

ЭПОКСИДНАЯ СМОЛА SM 601

Твердая эпоксидная смола SM 601 представляет собой твердую эпоксидную смолу с низким молекулярным весом, разработанную главным образом для использования в антикоррозионных и порошковых покрытиях.

Типовые области применения:

- Покрытия для морского флота и защитные покрытия
- Покрытия для машиностроения
- Покрытие канистр и катушек
- Порошковые покрытия.

Пункт	Стандартные данные
Внешний вид	Прозрачное твердое вещество без механических примесей
Эпоксидный эквивалент, г/эquiv	450-560
Содержание хлора, поддающегося гидролизу, ч/млн	≤5000
Содержание неорганического хлора, ч/млн	≤300
Температура размягчения методом кольца и шара, °C	60-76
Цвет (по Гарднеру)	≤1
Содержание ЛОС, %	≤0,50

Упаковка: Упакован в 25 кг мешки, этот тип твердой эпоксидной смолы следует хранить в сухом месте вдали от источников тепла, предпочтительно в оригинальных мешках, держать плотно закрытыми.

При таких условиях и при нормальных температурах, срок хранения должен составлять, как минимум, два года.

ООО «НОРТЕКС»