

Смазка антиадгезионная серии «Пента-120» марка «П-120-11»

Пента-120-11 – это разделительный состав разового действия, состоящий из композиции силиконов в органических растворителях. Используется для получения антиадгезионного покрытия на металлических пресс-формах при формовании изделий из литьевого полиуретана, дает 1 съем и работоспособна до 130 °С. Состав коррозионно неактивный, хорошо растворяется органических и углеводородных растворителях ароматического ряда.

Технические характеристики:

ТУ 2257-041-40245042-2009

Параметр	Показатель
Внешний вид	Бесцветный или слабо окрашенный прозрачный раствор
Массовая доля нелетучих веществ при 150°С в течение 2 часов, %, не менее	7,0
Срок годности	12 месяцев
Агрегатное состояние	Раствор

Способ применения:

На чистую, сухую, обезжиренную пресс-форму нанести тонкий слой смазки кистью или распылением, дать просохнуть 1-2 минуты для испарения растворителя (для ускорения испарения можно обдуть слой смазки сжатым воздухом) и начать формование. Наносить смазку перед каждым формованием.

Смазка является ЛВЖ (класс 3.2). При нанесении смазки в рабочей зоне должны отсутствовать источники огня и недопустимо искрение электрооборудования, рабочая зона должна быть оборудована приточно-вытяжной вентиляцией.

Условия хранения и перевозки:

Смазка должна храниться в складских помещениях, снабженных вентиляцией, в герметично закрытой таре, вдали от отопительных приборов, в местах, защищенных от попадания прямых солнечных лучей при температуре от минус 30 °С до плюс 35°С.

Транспортирование производится всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки опасных грузов.

Фасовка – 35 кг