

OCHRANA ZAŘÍZENÍ PRO ENERGETICKÝ PRŮMYSL

Rezorect™

PROTIABRAZIVNÍ / PROTIKOROZNÍ OCHRANA ROZŘÁZECÍHO KUŽELE V SILE STRUSKY

Klient / Lokalita:

Energetický průmysl, Česká Republika

Datum aplikace:

Září, Listopad 2019

Aplikované produkty:

REZORECT 198 Dry Surface Primer
REZORECT 125 Ceramic Wearing Compound

Aplikované nátěrové systémy:

NS1 = 8 000 µm DFT

Aplikovaný substrát:

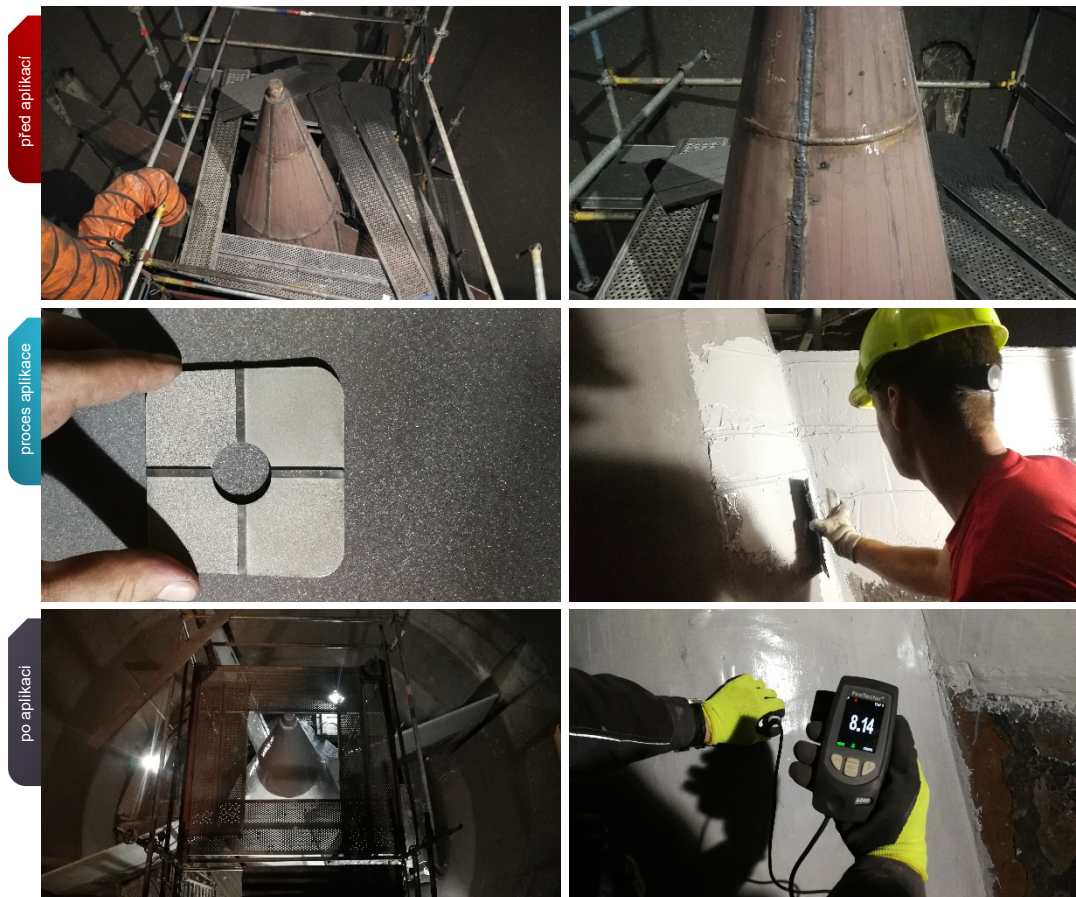
Vnější povrch rozřazecích kuželů; Hardox 500; 2 x 40 m²

Procedury:

- Dekontaminace substrátu od nečistot, olejů a mastnot
- Příprava povrchu dle ISO 8501-1 na stupeň čistoty Sa 2½
- Aplikace základové nátěrové hmoty REZORECT 198
- Aplikace protiabrazivní vrstvy REZORECT 125
- Provedení příslušných zkoušek kvality dle PKZ

Benefity plynoucí z aplikace:

CORROTECH ENGINEERING s.r.o. poskytuje vysoce odborné služby v oboru přípravy povrchů a aplikací speciálních nátěrových systémů pro ty nejnáročnější zátěžová prostředí a rozličná průmyslová zařízení. Epoxidový nátěrový systém REZORECT plněný speciálními skleněnými mikrovláčky a keramickou výztuží je ideální volbou protiabrazivní a protikorozní ochrany rozřazecího kužele, která dlouhodobě ochrání aplikovaný substrát a prodlouží životnost ocelové konstrukce rozřazeče v silně abrazivním prostředí.



REZORECT - Glassflake International Inc.,
6525 Greenland Road, Jacksonville, FL 32258, USA
www.rezorect.com

CORROTECH ENGINEERING s.r.o. - výhradní distributor technologie REZORECT pro Českou republiku
Topolová 1456, 434 01 Most, Česká Republika, Telefon: +420 414 120 298, E-mail: info@corrotech.com
www.corrotech.com