

ACTIVE PLAY AS H 8008 (W)

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 – 1,10
(PN-EN 3675:2004)

Динамическая вязкость при темп. 25°C, мПас2000 – 4000
(ASTM D4878-15, мет. А)

Внешний вид при темп. 25°C.....очищенная, бесцветная
до бледно-желтоватого жидкость

ACTIVE PLAY AS H 8008 (W) - Это зимняя версия клея Active Play 8008. Он более реактивный. Он позволяет достичь той же реактивности, что и клей Active Play AS H, но при более низких температурах.

ПРИМЕНЕНИЕ

ACTIVE PLAY AS H 8008 (W) - однокомпонентный полиуретановый клей не содержащий органических растворителей и обладающий хорошей эластичностью шва.

ACTIVE PLAY AS H 8008 (W) 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 8008 (W) используется в качестве клея для производства поверхностных плит из резиновых гранул SBR и EPDM для детских площадок, фитнес-залов или спортзалов.