

ТЕРМОРЕАКТИВНО (ХОТ-МЕЛТ) ЛЕПИЛО РАУТ МА-6714-Т

Техническа спецификация

Хот-мелт лепило без пълнител от пепел, подходящо за лепене на кантове от меламин, полиестер, фурнир, ПВЦ (както тънки, така и на 3 мм) на всички типове автоматични машини (СЕНИСА НОМАГ, IMA, HOLZ-HER EGURKO, OLIMPIC).

Характеризира се с универсалност на приложение, възможност за работа при различни температурни режими, отлична лепливост на топло (НОТ-ТАСК), устойчивост на слепените повърхности на ниски температури и разход с 20-30% по-нисък от конвенционалните лепила заради отсъствието на пълнители.

Технически характеристики

- основа - E.V.A.
- външен вид - прозрачни безцветни гранули
- вискозитет BROOKFIELD / THERMOSEL $^{\circ}\text{C}$ - 180 190 200 210 220
 Вскозитет CPS - 116000 120000 80000 60000 50000
- точка на размекване - 90-95 $^{\circ}\text{C}$
- открито време - дълго
- топлоустойчивост (ASEFCA M-D10) - 60-65 $^{\circ}\text{C}$

Работни характеристики

Температура на стапящия резервоар	185-200 $^{\circ}\text{C}$
Температура на нанасящата ролка	210-220 $^{\circ}\text{C}$
Разход (в зависимост от типа кант)	160-200 гр/м ²
Скорост на машината	15-25 м/мин
Налягане на ролката	5-7 кг/м ²

Указания

Продуктът, както всички термореактивни лепила, не трябва да се подлага на продължително нагряване на температура над 220 $^{\circ}\text{C}$, защото при такива условия е възможно да се разложи и да загуби свойствата си. При престои на машината по-дълги от 30мин е желателно да се намалява температурата на резервоара на 150-160 $^{\circ}\text{C}$, за да се избегне прегряване на лепилото

През зимата, особено при неотоплени помещения, е препоръчително машината да се довежда до работно състояние 30 мин преди началото на работа, тъй като всички лепила от този тип са изключително чувствителни към ниски температури на околната среда. Повечето проблеми със залепването стават рано сутрин, когато материалите са още студени и помещението не е затоплено.

Зоната на машината следва да е с подходяща вентилация за отвеждане на парите от лепилото.

Почистване

Лепилата от този тип се почистват с трихлоретилен или парафин.

Опаковка / съхранение

Торби по 20 кг., в затворени торби - 1 год.