GelPress



Тип покрытия:	Резина	
Возможное назначение:	Производство, каландрирование и тиснение ПВХ и мягких пластиков (напольные покрытия, обои, одежда, подкладка, фольга, искусственная кожа, канцелярские товары, плакаты, предметы декора и т. д.)	
	Прессовые ролики для (финишного) каландрирования	
Диапазон твердости:	65, 70, 80, 92 Shore A	
Доступные цвета:	черный	
Рекомендуемая толщина покрытия:	мин. 15 mm - макс. 30 mm	
Температурная стойкость:	сухие условия: пост 110°	оянно 90°C / пиковые значения С
	влажные условия: пост 80°C	оянно 70°C / пиковые значения ;
Характеристики и преимущества:	Очень хорошие физические свойства - хорошая стойкость к истиранию и разрыву	
	Хорошая стойкость к масляным пластификаторам (новое поколение - без фталатов) и алифатическим углеводородам	
	Умеренная стойкость к фталатным пластификаторам	
	Отличная стабильность при работе под давлением	
	Очень гладкая поверхность после шлифовки	
Химическая стойкость:	Кислотные растворы: Щелочные растворы: Горячая вода и пар: Озон: Смазочные материалы: Ароматические растворители (толуол, бен:):	Умеренно Хорошо Умеренно Очень хорошо Отлично зол, Умеренно
	Хлорированные растворы: Полярные растворители(МЕК, ацетон,):	Не подходит Не подходит
Рекомендуемые средства очистки:	Горячая) вода, мыло, большинство пром. чистящих средств, спирт, бензин, терпентин, уайт спирит	
Примечания:	Температура при влажных условиях = в непосредственной близости от пластификаторов из производимого ПВХ и мягких пластиков	



GelPress

