

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

LOXIA® 4031	Разделительный состав
--------------------	------------------------------

СВОЙСТВА

LOXIA 4031 – жидкий разделительный агент, серебристо-серая суспензия, поставляемый в жестяной таре. Используемая смесь растворителей не содержит хлорированных углеводов.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Разделительный агент для моделей и стержневых ящиков, применяемый с холоднотвердеющими песчано-смоляными смесями. Стержневые ящики и модели из металла, дерева или синтетических материалов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Наименования показателя	Норма по ТУ 0251-1149-55778270-2012
Внешний вид	Непрозрачная жидкость серебристого цвета (после перемешивания). При хранении возможно выпадение осадка
Плотность при 20° С, г/см ³	0,7 – 0,9

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

LOXIA 4031 наносится на поверхность моделей и стержневых ящиков, окрашиванием с помощью кисти. Перед применением материал необходимо перемешать интенсивным встряхиванием тары. Растворитель разделительного агента быстро испаряется, оставляя на обработанной поверхности тонкую пленку серебристого цвета, достаточную для производства многочисленных стержней и форм. Для ускорения процесса высыхания допускается обдув воздухом проблемных мест в модельной оснастке (например, маркировка).

LOXIA 4031 кроме разделительного материала, действует еще и как смазочное вещество. Сложные стержни и модели могут быть извлечены с особой легкостью без применения толчков.

УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Разделительный состав упаковывается в канистры по 20 кг или в аэрозольные балончики объемом 0,7 л.

Данный продукт транспортируют крытым железнодорожным и автомобильным транспортом в соответствии с действующими на каждом виде транспорта правилами перевозки грузов.

LOXIA 4031 хранят в крытых складских помещениях, исключающих попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков при температуре от -20 до +20°С.

Гарантийный срок хранения – 6 месяцев с даты изготовления, при хранении в плотно-закрытой упаковке.

Подробную информацию о продукте и мерах предосторожности при обращении с ним вы можете найти в паспорте безопасности. Вышеуказанные данные предназначены только для описания. Так как условия применения нами не контролируются, для достижения желаемых результатов должны быть проведены соответствующие испытания. Любые заявления о наших продуктах отражают наше текущее состояние знаний и не создают каких-либо юридических обязательств. Пожалуйста, обратитесь к специалистам ООО «УХП-ХА».