



Марекан

Маяк для производителей мебели

UNIMELT 526

Это синтетические смолы и EVA на основе термопластичного клея Hotmelt.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

UNIMELT 526 представляет собой клей, который используется на ручных и автоматических кромкооблицовочных станках для приклеивания ПВХ и твердых кромок.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Цвет: Молочно-белый, коричневый

Форма: Гранулы

Вязкость: 40000 ± 15000 МПа.с

Температура размягчения: 85 ± 3 °С

ПРИМЕНЕНИЕ:

Влажность продукции: 8-10%

Влажность воздуха: 65-75 %.

Температура: > 15 °С

Температура бака: 120 – 140 °С

Температура ролика: 120 – 140 °С

УПАКОВКА:

25 кг бумажный пакет

ПРИМЕНЕНИЕ:

Температура окружающей среды должна быть около 15°С 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).