

Serviciu de tratare pentru imbunatatirea rezistentei de izolare electrice

I.D.: 78722655

Data publicarii	16.02.23	Coduri CPV	50711000-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 101.200,00 RON - 101.200,00 RON

Descriere: Serv. de tratare pentru imb. rez. si protectia echipamentelor electrice motoare prin aplicarea solutiei lichide NANOPROTECH INDUSTRIAL ELECTRIC: - protejeaza echipamentele electrice, motoare, transformatoare, surse de alimentare si contacte electrice impotriva oricaror tipuri de umiditate: apa, condens, abur, ploaie, apa cu clor sau sarata, vapori de hidrogen sulfurat. - restabileste performanta si conductivitatea electrica a elementelor si dispozitivelor care au fost afectate de umezeala, oxidar sau coroziune. - previne scurtcircuiturile si stricarea aparatelor electrice. - creste semnificativ durata de viata a echipamentelor electrice operate in medii umede. Proprietati/Caracteristici: - isi pastreaza proprietatile de la -80 grade la +160 grade Celsius. - ofera rezistenta dielectrica, rigiditate dielectrica mai mare de 180kV la o distanta de 1 cm si 11kV la o distanta de 0,25cm. - nu se autoaprinde si nu este explozibil dupa aplicare. - formeaza un strat protector de 2-3 microni. - protejeaza impotriva apei si se poate aplica direct pe suprafata umeda (ascoperire hidrofuga de apa). - inlatura apa complet datorita aderenței mare si a fortei de frecare interna scazuta. - umple microporii existenti la suprafata metalului formand un strat izolator. - protejeaza impotriva scurgerilor de curenti de suprafata. - nu are efecte nocive si previne oxidarea. - nu ataca nici un tip de material: plastic, cauciuc, sticla, vopsea, ceramica. - durata prot. strat. format este de minim 6 luni
