

ACTIVE PLAY AS H 8014

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

Преполимер на основе метилендифенилдиизоцианата (МДИ).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Содержание NCO-групп, % (по массе).....9,0 – 10,0
(PN-EN ISO 1242:2013-06)
Плотность при темп. 25°C, г/мл.....1,07 – 1,09
(PN-EN ISO 3675:2004)
Динамическая вязкость при темп. 25°C, мПа·с2500 – 3500
(ASTM D4878-15, мет.А)
Внешний вид при темп. 25°Cжидкость,
от светло-желтого до янтарного

ПРИМЕНЕНИЕ

ACTIVE PLAY AS H 8014 - однокомпонентный полиуретановый клей без органических растворителей, обладающий хорошей жесткостью шва при сохранении гибкости.

ACTIVE PLAY AS H 8014 для изготовления холодных и горячих формованных деталей из резиновых гранул SBR или EPDM. Перед применением резиновые гранулы следует увлажнить преполимером, а затем поместить в пресс-форму таким образом, чтобы во время давления пресса могла произойти реакция отверждения под влиянием температуры и влажности. Свойства формованного элемента, например, плиты, зависят от размера резиновых гранул, состава и количества однокомпонентного полиуретанового клея, а в случае формованного процесса - также от степени сжатия в процессе отверждения.

ACTIVE PLAY AS H 8014 используется для изготовления, среди прочего, грузиков и аналогичных изделий из резиновых гранул SBR и EPDM.