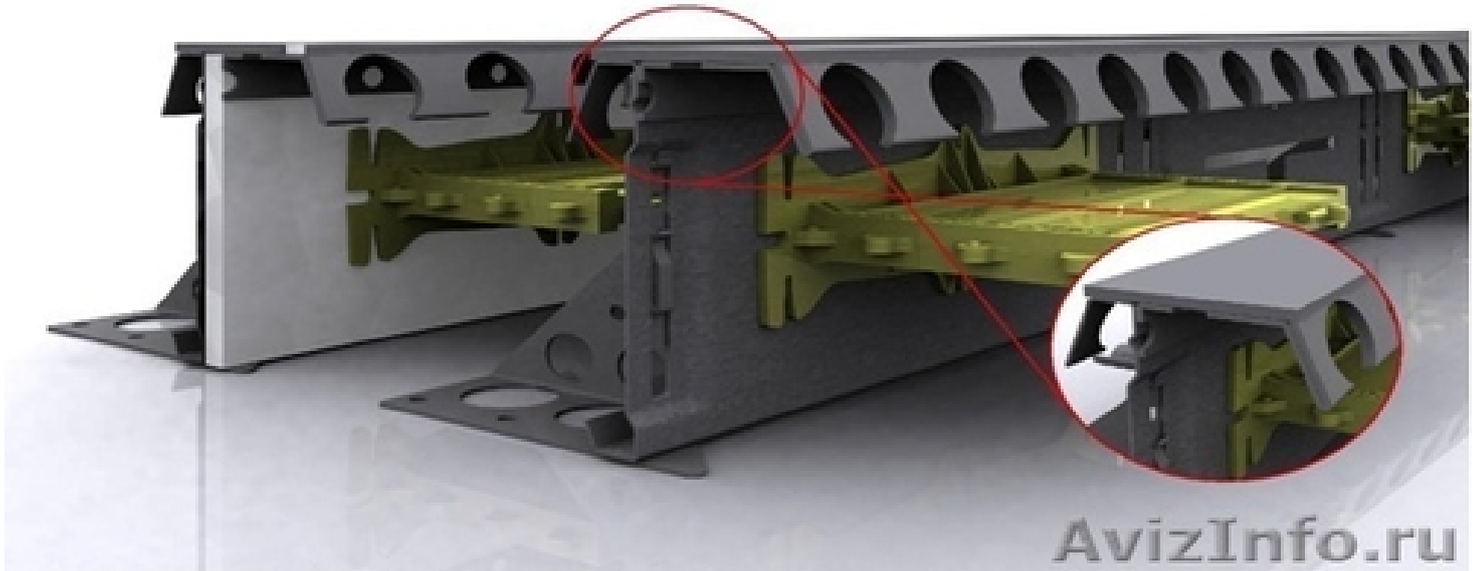


## Вы помните рельс-формы Треформ, сейчас в России есть Metalscreed



Санкт-Петербург, Россия

Ровность поверхности бетонного пола – наиболее существенное требование, предъявляемое большинством поставщиков подъемно-транспортного оборудования для складской недвижимости.

В складских помещениях, где эксплуатируются штабелеры с трехсторонней обработкой грузов, работающие в проходах шириной 1600-1900 мм и высотой подъема более 6 метров, показатель отклонений не должен превышать 1,5 мм.

Очень часто отсутствие требуемой ровности усложняет выполнение погрузочно-разгрузочных работ, значительно снижает устойчивость и скорость перемещения высокоподъемного оборудования, затрудняется процесс установки грузов на место, что приводит к падению производительности работы склада.

Есть комплекс проектных мероприятий для решения данного вопроса, частью решения может стать дифференцированное применение систем модульной несъемной опалубки производства Metalscreed.

Несъемная опалубка Metaform - многофункциональные закладные направляющие рельс-формы, предназначенные для использования в устройстве бетонных плит толщиной от 135 до 300 мм.

Metaform - уникальная, защищенная патентами конструкция анкеровки рельс-формы в верхней и нижней части бетонной плиты, обеспечивающая полную защиту края плиты, препятствующая растрескиванию и повреждению этих уязвимых участков.

Metaform - оцинкованная, высокопрочная стальная конструкция, используемая для установки внутри и по периметру бетонных плит. Идеально подходит для полов, где швы и плита пола подвергаются интенсивным нагрузкам.

Metaform производится по самым высоким допускам прямолинейности, лучше, чем  $\pm 1$  мм на погонный метр, и рекомендуются для использования при устройстве полов в соответствии с нормами DIN 15185 и DIN 18202.

Мы применили эти решения для обеспечения необходимой ровности бетонного пола на строительстве объектов складской недвижимости в Москве и Московской области.

---

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

**Васильчук Денис**

**+7 911 225 2458**