

ACTIVE PLAY AS H 8010

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

Преполимер на основе метилendifенилдиизоцианата (МДИ).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Содержание NCO-групп, % (по массе) 14,5 – 16,5
(PN-EN ISO 1242)

Плотность при темп. 25°C, г/мл.....1,12 – 1,15
(PN-EN ISO 3675)

Динамическая вязкость при темп. 25°C, мПас500 – 2500
(ASTM D4878-15, мет. А)

Внешний вид при темп. 25°C.....очищенная, светло
оранжево-коричневая жидкость

ПРИМЕНЕНИЕ

ACTIVE PLAY AS H 8010 - однокомпонентный полиуретановый клей без органических растворителей с очень хорошей жесткостью шва, с сохранением его гибкости ACTIVE PLAY AS H 8010 используется 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 8010 используется для изготовления, среди прочего, грузиков и аналогичных изделий из резиновых гранул SBR и EPDM.