

BioCorr® - новый материал для временной защиты от коррозии

16 Декабрь 2011



Консервант для защиты от коррозии BioCorr®, разработанный компанией Cortec Corporation, относится к поколению новейших продуктов антикоррозионной защиты. BioCorr® - это 100% биососновный и биоразлагаемый материал, который предназначается для защиты металлов от коррозии во время хранения и транспортировки.

Антикоррозионный материал BioCorr® обеспечивает защиту металлов от коррозии и является прекрасной альтернативой консервационным материалам на основе нефтепродуктов, что особенно актуально при росте цен на нефть. В отличие от консервационных масел, данный материал образует на поверхности сухую плёнку, которую практически незаметно.

При использовании BioCorr®, пропадает необходимость применять горючие консервационные материалы. BioCorr® - это готовый к использованию материал, который обеспечивает защиту от коррозии на срок до двух лет при хранении в помещении. BioCorr® на 40% дешевле, чем антикоррозионные масла. Металлические поверхности, защищённые консервантом BioCorr®, не требуют дальнейшей очистки, и в большинстве случаев, могут быть сразу же окрашены.

Материал для временной антикоррозионной защиты BioCorr® не содержит соединений хлора, нитритов, хроматов. Материал наносится методом окунания или распыления. BioCorr® может использоваться в качестве консервационного материала для промышленного оборудования, труб, оцинкованной стали и других изделий. Cortec Corporation является мировым лидером в области инновационных и эффективных методов защиты от коррозии VpCI® и MCI®.

Ингибиторы коррозии компании Cortec Corporation широко используются при металлообработке, строительстве, очистке воды, в нефтяной и газовой отраслях промышленности. Компания Cortec Corporation производит более 400 материалов, используемых во всём мире. Головной офис компании расположен в Сент-Поле, штат Миннесота.

По материалам <http://lkmweb.ru/>