



ООО «КС» — «атлант»
монолитного строительства!

ПРОДАЖА И ПРОИЗВОДСТВО
МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ
И БЕТОННЫХ РАБОТ ИЗ МЕТАЛЛА И ПЛАСТИКА
МЕТОДАМИ ЛИТЬЯ, ХОЛОДНОЙ ПРОКАТКИ, ЭКСТРУЗИИ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Антиадгезионная смазка К-21

**Создает на пресс-форме особо прочную полимерную антиадгезионную пленку!
Повышенный ресурс покрытия!**

Используется для получения антиадгезионного покрытия на металлических пресс-формах при прессовании изделий из полимерных материалов на основе эпоксидных, полиэфирных и кремнийорганических смол.

Смазка образует на обрабатываемой поверхности сшитый полимерный слой - сверхтонкую, прочную, работоспособную до +250°C, пленку.

Позволяет увеличить количество съемов продукции в 10 и более раз, а в некоторых случаях однократное нанесение смазки позволяет пресс-формам работать до полной их амортизации.

Смазка коррозионно неактивна, хорошо растворяется в органических и углеводородных растворителях ароматического и жирного ряда.

Способ применения:

На чистую, сухую, холодную (комнатная температура), обезжиренную пресс-форму нанести 5% раствор смазки в бензине распылением (рекомендуется), валиком или кистью в 2-3 слоя с интервалом в 5-10 минут. После нанесения последнего слоя дать просохнуть 5 минут и отверждать 2 часа при 200°C.

Наносить на горячий пресс нельзя, при нанесении смазки в рабочей зоне должны отсутствовать источники огня и недопустимо искрение электрооборудования.

Агрегатное состояние: концентрат.

Фасовка: 8 кг.

ТУ 6-02-909-79