



АЛКИДНАЯ СМОЛА НА ОСНОВЕ КАСТОРОВОГО МАСЛА 42 X 60

ТИП:

Короткая Алкидная смола на основе касторового масла, печной сушки.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется в производстве полиуретановых наполнителей и красок для печей.

ОСОБЕННОСТИ

Высокая стойкость к пожелтению; сохранение цвета и блеска.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ
ТИП МАСЛА	КАСТОРОВОЕ МАСЛО	
ПЛОТНОСТЬ	1 ±0,05	г/см ³
ВЯЗКОСТЬ	Z1 – Z2	Гаднер
ТВЕРДЫЕ ВЕЩЕСТВА	60 ± 2	%
ТИП РАСТВОРИТЕЛЯ	КСИЛОЛ	
КИСЛОТНЫЙ ИНДЕКС	Макс.15	мгКОГ/г
ДЛИНА ЖИРОВОЙ ТКАНИ	45	%
ЦВЕТ	Макс.5	

РАСТВОРИМОСТЬ

Он хорошо растворим в ароматических углеводородах, эфирах, кетонах и гликолевых эфирах.

Низкая растворимость в спиртах и алифатических углеводородах.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ ОСУШЕНИЯ

Для продуктов, с сушкой в печи, осушитель не используется.

ТИП УПАКОВКИ

200 кг (металлическая бочка), 1000 кг (IBC)

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Продукт следует хранить в оригинальной невскрытой упаковке в сухом месте при температуре от 5 до 30 °С. Избегайте прямого контакта с солнечными лучами. Срок годности - 1 год при соблюдении указанных условий.