



## АЛКИДНАЯ СМОЛА НА ОСНОВЕ КОКОСОВОГО МАСЛА 35 X 70

### ТИП:

Короткая Алкидная смола на основе кокосового масла.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Она используется в производстве высококачественных целлюлозных, печных грунтовочных, лаковых и топовых красок.

### ОСОБЕННОСТИ

Высокая стойкость к пожелтению; сохранение цвета и блеска.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ
ТИП МАСЛА	КОКОСОВОЕ МАСЛО	
ПЛОТНОСТЬ	1 ±0,05	г/см <sup>3</sup>
ВЯЗКОСТЬ	Z5 - Z6	Гаднер
ТВЕРДЫЕ ВЕЩЕСТВА	70	%
ТИП РАСТВОРИТЕЛЯ	КСИЛОЛ	
КИСЛОТНЫЙ ИНДЕКС	Макс.15	мгКОГ/г
ДЛИНА ЖИРОВОЙ ТКАНИ	35	%
ЦВЕТ	Макс.5	

### РАСТВОРИМОСТЬ

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

Низкая растворимость в спиртах и алифатических углеводородах.

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СООТНОШЕНИЯ КОМБИНАЦИЙ

35 X70 / Аминосмола : 2/1

35 X 70 / Нитроцеллюлоза : 2/1

### 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.