

PŘÍKLAD

PROTIKOROZNÍ STĚRKA ZADRŽUJÍCÍ CHEMICKÉ PŮSOBENÍ HNO₃

Zákazník : AREVA MALVESI -

Narbonne Vedení projektu : AREVA

MALVESI Zhotovitel : KEMICA

COATINGS Datum prací : ČERVENEC

2016 Stavba :

PROTIKOROZNÍ STĚRKA ZADRŽUJÍCÍ
CHEMICKÉ PŮSOBENÍ – HNO₃ koncentrace 64 % (14N) – oprava
epoxidové vrstvy poškozené působením chemických látek

Doporučení :

- Broušení epoxidové vrstvy, opravy
- Těsnění rohů PODLAHA/STĚNY
- aplikace SOUPLETHANE 5 COR : tl. 2 mm na podlahy a 1,2 mm na stěny

Technické výhody :

- SOUPLETHANE 5 COR má výbornou přilnavost k epoxidu (7 Mpa), zajišťuje utěsnění podkladu a chemickou odolnost vůči roztokům HNO₃ 14N.

