

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отвердитель ТС	Отвердитель для Термошок-процесса
-----------------------	--

СВОЙСТВА

Отвердитель ТС – прозрачная, подвижная жидкость от светло- до темно-желтого цвета, представляет собой водный раствор аммонийных солей и карбамида.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Отвердитель ТС в сочетании со смолой Карбонд Т и разделительным агентом Активформ СЛ используется при производстве стержней для радиаторов с обжигом в непрерывных печах туннельного типа и стержней других видов, при производстве которых используется Термошок-процесс.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Наименования показателя	Норма по ТУ 2221-1151-55778270-2013
Внешний вид	Жидкость от светлого до темно-желтого цвета
Плотность при 20°C, г/см ³	1,17-1,23

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуемое содержание отвердителя ТС – 10-15% от массы смолы. Возможно приготовление смеси с иным соотношением компонентов с учетом индивидуальных требований потребителя.

УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Отвердитель упаковывается в пластиковые бочки объемом 200 литров или IBC контейнера.

Отвердитель транспортируют крытым железнодорожным и автомобильным транспортом в соответствии с действующими на каждом виде транспорта правилами перевозки грузов. В процессе транспортировки не допускать замораживания отвердителя.

Отвердитель марки ТС хранят в плотно закрытой таре при температуре от 0 до 25°C в закрытом проветриваемом помещении, исключая попадание прямых солнечных лучей, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев с даты изготовления, при хранении в плотно-закрытой упаковке.

Подробную информацию о продукте и мерах предосторожности при обращении с ним вы можете найти в паспорте безопасности. Вышеуказанные данные предназначены только для описания. Так как условия применения нами не контролируются, для достижения желаемых результатов должны быть проведены соответствующие испытания. Любые заявления о наших продуктах отражают наше текущее состояние знаний и не создают каких-либо юридических обязательств. Пожалуйста, обратитесь к специалистам ООО «УХП-ХА».