

## ACTIVE PLAY AS C III

### ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

Преполимер на основе метилендифенилдиизоцианата (МДИ).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Содержание NCO-групп, % (по массе).....9,5 – 11,0  
(PN-EN ISO 1242:2013-06)

Плотность при темп. 25°C, г/мл.....1,06 – 1,11  
(PN-EN ISO 3675:2004)

Динамическая вязкость при темп. 25°C, мПас .....1500 – 2500  
(ASTM D4878-15, мет. А)

Внешний вид при темп. 25°C..... чистая жидкость,  
от светло-желтого до янтарного

### ПРИМЕНЕНИЕ

ACTIVE PLAY AS C III является однокомпонентным пигментированным полиуретановым клеем без органических растворителей, обладающий хорошей жесткостью шва при сохранении его гибкости.

ACTIVE PLAY AS C III для изготовления холодных и горячих формованных деталей из резиновых гранул SBR. 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 C III используется для изготовления, в частности, грузиков и подобных изделий из резиновых гранул SBR и EPDM.