



Описание:

При обработке адгезивных материалов, таких как гипс, глина и т.п. возникают проблемы с их налипанием на ковши. Эта проблема проявляется в том, что при выгрузке от 30 до 50% материала остается в ковше.

Применение футеровочной системы TIVAR 88

Футеровка ковшей колесных погрузчиков и экскаваторов футеровочными системами TIVAR позволяет минимизировать или полностью избавиться от проблемы налипания.

Почему футеровочная система TIVAR 88 решает проблему налипания

TIVAR 88 имеет уникальные свойства, обеспечивающие эффективность его применения в качестве футеровочного материала для покрытия ковшей, это высокая стойкость к ударным воздействиям и низкая податливость износа, и самое важное, это - низкое поверхностное трение, причем, независимо от глубины износа.

Ориентировочная цена

На формирование стоимости влияет множество факторов, но основными являются объем заказа и объем ковша. На текущий момент цена на футеровку, например, для средних ковшевых погрузчиков объемом 2,7 - 5,0 м³ под ключ, находится в диапазоне от 3 до 5 тыс евро.

Срок службы

Срок службы футеровочных систем TIVAR 88 зависит от абразивности обрабатываемых материалов. Средний срок службы футеровочных систем TIVAR 88 равняется периоду большему, чем 10 лет.

Для проработки технического решения и получения предложения

Если Вы сталкиваетесь с проблемой не эффективной работы экскаваторов или колесных погрузчиков из-за неполного высвобождения ковша, обратитесь в компанию BTM Plastic Engineering или к ближайшему её Сервис-Партнеру.

Ближайший Сервис-Партнер: