

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Термостойкость (-20°C ... +1150°C)
- Хорошие противоизносные свойства
- Повышенная несущая способность (2200 Н)

СОСТАВ

- Минеральное масло
- Загуститель
- Твердые смазочные материалы

Технологическая паста с повышенными несущей способностью и противоизносными свойствами на основе твердых смазок и минерального масла, применяемая при горячей штамповке и прокатке металлов

ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЙ

- В качестве смазочной и разделительной технологической среды при горячей прокатке и штамповке металлов
- Разделительный агент, облегчающий скольжение при высоких температурах
- Разделительный агент на горячих прессах для древесно-стружечных плит

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

Стандарт	Показатель	Ед. изм.	Значение
	Цвет		Белый
	Диапазон рабочих температур твердых смазочных материалов, входящих в состав продукта	°C	от -20 до +1150
ISO 2137	Пенетрация неперемешанной смазки	мм/10	250-280
ISO 2811	Плотность при 20°C	г/см ³	1,5
DIN 51 350 pt.4	Нагрузка сваривания (испытание на четырехшариковой машине трения, 1450 об/мин / 10с)	Н	2200
	Критическая нагрузка (метод Almen-Weiland)	Н	20000
DIN 51 350 pt.5	Показатель износа (испытание на четырехшариковой машине трения, 1450 об/мин / 800Н / 1ч)	мм	1,0
	Сила трения при критической нагрузке (метод Almen-Weiland)	Н	2300

НАНЕСЕНИЕ

Наносить на очищенные поверхности детали или инструмента равномерным тонким слоем с помощью подходящих кисти, щетки или ветоши. Повторное нанесение производить по мере необходимости.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Информация о безопасности продукта, необходимая для его безопасного использования, не прилагается. Перед использованием прочитайте техническое описание, лист безопасности и данные по безопасному использованию на этикетке упаковки, информацию о его физических свойствах и опасности для здоровья.

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

При хранении при температуре 20°C в оригинальной невскрытой упаковке технологическая паста *Molykote* НТР имеет срок хранения 60 месяцев от даты изготовления.

УПАКОВКА

Технологическая паста *Molykote* НТР выпускается в ведрах (5 кг и 25 кг).

ОГРАНИЧЕНИЯ

Этот продукт не тестировался на пригодность и не предназначен для использования в медицине или фармацевтике.

ИНФОРМАЦИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Для оказания поддержки клиентам в вопросах безопасности применения продукции корпорацией Dow Corning в каждом регионе были созданы службы сопровождения продукции (Product Stewardship) и группы специалистов в области охраны здоровья и окружающей среды (PS&RC).

Для получения более подробной информации посетите наш сайт www.dowcorning.com или проконсультируйтесь с вашим местным представителем.

УСЛОВИЯ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ. ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ЭТОТ РАЗДЕЛ

Информация, представленная в этом документе, предложена из честных намерений и является достоверной. Тем не менее, поскольку условия и методы использования нашей продукции находятся вне нашего контроля, эту информацию не следует использовать в качестве замены собственных тестов, призванных подтвердить, что продукция Dow Corning безопасна, эффективна и полностью удовлетворяет конечным целям применения, для которых она предназначена. Предложения и рекомендации по применению не должны восприниматься как стимул к нарушению какого-либо патента.

Компания Dow Corning гарантирует только соответствие данного продукта его текущим спецификациям на момент поставки.

В случае нарушения данной гарантии Вы вправе рассчитывать только на замену или возмещение цены приобретения любого продукта, несоответствующего условиям указанной гарантии.

Компания Dow Corning не предоставляет никакой другой, прямой или косвенной, гарантии в отношении пригодности продукции для решения каких-либо особых задач или ее окупаемости.

Компания Dow Corning не несет ответственности за любой случайный или умышленный ущерб, связанный с использованием продукта.



ЗАО «АТФ» - официальный дистрибьютор Dow Corning в России

Тел./факс: +7(495) 974-97-73

www.atf.ru