

ACTIVE PLAY AS H 8004

ХИМИЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ Прерполимер на основе дифенилметандиизоцианата

(МДИ)

HOMEP CAS

9016-87-9

ФУНКЦИЯ

ACTIVE PLAY AS H 8004 используется для выполнения, в частности, поверхностных плит детских площадок, фитнес-залов, тренажерных залов и аналогичных

изделий из резиновых гранулятов SBR и EPDM.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ Содержание групп NCO % (м/м)......8,5 - 10 PN-EN ISO 1242 Плотность при темп. 25°C, г/мл....1,05 - 1,10 PN-EN ISO 3675

Динамическая вязкость

при темп. 25°C, mPa×s......2000 – 4000 ASTM D4878-15,met.A Внешний вид....прозрачная янтарная жидкость при темп.

25°C

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ Открытое время.....мин.* 60 – 90

* Установлено с применением водного тумана из распылителя

ОБЛАСТЬ РИМЕНЕНИЯ

ACTIVE PLAY AS H 8004 – это однокомпонентный клей на основе полиуретана, не содержащий органических растворителей, с очень хорошей эластичностью шва. AS **ACTIVE** PLAY H 8004 используется изготовления элементов в ходе холодной и горячей формовки из резиновых гранулятов SBR или EPDM. Перед применением следует смочить резиновый гранулят преполимером, а затем уложить в форму, чтобы во время давления пресса произошла реакция отверждения под воздействием температуры и влаги. Свойства формуемого элемента (напр. плит) зависят от размера резинового гранулята, состава и количества однокомпонентного полиуретанового клея, а в случае процесса формовки – также от степени сжатия при отверждении.

Настоящая информация предоставляется добросовестно, в соответствии с имеющимися у нас сведениями и опытом. Соответствие параметров предоставляемого продукта с настоящей спецификацией и его пригодность для конкретной цели следует проверить до начала использования. Мы сохраняем за собой право вносить изменения в настоящей брошюре из-за технического развития и совершенствования продукции производителем.

ww.pcc-prodex.eu