



ООО «АКРИЛАН»
600000, г. Владимир, ул. Б.Нижегородская, 81
Тел.: (4922) 49-06-09
Факс: (4922) 30-62-22
e-mail: akrikan@vladimir.akrikan.com
web: www.dispersions.ru

Акрилан 107

Акрилан 107 – Рекомендуется для изготовления водно-дисперсионных красок для внутреннего применения, грунтовок.

Состав

Водная дисперсия сополимера эфира метакриловой кислоты и стирола, не содержащая пластификаторов.

Спецификация

Содержание твердого вещества (ISO 1625, DIN 53189), %	50 ±1
Вязкость при 23°C (ISO 3219, DIN 53019), шп. №2, скор-ть сдвига 60 об/мин, мПа*с	400 - 1200
pH (ISO 1148, DIN 53785)	7,5 - 9,0

Прочие свойства

Плотность (ISO 8962, DIN 53217), г/см ³	1,04
Средний размер частиц, μm	0,09
Минимальная температура пленкообразования (ISO 2115, DIN 53787), °C	18-24
Температура стеклования, °C	19
Тип дисперсии	анионная

Применение

Водно-дисперсионные краски для внутренних и наружных работ
Грунтовки и пропитки

МТП

Минимальная температура пленкообразования на Акрилан 107 может быть снижена за счет применения коалесцентов.

Безопасность

Следует выполнять меры предосторожности, обычные при обращении с химикатами. Сюда относятся защита кожи и ношение защитных очков, а также хорошая приточная и вытяжная вентиляция на рабочем месте при переработке больших количеств.

ООО «АКРИЛАН»
600000, г. Владимир, ул. Б.Нижегородская, 81
Тел.: (4922) 49-06-09
Факс: (4922) 30-62-22
e-mail: akrikan@vladimir.akrikan.com
web: www.dispersions.ru



ООО «АКРИЛАН»
600000, г. Владимир, ул. Б.Нижегородская, 81
Тел.: (4922) 49-06-09
Факс: (4922) 30-62-22
e-mail: akrikan@vladimir.akrikan.com
web: www.dispersions.ru

Хранение

Акрилан 107 может храниться при 2 - 40°C в плотно закрытых емкостях около 6 месяцев. Как и другие дисперсии, Акрилан 107 чувствителен к железу, меди, цинку, алюминию. Поэтому следует избегать контакта с этими металлами или их сплавами. Это относится не только к хранилищам-резервуарам, но и к трубопроводам, мешалкам, производственным емкостям и т.д.

ООО «АКРИЛАН»
600000, г. Владимир, ул. Б.Нижегородская, 81
Тел: (4922) 49-06-09
Факс: (4922) 30-62-22
e-mail: akrikan@vladimir.akrikan.com
web: www.dispersions.ru