

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

YD-128

Стандартная Жидкая Эпоксидная Смола

ОПИСАНИЕ

KUKDO EPOXY YD-128 представляет собой стандартную эпоксидную смолу жидкого типа, полученную из бисфенола-А. Она обладает отличной адгезией, устойчивостью к химическому воздействию, термостойкостью и т.д. Благодаря своим особым свойствам, YD-128, как правило, используется во многих областях. YD-128 является наиболее стандартной жидкой смолой для общего использования.

ПРИМЕНЕНИЕ

KUKDO EPOXY YD-128 отверждается вместе с различными отвердителями (полиамидная смола, ароматический полиамин, алифатический полиамин и ангидридное соединение). В зависимости от разбавителей и других добавок могут быть получены различные физические свойства после отверждения. Обычно YD-128, прозрачная жидкая форма стандартных эпоксидных смол, широко используется во многих областях, таких как:

- 1. Краски:Электродная краска, краска для отверждения окружающей среды, прозрачное покрытие, антикоррозийные покрытия.
- 2. Электрические и электронные поля: Литье, окунание, капсулирование, ламинаты, покрытие конденсатора и резистора
- 3. Гражданское строительство и строительство: Бетонирование цементных конструкций, Водонепроницаемость, Антикоррозийное дорожное покрытие, Ремонтное соединение для швов, Затирка.
- 4. Клей: Клеи для металла, стекла, дерева и камня.
- 5. Нить намотки, стекловолокно, армирующая смола.
- 6. Стабилизатор для поливинилхлорида

СВОЙСТВА СМОЛЫ

Показатель	YD 127	Метод Испытаний
EEW (g/eq)	184-190	KD-AS-001
Вязкость (cps at 25°C)	11,500-13,500	KD-AS-005
Hy-Cl (wt %)	0.05 макс	KD-AS-010
Удельный вес * ¹ (20°C)	1.17	KD-AS-040
Цвет (G)	0.5 max	KD-AS-026

^{*1} Данные для ссылки



Упаковка

Канистры по 20кг или 200кг (вес нетто) Наливом в танке

OOO «HOPTEKC»