



ДЛИННАЯ АЛКИДНАЯ СМОЛА 63 W 60

ТИП:

Длинная алкидная смола низкой вязкостью, на масляной основе.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Она используется в производстве синтетических красок общего назначения для строительных, деревянных и металлических поверхностей, а также используется в качестве связующего для лаков и грунтовок.

ОСОБЕННОСТИ

Обладает высоким блеском и очень хорошо принимает пигменты и наполнители. Высокая стойкость к пожелтению; сохранение цвета и блеска.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ
ТИП МАСЛА	ПОДСОЛНЕЧНОЕ МАСЛО	
ПЛОТНОСТЬ	0,95 ±0,05	г/см ³
ВЯЗКОСТЬ	Z5 - Z6	Гаднер
ТВЕРДЫЕ ВЕЩЕСТВА	60±2	%
ТИП РАСТВОРИТЕЛЯ	ВАЙТ СПИРИТ	
КИСЛОТНЫЙ ИНДЕКС	10 ± 2	мгКОГ/г
ДЛИНА ЖИРОВОЙ ТКАНИ	63	%
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 100гр алкида с 60% добавкой

Со. октаат (6%) : 0,500-0,800 гр.

Pb. октаат (24%) :1.250-1.750 гр.

Ca.октаат (4%) :1.000-1.400 гр.

ТИП УПАКОВКИ

180кг (металлическая бочка), 900 кг (IBC)

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Продукт следует хранить в оригинальной не вскрытой 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.