

# PURATAPE 4870

## Самоклеющаяся защитная плёнка

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

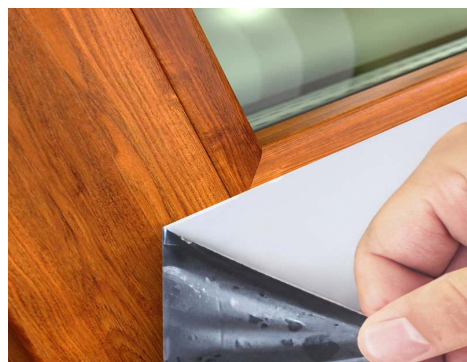
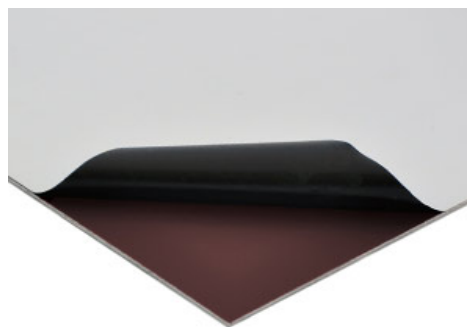
Устойчивая к УФ-излучению защитная плёнка (из экологически чистого ПЭ) для гладкой и слегка структурированной поверхности из металла, алюминия, нержавеющей стали, ПВХ, древесины, лакокрасочного и порошкового покрытия.

Эта устойчивая к УФ-излучению защитная плёнка **PURATAPE 4870** предохраняет чувствительные материалы и поверхности от загрязнения, износа и механических повреждений при профилировании, хранении, транспортировке и монтаже. Она оптимально подходит для защиты гладких и слегка структурированных поверхностей из металла, алюминия, нержавеющей стали, деревянных или пластиковых поверхностей из ПВХ (например, оконные рамы или дверные коробки), а также поверхностей с лакокрасочным или порошковым покрытием.

Эта устойчивая защитная плёнка предохраняет, например, покрытые лакокрасочным или порошковым покрытием листы железа, кузова и т.д. от царапин, износа, растворителей, пыли, грязи, влаги и механических повреждений при производстве, монтаже, хранении или транспортировке. Верхняя сторона устойчивой к УФ-излучению и самоклеющейся защитной плёнки белого цвета, нижняя сторона - чёрного. Это защищает материалы и поверхности от УФ-излучения. Специальный стойкий к старению акрилатный клей обеспечивает легкое удаление плёнки после применения.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Для внутренних работ (нанесения)



# PURATAPE 4870

## ПОДХОДЯЩИЕ ПОВЕРХНОСТИ

Металл	(гладкий, шлифованный, крацованный или слегка структурированный)
не подходит для латуни, меди, цинка	
Алюминий	(гладкий, шлифованный, крацованный или слегка структурированный)
Нержавеющая сталь	(гладкая, шлифованная, крацованная или слегка структурированная)
Пластик	(гладкий, слегка структурированный)
ПВХ	(напр., оконные рамы или дверные коробки)
Древесина	(гладкая, слегка структурированная)
Поверхности с лакокрасочным покрытием	
Поверхности с порошковым покрытием	

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал:	полиэтилен высокого давления
Цвет плёнки:	светло-серый (нижняя сторона чёрная)
Толщина:	88 мкм +/- 10%
Плотность:	1,01 +/- 5 %
Удлинение при разрыве:	280 % в продольном направлении, 420 % в поперечном направлении
Клей:	специальный акрилатный клей
Адгезия:	1,3 – 2,0 Н/см (нержавеющая сталь)
Удаление:	легко удаляется, не оставляя следов
Клея Устойчивость к УФ-излучению: 6 месяцев внутри и снаружи	

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ

При соблюдении технологических инструкций и надлежащем применении защитную плёнку можно удалить очень легко, не оставляя следов клея:

- Максимальная длительность применения внутри: 6 месяцев, снаружи 6 месяцев (Центральная Европа)  
При экстремальном воздействии солнечных лучей следует заменить плёнку раньше во избежание оставшихся следов клея
- Покрываемая плёнкой поверхность должна быть сухой и очищенной от пыли, жира, разделителей и других загрязнений
- Температура при нанесении (температура объекта и окружающей среды): от +15°C до +45°C
- Удаляйте плёнку при температуре выше +5°C и под углом не более 90°  
Не снимайте плёнку рывками!
- Избегайте растяжения плёнки, образования пузырей и складок при кашировании
- Плёнка НЕ предназначена для глубокой вытяжки

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Срок хранения защитных плёнок **PURATAPE 4870** в обычных комнатных условиях (от +10 до +30° C) составляет до 6 месяцев. Берегите плёнки от пыли, влаги, холода, жары или воздействия прямых солнечных лучей.

# PURATAPE 4870

## ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

Приведённые здесь сведения о применении защитных плёнок **PURATAPE 4870** носят рекомендательный характер. В связи с различными материалами поверхности и условиями обработки пользователь всегда должен проводить тест на пригодность на месте в соответствии с целью применения. Мы не несём ответственности за сопутствующие повреждения, возникшие в результате ненадлежащего применения. Продукт не подходит для латуни, меди, цинка. На повреждённых или старых поверхностях (в частности, пластик ПВХ или металлические поверхности с покрытием) возможно возникновение затенений или незначительных остатков клея после удаления плёнки. Самоклеящиеся защитные плёнки **PURATAPE 4870** предназначены для временного применения и не пригодны для длительной защиты поверхности. По истечении указанного срока снимите плёнку и замените её на новую. Предельное отклонение по ширине и длине составляет +/- 5%, но не менее 10 мм. Предельное отклонение по толщине соответствует нормативам Общего союза производителей пластмасс (GKV). Гарантийные претензии существуют только в рамках наших условий продажи, доставки и оплаты.

## УДАЛЕНИЕ ПЛЕНКИ

Не отрывайте защитные плёнки рывком! Всегда снимайте защитную плёнку, медленно и осторожно оттягивая её вверх и в сторону, тогда растягивающее усилие будет действовать на плёнку, а не на поверхность.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Защитные плёнки **PURATAPE 4870** произведены из экологически чистого полиэтилена (ПЭ). Они не содержат смягчителей и тяжелых металлов и полностью перерабатываемы. Плёнки можно хранить и сжигать вместе с бытовыми отходами в соответствии с официальными предписаниями.