



**Материалы и технологии
для производства теплообменников**

Телефон +7 495 6496306
info@ksm-co.su
www.ksm-co.su

Антикоррозионная защита теплообменников

Представляем Вашему вниманию технологию защиты теплообменников, кондиционеров и холодильного оборудования от коррозии.

Отличительные особенности:

- > нетоксично, непожароопасно, без срока хранения
- > **очень высокая коррозионная защита всех черных и цветных металлов, используемых в теплообменниках, кондиционерах, холодильных установках**
- > минимальная толщина покрытия не влияет на теплообмен и на сопротивление воздуха
- > супергидрофобное покрытие гарантируем минимальное загрязнение ламелей ("самоочистка"), таким образом увеличивает эффективность теплообменника
- > ионы серебра в покрытии препятствуют образованию бактерий и плесени (антибактериальное покрытие) на теплообменниках

Сертифицировано:

- ASTM B117 (соляной туман)
- ASTM G85 (модифицированный тест на соляной туман)
- ASTM D522 (тест на гибкость)
- ASTM G21 (антигрибковый)
- ASTM G22 (антибактериальный)
- ASTM G87 (влажный оксид серы)
- MIL-STD-810 (песок и пыль)

Окунание или распыление:

