



K-FLEX IN CLAD

K-FLEX IN CLAD — изоляционная система на основе вспененного каучука K-FLEX с готовым полимерным покрытием IN CLAD, стойким к агрессивной морской атмосфере, ультрафиолету и механическим повреждениям. Это идеальный материал для промышленных предприятий, морских нефтяных платформ, плавучих нефтеперерабатывающих заводов, терминалов хранения сжиженного природного газа и судостроения.

Полимерное покрытие IN CLAD предназначено для использования в качестве покрывного слоя на объектах, расположенных на открытом воздухе (а также помещениях и тоннелях) и подверженных повышенному воздействию агрессивных факторов окружающей среды, в том числе морской атмосферы (судостроение, морские нефтяные платформы и т.п.). Обеспечивает защиту от воздействия ультрафиолетового излучения, агрессивной окружающей среды и механических повреждений.

- ▶ гибкость при отрицательных температурах до -60°C
- ▶ высокая устойчивость к маслам, нефтепродуктам и химическому воздействию

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Толщина, мкм	1000
Удельный вес, г/м ²	1650
Температура применения, °C	от -60 до +80
Прочность при растяжении, МПа	8,88
Относительное удлинение при разрыве, %	100
Группа горючести	Г1
Цвет	серый, черный

