

Функциональные добавки

ТРАНСЛАК 2К Активатор

Специальная добавка, предназначенная для ускорения процесса полимеризации 2К материалов на основе акриловой смолы, отверждаемых полиизоционатным отвердителем. Может применяться с полиуретановыми и акриловыми ЛКМ Транслак, (2К PUR, а также 2К АPU ЛКМ).

Свойства:

- ускоряет процесс полимеризации 2К PUR ЛКМ;
- не влияет на финальную твердость ЛКП

Основа:

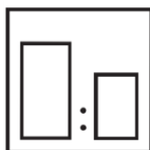
2К PUR ЛКМ Транслак

Технические характеристики продукта

Основа	Органический раствор катализатора полиуретанообразования
Содержание сухого вещества	1 - 5% по весу
Цвет	Прозрачный, бесцветный
Плотность	0,88 - 0,89 кг/л
Содержание VOC (ЛОС)	≈870 г/л
Меры предосторожности:	Класс VbF: A II; (Руководство по работе с огнеопасными жидкостями); виды опасности: Легковоспламеняющиеся, Xi раздражитель
Условия хранения:	В плотно закрытой таре, при T=5-25 °C. Вдали от источников воспламенения, влажности и аминов.
Очистка инструмента	Промывка растворителем

Только для профессионального применения! Производить работы строго в соответствии с государственными нормами по технике безопасности на производстве и утилизации отходов. Более подробная информация об опасных компонентах и мерах безопасности приведена в паспорте безопасности продукта.

Инструкция по применению продукта



<p>Пропорции добавления (основа : добавка)</p>	<p>Штатная пропорция: 0,5-2 % от массы основного компонента.</p> <p>Допускается добавление до 4% активатора, с учётом сопутствующих эффектов / рисков.</p>
<p>По весу</p>	

- ✓ Добавляется непосредственно при приготовлении рабочей смеси ЛКМ.
- ✓ Сокращает время жизни рабочей смеси, пропорционально проценту добавления.
- ✓ Сокращает технологические выдержки и время перекрытия последующими слоями ЛКП.
- ✓ При добавлении активатора в количестве больше рекомендуемого, у покрытия возрастает вероятность ухудшения светостойкости, снижения адгезии и коррозионной стойкости, изменение цвета при термическом воздействии.

Приведенная информация о продукте основана на результатах лабораторных исследований и практическом опыте производителя и не может быть исчерпывающей. Настоящие рекомендации по использованию не могут гарантировать результат применения продукта, поскольку условия и технология применения продукта находятся вне контроля производителя или поставщика продукта. Все продукты поставляются на условиях, что покупатель или пользователь продукта должны провести свои собственные тесты, чтобы определить пригодность таких продуктов для их целей, и что все риски за любой ущерб принимает на себя покупатель или пользователь продукта. Производитель или поставщик продукта отказываются от какой-либо ответственности за прямой или косвенный ущерб, упущенную выгоду или упущенные возможности, возникшие в результате использования продукта. Производитель имеет право вносить изменения в настоящие рекомендации при появлении новых опытных данных или в результате совершенствования продукта. На покупателе или пользователе продукта лежит ответственность за использование наиболее актуальной версии настоящих рекомендаций. Принятие необходимых мер по обеспечению безопасных условий работ, соблюдению техники безопасности при использовании продукта, а также соблюдению требований по утилизации отходов продукта является ответственностью покупателя или пользователя продукта