

REFERENCE

Nátěrovými hmotami **ELASTCOM** jsme ošetřili více než 3 miliony m² ocelových konstrukcí. Mezi naše nejvýznamnější partnery patří České energetické závody, a.s. (ČEZ), Česká energetická přenosová soustava, a.s. (ČEPS), Slovenská energetická přenosová soustava, a.s. (SEPS) a Středoslovenská energetika, a.s. (SSE). Mezi naše další partnery patří Slovenské elektrárny a.s., Dopravní podnik Bratislava a.s., Siemens Bratislava, Eltodo EG a.s., SAG Eletrovod, a.s., Trinecké železárny, a.s., Dopravní podnik Praha, RWE Česká republika, a.s. a E.ON Česká republika, s.r.o. Nátěry veřejného osvětlení vč. aplikace systému Antiplakát jsme realizovali ve významných městech, jako jsou: Praha, Bratislava, Sofie, Brno a Košice.



ENERGETIKA

Klíčovými součástmi naší činnosti jsou nátěry velkorozměrových ocelových konstrukcí, jako jsou stožáry VVN, VN a NN a v rozvodnách. Nátěry se v energetice uplatní zejména na konstrukcích vyrobených z pozinku, oceli nebo Atmosfixu. Systémy ELASTCOM jsou v této oblasti ideální jako cílené řešení pro ocelové konstrukce nové i se starými nátěry, případně narušené hloubkovou korozí.



SPECIÁLNÍ NÁTĚRY

Nátěrový systém ELASTCOM lze aplikovat na všechny typy střešních konstrukcí, profilovaných plechů, atiky nebo střešní klimatizace. Antikorozní nátěr ošetřuje vlastní konstrukci a hydroizolační reflexní hmota díky odrazu UV záření velmi účinně eliminuje prohřívání střešního pláště. Systémy ELASTCOM jsou dostupné ve věrné imitaci zlata, stříbra a mědi, jsou proto ideální k nátěrům např. střešních historických budov.



MOSTNÍ KONSTRUKCE

V oblasti ošetření mostních konstrukcí se mohou uplatnit vysoce funkční vlastnosti systémů ELASTCOM. Počítat lze s bezproblémovou aplikací na rozměrové mostní konstrukce, které jsou namáhané teplotními roztažnostmi se současným enormním zatížením. Nátěry jsme realizovali například pro energomost firmy Energetika Trinec, zajistili jsme obnovu nátěru mostu ŘSD Ostravská firmy RENO nebo železničního mostu firmy LORANS Bulharsko.



VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

V této oblasti se systémy ELASTCOM uplatňují při zajištění estetické a účelné povrchové úpravy veřejného osvětlení, signalizačních zařízení a trakčních vedení. Technologie ANTIPLAKÁT zabraňuje nelegálnímu výlepu plakátů. V péči o veřejné osvětlení jsme se stali partnery společností ELTODO Praha, Siemens Bratislava nebo LORANS Bulharsko. Nátěry trakčního vedení jsme realizovali také pro Dopravní podnik Praha a nátěry signalizačních zařízení pro Praha TSK.

KONTAKTY

IZOL-PLASTIK s.r.o.
Gajdošova 16
615 00 Brno
Česká republika

Telefon: +420 737 008 008
Fax: +420 548 530 048
E-mail: info@izolplastik.cz
Web: www.izolplastik.cz

O SPOLEČNOSTI IZOL-PLASTIK

Společnost IZOL-PLASTIK s. r. o. se zabývá vývojem a výrobou technologie ochranných nátěrových systémů a speciálních hydroizolačních hmot na surovinové bázi DMT. Naše produkty mají jedinečné funkční vlastnosti, které jsou prověřené více než 60 lety praxe v oboru i řadou zkoušek a certifikátů. Na původní technologii hydroizolací, kterou v současnosti reprezentuje produktová řada PLASTONIT, jsme navázali vývojem nových typů materiálů, jejichž výsledkem je výroba ochranných nátěrových systémů pro ochranu veškerých ocelových konstrukcí, reprezentovaná značkou ELASTCOM.

NAŠI KLIENTI



NAŠE CERTIFIKACE



- Certifikát ISO 9001:2009 managementu jakosti
- Certifikát ISO 14001:2005 environmentálního managementu
- Politika ISM: Zabezpečení kvality životního prostředí
- Certifikáty výrobků IZOL-PLASTIK

ELASTCOM

INTELIGENTNÍ NÁTĚROVÉ HMOTY

Termoplastický nátěr na ochranu ocelových konstrukcí

ELASTCOM HS, ELASTCOM AUREL
ELASTCOM AUREL METALIC



IZOL-PLASTIK
inspirováno vědou