРОВОЧНАЯ ПЛЕНКА ДЛЯ ОКРАСОЧНЫХ РАБОТ

### JETA PRO

#### арт. 55045120-12

Полиэтиленовая маскировочная пленка для окрасочных работ. Пленка является статичной, эластичной, наружным слоем удерживает окрасочный опыл, внутренним слоем поглощает конденсат (не оставляет следов на влажной поверхности), устойчива к высоким температурам и к инфракрасной сушке.

Состав	Полиэтилен 100%
Толщина	12 мкм
Ширина	5 м
Длина	120 м
Статичность	+
Удерживание лакокрасочного опыла	+
Рабочая температура	10-120°C
Цвет	Голубой



#### ПРИМЕНЕНИЕ

Пленка применяется для защиты различных поверхностей от грязи, пыли и лакокрасочного опыла. Подходит для маскировки перед грунтованием и финишной окраской автомобиля. Оклеиваемая поверхность перед использованием должна быть высушена. Пленка легко снимается, не оставляя следов на поверхности.



#### ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом хорошо проветриваемом помещении при температуре 18°C и общей влажности 55%, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.



#### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

12 месяцев от даты производства.