

RENOFORM NAP 801/6

Водосмешиваемый компаунд для вытяжки

Описание

RENOFORM NAP 801/6 - это высокоэффективный компаунд для трудных операций вытяжки, не содержащий в своем составе минерального масла, и содержащий неорганические твердые смазочные материалы.

Свойства

Пленка смазки, остающаяся на обработанной поверхности, обеспечивает межоперационную защиту от коррозии до нескольких недель при закрытом хранении. Образующаяся при таком хранении затвердевшая мыльная пленка легко удаляется нейтральными или щелочными промышленными очистителями серии RENOCLEAN.

RENOFORM NAP 801/6 не содержит минеральных масел и является биологически разлагаемым продуктом, что облегчает утилизацию.

Применение

RENOFORM NAP 801/6 применяется в чистом виде или в смеси с водой до концентрации 30%, на трудных операциях вытяжки листовых заготовок из легированной и нелегированной стали, а также оцинкованного и освинцованного листа.

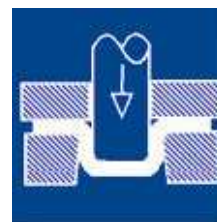
Возможная пигментация поверхности после применения RENOFORM NAP 801/6, по нашему опыту, не препятствует последующим сварочным работам.

Хранение

От +5 до + 40°C, в ненарушенной заводской упаковке, до 6 м-цев.

Типовые характеристики

Свойства	Единица	Значение	Метод
Внешний вид		светло-бежевая паста	
Плотность при 15°C	кг/м ³	1050	DIN 51 757
Пенетрация	0,1 мм	370	DIN ISO 2137
Коррозия медной пластины	баллы	1 – 100A3	DIN ISO 2160
pH @ 30%		8,9	DIN 51 369
Камера конденсации	циклы	> 15	DIN 50 017 KFW



Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию можно получить у технических специалистов компании: