



<b>Тип покрытия:</b>	Специальный полиуретан	
<b>Возможное назначение:</b>	Optimized polyurethane for high-load offshore and submarine applications Stinger rollers Power blocks Cable connectors (bend stiffeners) Parts and rollers submitted to high load and/or abrasion in marine environment	
<b>Диапазон твердости:</b>	90, 95 Shore A	
<b>Доступные цвета:</b>	коричневый, коричневый	
<b>Рекомендуемая толщина покрытия:</b>	мин. 5 mm - макс. 100 mm	
<b>Температурная стойкость:</b>	сухие условия:	постоянно 80°C / пиковые значения 100°C
	влажные условия:	постоянно 50°C / пиковые значения 60°C
<b>Характеристики и преимущества:</b>	High load resistance, both static as dynamic Excellent abrasion resistance Very good resistance to seawater environment and to variable weather conditions, good hydrolysis resistance Temperature limits -30 to +80 °C	
<b>Химическая стойкость:</b>	Кислотные растворы:	Умеренно
	Щелочные растворы:	Умеренно
	Озон:	Очень хорошо
	Смазочные материалы:	Очень хорошо
	Ароматические растворители (толуол, бензол, ...):	Умеренно
	Хлорированные растворы:	Не подходит
	Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Не подходит
	Спирты (этанол, IPA,...):	Умеренно
	Сопrotивление старению:	Очень хорошо
<b>Рекомендуемые средства очистки:</b>	(Tepid) water, soap, industrial cleaners, cleaning fuel, terpentine, alcohol with limited use	