

бассейны для души



Ташкент, Узбекистан

Композитные бассейны - это современная революционная технология изготовления плавательных бассейнов.

Композитные бассейны изготавливают из сочетания стекловолокна и полиэфирных смол, а также используют верхний слой гелькоут, на основе таких же полиэфирных смол.

Композиционные материалы (композиты) - многокомпонентные материалы, состоящие из пластичной основы, армированной наполнителями, обладающими высокой прочностью и жёсткостью. Использование композитов обычно позволяет уменьшить массу конструкции при сохранении или улучшении её механических характеристик.

На самом деле история создания композитов известна с древнейших времён. В древнем Египте добавляли солому в кирпичи; инки использовали растительные волокна при изготовлении керамики; а английские строители добавляли в штукатурку немного волоса; древние греки армировали железом мрамор. В 1935 году фирма Owens/Corning разработала стекловолокно. В сочетании с пластиковыми полимерами оно представляет собой очень прочную и лёгкую структуру. Это стало началом армированной полимерной промышленности.

Полимерные композитные материалы широко применяются в строительстве, в судостроении, в радиоэлектронике, в производстве бытовых предметов, в авиации, в автомобилестроении, в космической промышленности, в медицине (особенно в стоматологии), в кораблестроении, в оборонной промышленности и во многих других отраслях.

Цена: **12 000 000 сўм**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Коваленко Регина

99899 905-67-57

**99899 905-67-57, 99897
140-00-91**