

Mysłowice, 11 sierpnia 2016r.

LIST REFERENCYJNY

Firma Holduct Sp. z o.o. od szeregu miesięcy z powodzeniem używa farb marki SilverCon do srebrzenia termicznego m.in. styków szynoprzewodów wysokoprądowych. Warstwy uzyskane przy użyciu tej technologii spełniają wymagane parametry, nie odbiegając swoją jakością od warstw uzyskanych metodą galwaniczną. Firma Holduct przeprowadziła testy styków i warstw analogiczne do testów warstw uzyskanych metodą galwaniczną. Zbadano adhezję naniesionych warstw, rezystancję zestykową, ich trwałość w zmieniających się warunkach atmosferycznych, czy odporność na ścieranie – uzyskując satysfakcjonujące rezultaty.

Do prób, badań i testów a obecnie już na skalę przemysłową stosuje się takie farby marki SilverCon, jak: FPCU, FPAL, FNCU.

Firma Holduct może polecić proponowaną przez firmę Helioenergia Sp. z o.o. technologię srebrzenia termicznego, szczególnie wtedy, kiedy stosowanie metody galwanicznej jest niemożliwe bądź utrudnione lub zbyt kosztowne (alternatywa dla galwanizacji).

Z poważaniem,


Zbigniew Kasiewicz
DYREKTOR DS. TECHNICZNYCH
Prezes Zarządu