

ACTIVE PLAY AS H 8013_M

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

Преполимер на основе метилендифенилдиизоцианата (МДИ).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Содержание NCO-групп , % (по массе)14,0 – 15,0
(PN-EN ISO 14896:2010)

Плотность при темп. 25°C, г/мл.....1,17 – 1,19
(PN-EN ISO 3675:2004)

Динамическая вязкость при темп. 25°C. мПас 1000 – 2000
(ASTM D4878-15, мет. А)

Внешний вид при темп. 25°C.....очищенная,
темно-янтарная жидкость

ПРИМЕНЕНИЕ

ACTIVE PLAY AS H 8013_M - однокомпонентный полиуретановый клей без органических растворителей с хорошей жесткостью швов при сохранении гибкости их

ACTIVE PLAY AS H 8013_M 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 8013_M используется для изготовления, среди прочего, грузиков и аналогичных изделий из резиновых гранул SBR и EPDM.