



**TECH-KREP**  
СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

**ООО «ПТК Тех-КРЕП»**

215850, Смоленская обл., Кардымовский район, пгт. Кардымово, ул. Ленина, д.65  
ИНН 6727025390 ОГРН 1156733000236

## ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

Наименование продукции	Химический анкер TECH-KREP EASF WINTER на основе эпоксикарилатной смолы
Объём	300 мл
Наименование страны-изготовителя	Турция
<p>Область применения: применяется на строительных объектах в зимних условиях. Используется для крепления строительных конструкций (балконы, колонны, лестницы, эскалаторы, дверные и оконные коробки и т.д.). Также может быть использован при устройстве анкерных креплений в разных типах оснований, в том числе в пустотелых основаниях с сетчатой гильзой.</p> <p>Материал применения: бетон, керамзитобетон, газобетон, пенобетон, кирпич.</p> <p>Материал: эпокси-акрилатная смола.</p> <p>Особенности: подходит для высоких нагрузок. EASF – это двухкомпонентный химический состав на основе синтетической эпокси-акрилатной смолы, не обладает резким запахом. Обладает пониженной вязкостью, что позволяет заполнять отверстия не оставляя пустот, обеспечивая наилучшее связывание и молекулярную адгезию с материалом основания. При увеличении глубины заделки несущая способность химического анкера увеличивается. Подходит для применения в сухом и водонасыщенном бетоне, не создает предварительного напряжения. Применяется в экстремальных условиях горных строительных объектов.</p> <p>Температура эксплуатации: от -40°C до +80°C.</p> <p>Максимальная долговременная температура: +50°C</p> 	

**Результаты испытаний: соответствуют требованиям Сертификата соответствия №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.29831. Копия сертификата является приложением к данному паспорту качества.**

Инженер ОТК \_\_\_\_\_

