

# ClearSqueeze-XPE



<b>Тип покрытия:</b>	Специальная резина	
<b>Возможное назначение:</b>	Углеродистая сталь, нержавеющая сталь, алюминий и другие не металлургические отрасли: отжимные ролики, поворотные и опорные. Специально рекомендован для отжимных роликов в кислотной среде. Рекомендован для отжимных валов после промывки, охлаждения и отжимных секций. Лучшие показатели отжима достигаются при низких рабочих давлениях.	
<b>Диапазон твердости:</b>	60, 70, 80 Shore A	
<b>Доступные цвета:</b>	синий	
<b>Рекомендуемая толщина покрытия:</b>	мин. 15 mm - макс. 25 mm	
<b>Температурная стойкость:</b>	сухие условия:	постоянно 120°C / пиковые значения 140°C
	влажные условия:	постоянно 80°C / пиковые значения 90°C
<b>Характеристики и преимущества:</b>	Очень хорошие мех. характеристики. Хорошая стойкость на износ, разрыв и порезы Очень хорошие динамические характеристики и превосходные отжимные свойства. Очень хорошая стойкость к большинству кислот, хорошая стойкость к щелочной среде Очень хорошая стойкость к сухому трению и повышенным температурам Не маркий Умеренная стойкость к минеральным маслам	
<b>Химическая стойкость:</b>	Кислотные растворы:	Очень хорошо
	Щелочные растворы:	Хорошо
	Горячая вода и пар:	Очень хорошо
	Озон:	Очень хорошо
	Смазочные материалы:	Умеренно
	Ароматические растворители (толуол, бензол, ...):	Не подходит
	Хлорированные растворы:	Не подходит
	Полярные растворители(МЕК, ацетон,...):	Умеренно

# ClearSqueeze-XPE

---

**Рекомендуемые средства очистки:** Вода (горячая), кислотные и щелочные растворители, мыло и моющ. средства, также на основе спирта.

---

**Примечания:** По запросу в наличии 85 шор А

---