

ACTIVE PLAY AS H 8009

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

Преполимер на основе метилендифенилдизоцианата (МДИ).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Содержание NCO-групп, % (по массе)	10,0 – 12,0
	(PN-EN ISO 1242)
Плотность при темп. 25°C, г/мл.....	1,08 – 1,10
	(PN-EN ISO 3675)
Динамическая вязкость при темп. 25°C, мПас	2500 – 4500
	(ASTM D4878-15, мет. А)
Динамическая вязкость при темп. 25°C, мПас.....	прозрачная, светло-янтарная жидкость

ПРИМЕНЕНИЕ

ACTIVE PLAY AS H 8009 - однокомпонентный полиуретановый клей не содержащий органических растворителей и обладающий очень хорошей эластичностью шва. ACTIVE PLAY AS H 8009 для изготовления холодных и горячих формованных деталей из резиновых гранул SBR или EPDM с твердым пигментом. 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 8009 используется для изготовления, в частности, окрашенных плит для покрытия детских площадок, фитнес-залов и тренажерных залов, а также подобных изделий из резиновых гранул SBR и EPDM.