



<b>Тип покрытия:</b>	Специальный полиуретан	
<b>Возможное назначение:</b>	Глубокая печать для гибкой упаковки ESA Подходит для всех систем ESA	
<b>Диапазон твердости:</b>	90 Shore A	
<b>Доступные цвета:</b>	черный	
<b>Рекомендуемая толщина покрытия:</b>	мин. 12 mm - макс. 20 mm	
<b>Температурная стойкость:</b>	сухие условия:	постоянно 60°C / пиковые значения 80°C
	влажные условия:	постоянно 40°C / пиковые значения 50°C
<b>Характеристики и преимущества:</b>	Remarkable abrasion, cut and tear resistance. Very high deformation resistance under load Remarkable stability of resistance values Highly stable dynamical properties thanks to low heat build-up. Compatible with all ESA systems.	
<b>Специальные характеристики:</b>	Полупроводник Шероховатость:	мин. 0.8 µm - макс. 3.2 µm
<b>Химическая стойкость:</b>	Кислотные растворы: Щелочные растворы: Горячая вода и пар: Озон: Смазочные материалы: Ароматические растворители (толуол, бензол, ...): Хлорированные растворы: Полярные растворители(МЕК, ацетон,...): Спирты (этанол, IPA,...): Сопротивление старению:	Не подходит Умеренно Умеренно Очень хорошо Очень хорошо Не подходит Умеренно Хорошо Отлично Отлично
<b>Рекомендуемые средства очистки:</b>	Вода, мыло и моющие средства, чистящие средства на спиртовой основе	
<b>Примечания:</b>	Compatible with all ESA systems.	