



ХИМПРОДУКТ

ПРОДУКТ МСН-7-80 ТУ 6-02-991-75

Состав: Продукт МСН-7-80 представляет собой раствор полиметилсилазана в толуоле.

Применение: Продукт МСН-7-80 применяется в качестве отвердителя эпоксидных и кремнийорганических соединений и в качестве влагостойкого защитного покрытия упрочненного силикатного стекла.

Особенности: Раствор продукта МСН-7-80 в толуоле на различных подложках образует блестящие твердые покрытия, отверждающиеся на воздухе без повышения температур. Покрытия обладают хорошей термостойкостью и морозостойкостью.

Упаковка: Продукт МСН-7-80 поставляется в стеклянной таре различной емкости.

Транспортировка: Транспортировка возможна любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.

Физико-химические характеристики:

Наименование показателя	Норма по ТУ
Внешний вид	Смолообразная, вязкая, мутная жидкость от белого до темно-желтого цвета. Допускается наличие белого кристаллического осадка.
Содержание нелетучих веществ, %	75 - 85
Внешний вид пленки	Прозрачная, бесцветная, блестящая, без оспин, подтеков и механических включений
Продолжительность высыхания пленки, в часах, не более	5
Твердость пленки в относительных единицах, не менее	0,6
Теплостойкость пленки при температуре 200 ±5 ⁰ С в часах, не менее	10
Содержание азота, %, не менее	20,0