



ALLISOL®

Жидкая изоляция. Производство Украина.

скидка: **0%**

наименование и описание	кг/л в упаковке	единица измерения	цена грн розница	цена грн дилер
Протекторный состав «ZINTEC» состав для холодного оцинкования чёрного металла	1 кг/л	банка	195	195
	10 кг/л		1850	1850
	40 кг/л		7000	7000
Теплоизоляция «ALLISOL»	20 кг/л		3400	3400
Растворитель "КСИЛОЛ" сольвент на основе нефти, каменного угля	5 кг/л		190	190
	10 кг/л		380	380
	200 кг/л	7000	7000	

Покрывать слоем толщиной 1мм (два слоя покраски)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ СПЕЦСОСТАВА "ALLISOL"

Назначение	Теплоизоляционное покрытие
Расход	1,0 л/м ² при толщине 1мм.
Цвет	Белый
Внешний вид сухого покрытия	После высыхания поверхность должна быть ровной, однородной, без посторонних включений и подтеков.
Растворитель	Сольвент (нефтяной, каменноугольный), ксилол.
Срок годности	Неограничен
Толщина одного слоя сухой пленки	0,5 мм
Рекомендуемая толщина покрытия	Не менее 1 мм
Время выдержки между слоями	12 часов
Окрашивание защитно-декоративными покрытиями	Только органорастворимые ЛКМ, время сушки перед нанесением на ALLISOL® не менее 12 часов.
Время сушки при температуре:	- 30С - 24 ч. - 10С - 18 ч. +20С - 12 ч. +60С - 8 ч.
Температурная стойкость покрытия	от -60°С до +250°С
Адгезия покрытия	0,5-1 балл (ГОСТ 15140-78)
Коэффициент теплопроводности	0,076 Вт/м ² К
Отражение УФ лучей	95%
Плотность состава при 20°С	500 кг/м ³
Температура среды при нанесении	от -35°С до +50°С
Фасовка	20 л. (метал. тара)