

Жирный пастообразный разделительный состав «IZHWAX CT-50» Для изделий из ППУ

Инструкция по применению

назначение:

Создание разделительного слоя, обеспечивающего многократную выемку деталей из пресс-формы. Применяется в производстве изделий из пенополиуретанов (теплоизоляционные плиты, скорлупы, фланцы предварительно изолированных труб), изделий из бетона, гипса, цемента (на границе полиуретан – отливка).

СВОЙСТВА:

- Экономичен
- Легко наносится вручную кистью или валиком
- Не имеет запаха
- Имеет отличные антиадгезионные свойства



важно!

Внимательно прочитайте инструкцию по применению до конца! Если у Вас возникнут вопросы, звоните нам по телефонам или пишите на адрес электронной почты, указанный в конце инструкции! Перед основным применением сделайте пробное нанесение разделительного воска и съем изделия с черновой пресс-формы.

СПОСОБ ОБРАБОТКИ ПРЕСС-ФОРМЫ:

Наносите состав на пресс-форму, предварительно разогретую до 20 − 25°C.

- **1.** Очистить пресс-форму от следов старых заливок (залипшего пенополиуретана, масел, предыдущей смазки).
- 2. Нанести смазку на пресс-форму вручную кистью или валиком.
- 3. Залить пенополиуретановую систему в пресс-форму и выдержать изделие. Достать изделие.
- **4.** Используйте форму до тех пор, пока разделение не станет слегка затрудненным, после чего нанесите один дополнительный слой смазки.
- **5.** Для очистки форм от излишков воска и образовавшихся загрязнений используйте очиститель **«IZHWAX очиститель пресс-форм от ППУ».**

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Используйте состав в хорошо проветриваемом помещении. Соблюдайте правила противопожарной безопасности, предъявляемых к легко воспламеняемым жидкостям (ЛВЖ). Не используйте вблизи источников открытого огня. При попадании в глаза промойте водой, обратитесь к врачу. При использовании применяйте средства индивидуальной защиты органов дыхания, кожи рук, глаз и специальную одежду.

СОСТАВ: углеводородный растворитель, смесь предельных углеводородов, пластификатор.

УПАКОВКА: пластиковый бак, масса нетто 25 кг.

ХРАНЕНИЕ: хранить при температуре не выше 50 °С. Избегать попадания прямых солнечных лучей.

СРОК ГОДНОСТИ: при соблюдении условий хранения, срок годности 24 месяца со дня изготовления.

Не подлежит обязательной сертификации.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Приведенная выше информация основана на текущем уровне наших знаний и имеющегося у нас опыта. Покупатель вправе, под свою ответственность, проводить собственные испытания в связи с различными применениями разделительного состава в условиях своего производства. Данный документ не содержит юридических гарантий определенных свойств разделительного состава или его пригодности для конкретной цели.

Производитель: компания «ИЖВАКС», Россия, УР, г. Ижевск.