



REVÊTEMENT DÉCORATIF EN RÉSINE SYNTHÉTIQUE REVÊTEMENTS QUARZ-COLOR

Le revêtement PRIMA-SOL Quarz-Color est un revêtement de sol universel pouvant être utilisé, suivant la structure de sa surface, dans des secteurs les plus divers :

- Industrie mécanique, mécanique de précision, industrie électrique et automobile, électronique, microélectronique
- Industrie pharmaceutique et chimique, biotechnologie
- Production et transformation de denrées alimentaires, transformation du lait, industrie du tabac, abattoirs, chambres froides, cuisines
- Surfaces de vente et d'exposition, supermarchés
- Bâtiments publics comme les hôpitaux, les écoles, les gares, les aéroports, les bureaux, les hôtels, les restaurants
- Systèmes à coussins d'air

PROPRIÉTÉS

- Grande résistance mécanique dépassant largement celle d'un béton de construction
- Excellente résistance aux produits chimiques grâce à une couche de revêtement transparente spéciale
- Très grande durée de vie grâce à une résistance aux coups, à l'abrasion et aux rayures
- Etanchéité à l'eau, suivant la structure de la surface diffusion de la vapeur d'eau Sol sans joints, facilitant ainsi l'entretien et l'hygiène tout en accentuant la sécurité
- Possibilité de choisir entre différentes structures de surfaces (rugueuses R 12-13, moyennes R 11, fines R 10, lisses jusqu'à R 9)
- Le revêtement structuré PRIMA-SOL Quarz-Color se caractérise par son confort, son bel aspect ainsi que par un grand choix de coloris

MISE EN ŒUVRE

Le revêtement PRIMA-SOL Quarz-Color est un système de revêtement multicouche

• Epaisseurs 2 à 4 mm

OPTION

- Vitrification avec résistance aux UV, mat satiné ou mat
- AST (antistatique)