



Катализатор №28

спецификация

Катализатор №28 холодного отверждения, предназначен для изготовления кремнийорганического герметика ВИКСИНТ У-2-28.

Катализатор смешивают с герметизирующей пастой непосредственно перед употреблением.

Катализатор обладает способностью гидролизиться при попадании в него влаги.

Технические свойства:

Плотность при 20 °С, г/см ³	970±10
Жизнеспособность при смешении катализатора с герметиком У-2-28, ч, в пределах	3,0 – 8,0

Внешний вид и цвет:

• Жидкость от бесцветного до светло-коричневого цвета без посторонних включений*

Комплект поставки и упаковка:

Катализатор №28 – стеклянная бутылка

Гарантийный срок хранения:

Катализатор №28 – 12 месяцев с даты изготовления

Транспортирование и хранение:

Необходимо осуществлять в закрытой таре при t от 0 до 30 °С

* Допускается незначительное помутнение катализатора.

Фасовка:

0,4 кг

Требования безопасности:

Катализатор №28 токсичен, огнеопасен. Перед использованием рекомендуем ознакомиться с ТУ 38.303-04-05-90.



ООО «Химтех-Р»
140005, Московская обл., г. Люберцы,
ул. Комсомольская, д. 15А, эт/ком 13/20
+7 (495) 777-41-69
spg@sazi-group.ru

himteh-r.ru

Разработано 02.02.2021 на основании данных ТУ 38.303-04-05-90 и актуальных знаний производителя. Информация действительна на дату разработки настоящего материала и не устанавливает никаких действующих гарантийных или договорных обязательств. Поскольку использование указанного продукта не находится под контролем компании ООО «Химтех-Р», обязанность пользователя – определить пригодность продукта для конкретных целей и принять все риски и ответственность за его безопасное использование.