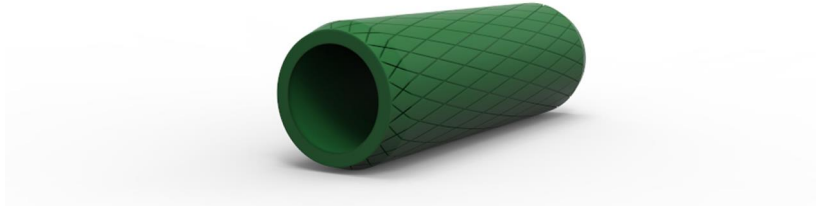


# Hannecoil-D



<b>Тип покрытия:</b>	Специальная резина	
<b>Возможное назначение:</b>	<p>Эластичные рубашки для секций размотки и намотки рулонной стали (нержавеющей, углеродистой, алюминиевой и неметаллических рулонных материалов).</p> <p>Многослойная структура для улучшений сцепления и защиты от повреждения во время намотки/размотки.</p> <p>Размеры и формы могут быть адаптированы для конкретных потребностей: корректирующие рубашки, защитные рубашки, для улучшения сцепления, удаления воды и масел.</p>	
<b>Диапазон твердости:</b>	60, 70 Shore A	
<b>Доступные цвета:</b>	зеленый	
<b>Рекомендуемая толщина покрытия:</b>	мин. 20 mm - макс. 100 mm	
<b>Температурная стойкость:</b>	сухие условия:	постоянно 100°C / пиковые значения 110°C
	влажные условия:	постоянно 70°C / пиковые значения 80°C
<b>Характеристики и преимущества:</b>	<p>Структура резины состоит из нескольких слоев и различных твердостей.</p> <p>Превосходная эластичность и низкий коэффициент деформация во время эксплуатации.</p> <p>Очень хорошие физико-механические показатели, стойкость на разрыв и порезы.</p> <p>Превосходная стойкость к смазке и (минеральным) маслам.</p> <p>Хорошая стойкость к растворителям и большинству чистящих средств.</p>	
<b>Химическая стойкость:</b>	Кислотные растворы:	Хорошо
	Щелочные растворы:	Очень хорошо
	Горячая вода и пар:	Умеренно
	Озон:	Очень хорошо
	Смазочные материалы:	Отлично
	Ароматические растворители (толуол, бензол, ...):	Умеренно
	Хлорированные растворы:	Не подходит
	Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Не подходит
<b>Рекомендуемые средства очистки:</b>	(Горячая) вода, мыло, большинство чистящих средств, спирт, гсм,	

# Наннеcoil-D

терпентин, уайт-спирит.

---