



KENDA FARBEN - ПРЕДПРИЯТИЕ  
С КАЧЕСТВОМ, ПРИЗНАНЫМ  
СЕРТИФИКАТОМ ISO 9001

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Серия **311750**

## EVA PRIMER E

● **ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**      **БЕСЦВЕТНЫЙ ПРАЙМЕР ДЛЯ МИКРОПОРИСТОЙ EVA**

- **ХАРАКТЕРИСТИКИ**
- Цвет      бесцветный, светло-жёлтый
  - Вязкость при 20°C      чаша Форд n° 4 = 12''
  - Удельный вес при 20°C      0,895 +/- 0,01
  - Легко воспламеняемый
- **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**
- Нанести кисточкой **EVA PRIMER E** на микропористую EVA, предварительно зашкуренную
  - Оставить подсохнуть в течении 15 - 20 минут при комнатной температуре
  - Нанести полиуретановый клей с добавленными 3 - 5% активатора
  - После испарения растворителя соединить детали и равномерно запресовать
  - Окончательное склеивание достигается по прошествии 48 часов
- **ЦВЕТА**
- **РАСТВОРИТЕЛИ**
- **УПАКОВКА**      Канистра по 10 кг - в коробке п. 2 канистры
- **ХРАНЕНИЕ**      Продукт храниться в течении 24 месяцев в закрытых ёмкостях производителя в сухом хорошо проветриваемом помещении. Предохранять от замерзания и излишне высоких температур.

15-05-07 RM/pm

Предоставляем Вам вышеизложенные технические информации, которые соответствуют лучшему опыту нашей работы, с целью исключительно ориентировочной без каких-либо обязательств с нашей стороны.