

высыхающая алкидная смола на основе соевого масла

СОСТАВ РАСТВОРИТЕЛЕЙ

yeast-spirit / *o*-ксилол (93/7)

СОСТАВ

Тип спирта	смесь
Содержание масла	65 %
Тип масла	соевое
Содержание фталевого ангидрида	23 %

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Сухой остаток:

ISO 3251, STM 001G

Вязкость (23°C при 100 с-1):

0.60 - 1.2 Pa.s

ISO 3219, STM 012J

Кислотное чило (как таковое):

max. 5.6 mg KOH/g

ISO 3682, STM 303A

Цветность Гарднер (Lico):

max. 7.0 Gardner

ISO 4630, STM 008E

Внешний вид:

clear and clean

STM 017A

ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА

Плотность:

0.92 kg/dm3

DIN 53217

Температура вспышки:

41 °C

ISO 1523

ПРИМЕЧАНИЕ

STM: метод измерения allnex (доступен по запросу)

STM 001G: растворяющий агент *o*-ксилол

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Высококачественные декоративные эмали наружного и внутреннего применения, особенно для белых и пастельных оттенков

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Тара должна храниться плотно закрытой в сухом, прохладном хорошо проветриваемом месте.

Хранить вдали от воздействия тепла, искр, пламени и других источников воспламенения

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

Стандартный гарантийный срок хранения составляет 545 дней с даты производства.

Для продуктов, все еще находящихся в распоряжении allnex, срок годности партии может быть продлен при повторном тестировании в лаборатории ОТК