

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Trennpaste® CP 70	Разделительный состав
--------------------------	------------------------------

СВОЙСТВА

Trennpaste CP 70 — это металлизированная и термостойкая паста на основе минеральных и синтетических масел, а также функциональных добавок.

Продукт содержит специальное соединение металлически твердых составляющих для обеспечения пастообразной пленки. Что в свою очередь предотвращает выгорание, пайку и исключает необходимость точечной обработки подвижных деталей отливок путем подогрева.

НА Trennpaste CP 70 уменьшает износ, облегчает ослабление фрикционных соединений и уменьшает сварку трением при высоких поверхностных давлениях и низких скоростях.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

НА Trennpaste CP 70 применяется в температурном диапазоне от комнатной температуры до 1100°C.

- Пастообразная пленка остается при температуре выше 150°C.
- Летучие компоненты испаряются при температуре выше 200°C, оставляя на обработанных поверхностях пастообразное защитное покрытие из соединения металлов.
- Эффективное покрытие с хорошими противоскользящими и антикоррозионными свойствами сохраняется при повышении температуры до прикл. 1100°C

Типичные области применения и использования

- Направляющие ползуна, эжекторы и ползуны в пресс-формах, подверженных воздействию температуры (Cold-Box, Warm-Box), отливка ковшей
- Монтажная паста для сервисных услуг на литейных и металлургических предприятиях
- Монтажная паста для картриджных нагревателей и тепловых трубок для упрощения сборки и улучшения теплообмена
- Разделительный состав для разъемных соединений
- Разделительная смазка в ползунах с жесткими допусками в быстро работающих штампах для литья под давлением.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Наименования показателя	Норма
Внешний вид	Паста красно-коричневого цвета
Плотность при 20°C, г/см ³ *	примерно 1,3

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Нанесите ровную покрывающую пленку НА Trennpaste CP 70 кистью или тряпкой на чистую, холодную или даже горячую поверхность.

Должна образоваться непрерывная, ровная пленка от 20 мкм до около 1 мм толщиной

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».

УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Разделительный состав упаковывается в банки по 6 кг и комплектуется в коробки по 6 шт. Данный продукт транспортируют крытым железнодорожным и автомобильным транспортом в соответствии с действующими на каждом виде транспорта правилами перевозки грузов.

Гарантийный срок хранения – не менее 24 месяцев с даты изготовления, при хранении в плотно-закрытой упаковке.

Хранить в прохладном сухом месте.

Не допускать замораживания, хранить строго при температуре 5 - 25°C.

Не допускать попадания прямых солнечных лучей.

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».