

## RokaPur PR1K\_15

### ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

Преполимер на основе метилendifенилдиизоцианата (МДИ).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Содержание NCO-групп, % (по массе).....13,5 – 14  
(PN-EN ISO 1242)

Плотность при темп. 25°C, г/мл.....1,11 – 1,13  
(PN-EN ISO 3675)

Кинематическая вязкость при темп. 25°C, мПас.....3000 – 4500  
(ASTM D4878-15, мет.А)

Внешний вид при темп. 25°C.....прозрачная янтарная жидкость

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

RokaPur PR1K\_15 - водостойкий однокомпонентный клей на основе полиуретана, отверждаемый влагой, в частности, из воздуха. После отверждения клей образует шов класса прочности D4 в соответствии со стандартом PN-EN 204 и обладает термостойкостью PN-EN 14257 WATT' 91. Клей предназначен для деревообрабатывающей промышленности, для склеивания деревянных и древесных элементов с применением в строительстве, столярном и мебельном производстве. RokaPur PR1K\_15 предназначен, в частности, для приклеивания древесноволокнистых плит, пенополистирола, полиуретана, минеральной ваты к металлическому листу, дереву, гипсокартону, рубероиду. Он не содержит растворителей, поэтому его можно использовать для соединения материалов, не устойчивых к химическим веществам, например, пенополистирола.