

Силикон для изготовления гибких форм



Минск, Беларусь

Наше предприятие «Белстройсегмент» с 2004 года занимается поставками на рынок Беларуси материалов для изготовления литьевых форм. Мы рады предложить для Вас следующие материалы:

Силикон для форм RTV (Пентэласт, SuperMold) имеется в наличии производства Россия и Гонконг. Мы предлагаем силиконовую резину как конденсационной сшивки (низкая усадка), используется оловоорганический катализатор, так и аддитивной сшивки, используется катализатор на платиновой основе (без усадки).

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ:

- ☒ Двухкомпонентная силиконовая резина: жидкий силикон и отверждающее средство (катализатор).
- ☒ Полимеризуется при комнатной температуре.
- ☒ Обладает исключительной текучестью, удобством и простотой использования, лёгкой расформовкой.
- ☒ Хорошая растяжимость, высокая эластичность, прочность на раздир, минимальная усадка.
- ☒ Высокая тиражируемость и долговечность эксплуатации.

ПРИМЕНЕНИЕ: Силиконовая резина для формования полиуретанов, полиэфирных смол, штукатурки, воска, парафина, гипса, бетона, жидких пластиков, мыла. Для производства сувенирной продукции скульптур, статуэток и прочих поделок, снятие слепков и форм с вертикальных поверхностей и сложных рельефов вплоть до воспроизводства отрицательных угловых выступов.

"Белстройсегмент" предлагает широкий перечень материалов для форм: для тиражирования изделий из гипса, бетона, фарфора, керамики, воска, парафина, пластических масс, легкоплавких металлов и других материалов при температурах до плюс 350°С, а также для изготовления изделий методом гальванопластики.

Силиконы для форм имеются с различными техническими характеристиками - как для простых форм без отрицательных углов, так и для форм с небольшими поднутрениями, а также для сложных форм с отрицательными углами. Вязкость данных материалов различная – начиная от жидких заливочных и заканчивая густыми обмазочными.

Цена: **260 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Сорокина Елена

8 (029/044) 7424542

г.Минск,ул.Передовая 15