



Марекан

Маяк для производителей мебели

UNIMELT 531-2

Термопластичный термоплавкий клей на основе EVA (Этиленвинилацетат) для общих целей.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Клей UNIMELT 531-2 прозрачный клей, который используется для приклеивания POLYESTER, HPL, ПВХ, ABS, меламиновых кромок. может использоваться во всех видах кромкооблицовочных станков.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Цвет: белый, прозрачный

Форма: Гранулы

Вязкость: 40000±5000 МПа.с

Температура размягчения: 90±1 °С

ПРИМЕНЕНИЕ:

Влажность продукции: 8-10%

Влажность воздуха: 65-75 %.

Температура: > 15 °С

Температура бака: 180 – 200 °С

Температура ролика: 180 – 200 °С

УПАКОВКА:

25 кг бумажный пакет

ПРИМЕНЕНИЕ:

Температура окружающей среды должна быть около 15°C во время применения клея. Клей должен наноситься на одну поверхность материала, к которому следует приклеивать. Влажность воздуха должна быть 65-75 % и влажность продукта должна быть 8-10 %

РЕКОМЕНДАЦИИ:

Температура клея внутри насыпного бачка должна контролироваться и поддерживаться в случае изменения температуры окружающей среды.

Температура поверхности, на которую наносится клей и температура окружающей среды должна быть выше 15 °С.

Насыпной бак должен регулярно очищаться. Количество клея, который наносится на поверхность может варьироваться в зависимости от типа материалов.

В случае приостановки процесса, температура клея должна быть 100-110°С, для сохранения производительности.

Срок годности составляет 12 месяцев при обычной комнатной температуре. (18-20 °С).