



### Таблица химической стойкости напольных ПВХ покрытий INDUSTRIAL

Название вещества	Максимальная концентрация %	Показатель устойчивости
<b>Кислоты, в том числе:</b>		
азотная	50	устойчиво
азотная	70	устойчиво к брызгам и кратковременному воздействию
серная	50	устойчиво
серная	70	устойчиво к брызгам и кратковременному воздействию
соляная	30	устойчиво
<b>Щелочи, в том числе:</b>		
Гидроксид натрия	15	устойчиво
Гидроксид натрия	25	устойчиво
Гидроксид натрия	50	устойчиво к брызгам и кратковременному воздействию
Ацетон	100	неустойчиво
<b>Спирты, в том числе:</b>		
метиловый	50	устойчиво к брызгам и кратковременному воздействию
этиловый	50	устойчиво
Этиловый эфир	100	неустойчиво
Водный раствор аммиака	концентрированный	устойчиво
Бензин		устойчиво
Машинные масла		устойчиво
Мочевина	концентрированный	устойчиво

Закажите образцы бесплатно!

тел: 8 800 100 75 34

тел: 8 (495) 204-14-31

ТД "Модульные полы"

Адрес: 109387, г. Москва, ул. Ставропольская, 84с1, оф. 20

Часы работы: с 9:00-20:00

Отдел продаж: zakaz@modulnye-poly.ru

Общие вопросы и предложения: info@modulnye-poly.ru