

AKSTAB KLSS

AKSTAB KLSS - основной стабилизатор свинца, который гарантирует отличную термостойкость. Это отличный термостабилизатор для высокотемпературной обработки и рекомендуется для всех соединений с высокими требованиями к стабильности.

AKSTAB KLSS не имеет реологического влияния из-за своей неорганической структуры. Подходящие смазочные материалы в сочетании с Акстаб КЛСС: Аксаб САЗ, Аклуб К-20, Аклуб К-220 и / или Акстаб НЛС 28.

AKSTAB KLSS используется для экструзии, каландрирования и литья под давлением как жесткого, так и пластифицированного ПВХ. Типичные области применения - напорные трубы, канализационные трубы, дренажные трубы, трубы с пенопластом, электрические трубопроводы, технические профили для внутреннего применения, арматура, изоляция и оболочка кабелей.

Обращение

Надеть маску, защитную одежду, перчатки и защитные очки Избегать попадания в окружающую среду.

Обратиться к специальным инструкциям, листам безопасности.

Лист безопасности на этот продукт доступен после запроса

Этот технический паспорт не освобождает пользователя от ответственности за соблюдение соответствующих правовых директив, таких как правила, касающиеся пищевых продуктов, опасных веществ и безопасности на рабочих местах.

Ничто в этом техническом паспорте не может быть истолковано как возможность нарушения патентов третьих лиц или правил и закон.

Определение товара

Трехосновной сульфат свинца

Физико-химические свойства

Внешний вид (Агрегат сост-е)	Порошок -
Внешний вид (Цвет)	Цвет -
Зольность (% при 800°C)	96 - 98
Насыпная плотность (г/л)	900 - 1100
Влажность (% при 105°C)	0 - 0,80
Ситовой остато (% более 32 µm, мокр.метод)	0 - 0,50

AKSTAB KLSS

Применение

Изоляция и оболочка кабеля
Все виды труб
Профили для внутреннего применения

Рекомендуемая дозировка

Зависит от рецепта, технологических условий, типа продукта
Обычно составляет 0.5 — 5.0 в.ч.

Перемешивание

Минимальная температура 100 ° С для ПВХ; 120 ° С для u-PVC
рекомендуется для оптимального диспергирования в сухой смеси.

Стандартная упаковка

25 кг бумажные мешки или 1 МТ биг-бэги

Хранение

Хранить в прохладном. Хорошо вентилируемом месте вдали
Источников влаги и прямых солнечных лучей.

Срок годности

12 месяцев
