

## RokaPur PR1K\_15

## **ХИМИЧЕСКОЕ** НАЗВАНИЕ

Преполимер на основе метилендифенилдиизоцианата (МДИ).

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ** ТРЕБОВАНИЯ

Содержание NCO-групп, % (по массе)13,5 – 14
(PN-EN ISO 1242)
Плотность при темп. 25°C, г/мл1,11 – 1,13
(PN-EN ISO 3675)
Кинематическая вязкость при темп. 25°C, мПас3000 – 4500
(ASTM D4878-15, мет.А)
Внешний вид при темп. 25°Спрозрачная 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, приклеивания древесноволокнистых пенополистирола, полиуретана, минеральной ваты металлическому листу, дереву, гипсокартону, рубероиду. Он не содержит растворителей, поэтому его можно использовать для соединения материалов, не устойчивых к химическим веществам, например, пенополистирола.