

WoodBond-S



| | | |
|--|--|---|
| Тип покрытия: | Резина | |
| Возможное назначение: | Production of wood, wood board and wood laminate : - applicator and transfer rollers for cold glue, water or formaldehyde based - applicator rollers for hardeners and catalysts | |
| Диапазон твердости: | 40, 45, 50, 65, 70, 80, 95 Shore A | |
| Доступные цвета: | черный | |
| Рекомендуемая толщина покрытия: | мин. 10 mm - макс. 20 mm | |
| Температурная стойкость: | сухие условия: | постоянно 100°C / пиковые значения 110°C |
| | влажные условия: | постоянно 60°C / пиковые значения 70°C |
| Характеристики и преимущества: | Very good surface wetting and transfer properties Good physical properties and lifetime High purity and homogeneity Excellent oil resistance Easy to grind and to groove | |
| Специальные характеристики: | Полупроводник | |
| Химическая стойкость: | Кислотные растворы: Щелочные растворы: Горячая вода и пар: Озон: Смазочные материалы: Ароматические растворители (толуол, бензол, ...): Хлорированные растворы: Полярные растворители(МЕК, ацетон,...): Спирты (этанол, IPA,...): Сопrotивление старению: | Умеренно Хорошо Умеренно Очень хорошо исключительный Умеренно Не подходит Не подходит Очень хорошо Отлично |
| Рекомендуемые средства очистки: | (Hot) water, soap, most industrial cleaners, alcohol, light fuel, turpentine, white spirit | |