



La société Rodet

La société Rodet, spécialisée dans la fabrication de mobiliers en tube d'acier pour le marché des collectivités et du bricolage, a fait appel à Watco pour la rénovation d'un de leurs ateliers de fabrication de 90 m² avant la pose d'un robot de vissage.



Lieu

Société Rodet
Anneyron, France



Bâtiment

Atelier



Besoins

Durabilité
Résistance chimique



Produits utilisés

Solid'sol Spécial Acide
Primaire Sol Non Poreux
Kit Peinture

Produit mis en avant

La peinture Solid'sol Spécial Acide s'applique en une seule couche et elle est conçue pour résister jusqu'à 98% de concentration d'acide sulfurique.



Détails du projet

La société Rodet, spécialisée dans la fabrication de mobiliers en tube d'acier pour le marché des collectivités et du bricolage, a fait appel à Watco pour la rénovation d'un de leurs ateliers de fabrication de 90 m² avant la pose d'un robot de vissage.

Notre peinture époxy Solid'sol Spécial Acide, notre meilleure peinture à résistance chimique, s'est naturellement imposée. Seulement, il fallait assurer une bonne accroche sur le béton brut existant. En effet, le béton était lisse et fermé.

Généralement, en cas de béton brut, un bon nettoyage suffit. Le Décap'sol, décapant chimique à base d'acide, est idéal pour nettoyer les surfaces en béton et ouvrir les pores du béton. Mais il n'est pas toujours suffisant. Le meilleur moyen de s'en assurer est de faire le test du verre d'eau. Si l'eau ne pénètre toujours pas dans la surface en béton après le traitement à l'acide, cela veut dire que la peinture aura aussi les mêmes difficultés à pénétrer et donc à bien accrocher à la surface.

Besoins du projet

La difficulté majeure était de trouver une peinture qui puisse résister mécaniquement mais aussi chimiquement. Il fallait en effet, faire face au risque de déversement de produits acides.

Après



Notre solution

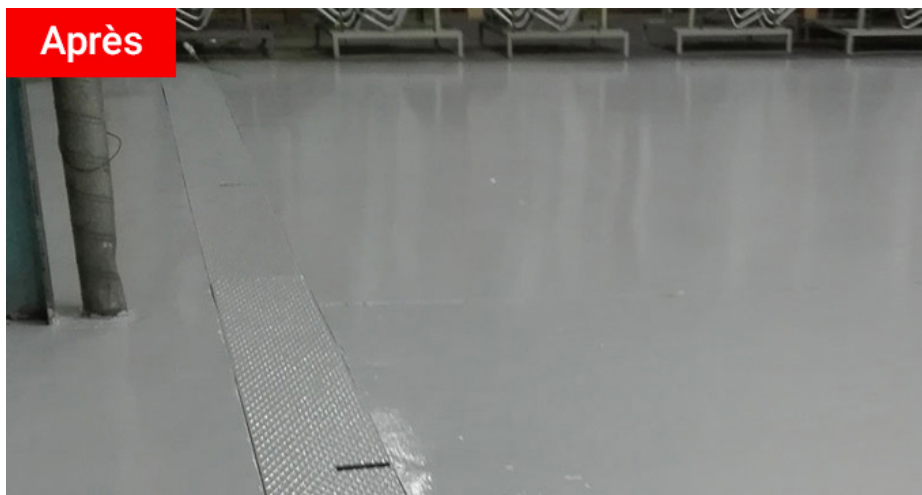
Le Solid'sol Spécial Acide est une peinture bi-composante et épaisse de 220 microns. En effet, elle est 100% solide, ce qui veut dire que sa densité reste la même avant et après séchage.

Une seule couche suffit pour obtenir une surface de couleur uniforme, résistante mécaniquement et chimiquement. C'est d'autant plus appréciable de ne pas devoir monopoliser la surface trop longtemps en fonction du temps de pause et, ainsi, de ne pas immobiliser l'activité trop longtemps.

Pour faciliter la mise en peinture, la société Rodet a utilisé notre Kit Peinture qui comprend tout ce qu'il faut pour une application simple et efficace :

- 1 mélangeur à peinture spécialement adapté à la taille de nos bidons de peintures bi-composantes
- 1 rouleau de 31 cm avec manche télescopique pour une application debout, permettant ainsi une application rapide et sans fatigue
- 1 rouleau de rechange
- 1 bac à peinture avec grille d'essorage métallique perforée
- 1 brosse de 13 cm et un pinceau de 3,7 cm pour dégager les angles

Grâce à ce kit, la société Rodet a vraiment trouvé nos peintures faciles à appliquer. Elle a ainsi obtenu en peu de temps une surface esthétique, propre et résistante. Et elle est enchantée du résultat.



watco[®]

Watco SARL, COLOFT – Espace de coworking, Arteparc, 9 rue des Bouleaux, 59810 Lesquin

Tél : **03 20 52 77 77**

Email : info@watco.fr

Web : watco.fr