

Projet :

Rénovation de sol d'une unité de production usine SO.F.I.A

Domaine d'application :

Bâtiment industriel

Localisation :

Carros (06)

Maître d'Ouvrage :

SO.F.I.A Cosmétiques

Maître d'Oeuvre :

Didier Becchetti Architectes

Année de réalisation :

2015

Système :

MasterTop 1221

Produits :

MasterTop P 617
MasterTop BC 372
MasterTop F1
MasterTop F5
MasterTop F11
MasterTop BC 308

Superficie :

1 200 m²

SO.F.I.A Cosmétiques - Zones de production MasterTop 1221



Notre référence en France : SO.F.I.A Cosmétiques - Carros

Contexte du projet

Ce projet consistait en la rénovation du sol d'un bâtiment industriel dans lequel SO.F.I.A Cosmétiques allait emménager afin d'optimiser la production cosmétiques.

Le choix s'est porté sur le MasterTop 1221, revêtement de sol coulé à base de résine époxydique, en raison de ses qualités répondant aux spécificités de ce bâtiment ainsi que pour la rapidité de sa mise en oeuvre.

Particularité du projet

Le revêtement devait posséder de bonnes résistances chimiques, supporter un trafic intense, offrir une surface légèrement texturée (résistance à la glissance), supporter d'éventuelles remontées d'humidité et permettre de réaliser des effets décoratifs.

SO.F.I.A Cosmétiques - Zones de production

MasterTop 1221



Notre référence en France : SO.F.I.A Cosmétiques - Carros

Bénéfices de la solution

- Résistance chimique
- Résistance aux chocs
- Réduction du risque de glissance
- Esthétisme
- Facilité d'entretien

Principaux bénéfices de la solution

- Bonnes résistances chimique et mécanique
- Faibles émissions de COV - A+ selon le protocole AFSSET
- Coefficient de glissance R11
- Sans joint
- Classement performancier CSTB
- Adhérence sur béton humide
- Large choix de quartz colorés
- Entretien aisé

Solutions validées

Le système MasterTop 1221 est un système à base de résine époxydique, répondant aux critères d'antidérapance souhaités et présentant de bonnes résistances chimique et mécanique.

Le primaire MasterTop P 617 appliqué bénéficie d'un PV du CSTB relatif aux remontées d'humidités, ce qui dans le cadre de ce projet était une contrainte à prendre en considération. Le large choix de charges colorées permet de conférer à ce système un aspect esthétique, tout en permettant un nettoyage aisé.

MasterTop 1221, à faibles émissions de COV, est classé A+ selon le protocole AFSSET.

Master Builders Solutions de MBCC Group

La marque Master Builders Solutions regroupe toute notre expertise dans la chimie de la construction. Nos solutions sont destinées aux nouvelles constructions autant qu'aux travaux de réparation, de maintenance ou de rénovation de structures existantes.

Master Builders Solutions s'appuie sur l'expérience acquise depuis plus d'un siècle dans l'industrie de la construction et dispose d'un réseau international d'experts de la construction dont le savoir-faire et l'expérience constituent le coeur de Master Builders Solutions.

Nous vous offrons toutes les solutions d'une large gamme adaptée à vos défis spécifiques dans le domaine de la construction.

Plus d'informations sur :

<https://www.master-builders-solutions.com/fr-fr/products/mastertop>