



Тип покрытия:	Композит	
Возможное назначение:	Мягкий каландр, Супер каландр, Мультипип каландр	
Диапазон твердости:	84, 91 Shore D	
Доступные цвета:	желтый	
Рекомендуемая толщина покрытия:	мин. 10 mm - макс. 15 mm	
Температурная стойкость:	сухие условия:	постоянно 120°C / пиковые значения 130°C
Характеристики и преимущества:	Оптимальная стойкость к истиранию (снижен риск появления поперечных полос) Высокая стойкость к ударному воздействию Оптимальный динамический модуль упругости Оптимальное теплонакопление (низкие потери энергии)	
Специальные характеристики:	Шероховатость:	мин. 0.4 µm
Шаббер:	Постоянное шабрение с осцилляцией стальным или карбидным ножом, 15-20 градусов, нагрузка 30 - 50 Н/м	
Внутреннее охлаждение:	Макс. Дельта Т поверхности: 10°C на ширине 50 мм, 30°C между скосами	
Макс. линейная нагрузка:	Максимальное давление в пятне контакта: 550 кг/см ² (55 МПа)	
Химическая стойкость:	Кислотные растворы:	Отлично
	Щелочные растворы:	Очень хорошо
	Горячая вода и пар:	Отлично
	Озон:	Отлично
	Смазочные материалы:	Очень хорошо
	Хлорированные растворы:	Хорошо
	Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Хорошо
Рекомендуемые средства очистки:	Хорошая стойкость к химическим веществам, обычно применяемым на БДМ	
Примечания:	Список референций доступен по запросу	