



Полиуретановый загуститель® OS-6060

—Description:

OS-6060 является неионным загустителем полиэфирного типа, сообщает системе псевдопластические свойства.

—Применение

OS-6060 действует как выравнивающий загуститель, широко используется в тисненых покрытиях на водной основе, в сгущенных эластичных красках.

—Технические данные

Вид	Молочно-белая или светло-желтая жидкость
Активный компонент (%)	40±1 (150°C, 45min)
Ионность	неионный
Вязкость(мПа.с(25 °C))	<5000
растворитель	Вода или гидрофильный раствор

—Характеристики

1. Высокая эффективность псевдопластика и, очевидно, улучшение высокой вязкости покрытия при низком сдвиге
2. Хорошая совместимость с различными смолами на водной основе
3. Превосходное пленкообразование, высокий глянец, лучшие характеристики псевдопластика по сравнению с целлюлозой и щелочным набухающим агентом
4. Обычно не подвержен влиянию при изменении значения PH

—Рекомендуемая дозировка и методы

1. Рекомендуемая дозировка: 0.2-1.0% (от общего состава)
2. Развести водой или пропиленгликолем (этиленгликолем), растворителем и OS-6060 в соотношении 5:1
3. Медленно добавлять в последней стадии производства краски при перемешивании
4. Может использоваться в условиях кислоты (или щелочи), но продукт может разлагаться в условиях сильной щелочи.
5. Может использоваться отдельно или совместно с другими загустителями.

—Хранение

Предлагаемая температура хранения - от 5 °C до 40 °C, не может замерзать

Производитель:

广州冠志新材料科技有限公司 Guangzhou
Guanzhi New Material Technology Co.,Ltd
Add: Room 1106, Zone A, NO.3 Juquan Road, Luogang
District, Guangzhou, Guangdong province, China
Tel: 86- 20- 8256 7990-612
Fax: 86-20-32214789