



OKOLIŠ

Vrećice ispunjene migrirajućim inhibitorom korozije inovacija godine



Zagreb, 26. ožujka 2013. - Po izboru čitatelja Cortec® korporacija dobitnik je nagrade za inovaciju godine u organizaciji časopisa "Materials Performance". Nagrađeni proizvod PTC Emiteri su inovativne vrećice ispunjene migrirajućim inhibitorom korozije (MCI®).

"Materials Performance" najpoznatiji je i najčitaniji časopis u svijetu iz područja zaštite od korozije. Nagrada "Readers Choice Innovation of The Year" potvrda je Cortecovog truda i angažiranost u razvoju ovog inovativnog, ekološkog proizvoda koji sprečava koroziju i ujedno je veliko priznanje Cortecovom timu.

Ovom nagradom Cortec® je još dodatno učvrstio svoje mjesto lidera na području inovacija i novih zelenih tehnologija.

Borisu Mikšiću, predsjedniku Cortec®-a, nagrada je uručena tijekom svjetske konferencije i izložbe NACE CORROSION 2013 održane u Orlando, na Floridi, 18. ožujka. Ovo priznanje će također biti objavljeno u travanjskom izdanju časopisa Materials Performance. Dobitnici nagrade "Reader's Choice Award" biraju se prema broju dobivenih glasova od strane čitatelja časopisa Materials Performance, koji glasuju online za najinovativniji prizvod. Cortec® želi zahvaliti svima koji su glasali za ovaj izum, te je ova nagrada još jedan dodatni poticaj Cortecovim stručnjacima u njihovim budućim dostignućima.

Prekrasni Severn most u Walesu u Engleskoj je most ovješnog tipa kojim upravlja tvrtka Britanske autoceste. Poznato je da viseći kablovi na ovoj vrsti mosta korodiraju tijekom vremena korodiraju. Svjetski renomirana inženjerska tvrtka za projektiranje mostova, Mott MacDonald odabrala je PTC Emitere za ovaj projekt zbog njihove učinkovitosti, jednostavne primjene i niskog ukupnog troška cjelokupne zaštite od korozije.

Cortec® djeluje na području zaštite i kontrole proizvoda i sustava od korozije od 1977 godine. PTC emiteri su jedan od preko 400 učinkovitih proizvoda za zaštitu od korozije koje Cortec® proizvodi i koji se koriste u brojnim granama industrije kao što su: pakiranje, petrokemijska, elektronska/električna, metalna, automobilska, pomorska i mnoge druge.