

EXEMPLE DE CAS

REVETEMENT DECONTAMINABLE DE SOLS ET MURS

Client : THALES AIR SYSTEMS

Maîtrise d'oeuvre : THALES

Applicateur : KEMICA

Date des travaux : MAI 2015

Chantier :

Revêtement décontaminable d'un atelier de démantèlement d'équipements radioactifs

Préconisation :

- Ponçage, dépoussiérage
- Primaire P201
- Entoilage des ANGLES SOLS : MURS
- application du SOUPLETHANE 5N : épaisseur 2 mm sur les sols et 1,5 mm sur les parois

Intérêt technique :

- le SOUPLETHANE 5N assure l'étanchéité du support, et est très facilement décontaminable (99% décontaminabilité avec simplement de l'eau déminéralisée).

