



RÉFÉRENCE

REVÊTEMENT ANTIDÉRAPANT POUR LA SÉCURITÉ DES PASSAGERS

REMONTÉES MÉCANIQUES CMA, 3963 CRANS-MONTANA

SikaBau



COMPÉTENCE COMPLÈTE

PROTECTION DE BÂTIMENTS, REMISE EN ÉTAT ET ÉTANCHÉITÉ

November 2016.002

OBJET

Station de départ des remontées mécaniques des Violettes située à 1500 m d'altitude, pour la jonction Violettes-Plaine Morte. L'installation se trouve dans le domaine Skiable de Crans-Montana et appartient à la société remontées mécaniques CMA.

Description du travail

Un revêtement de sol antidérapant doit être installé pour sécuriser l'accès et la sortie ainsi que la montée et la descente des passagers des cabines. Dans le même temps, la zone pour le personnel et la ligne des cabines doivent être séparées de la zone publique par une couleur différente.

Mandat

Dans la zone de circulation des personnes, il s'agit de poser une natte en granulats de caoutchouc confortable et sécurisante pour la marche avec des souliers de ski. La zone du personnel et de circulation des cabines doit être dotée d'un revêtement antidérapant de couleur différente.

Exécution

Automne 2015

TRAVAUX RÉALISÉS

Préparation du fond

- Grenailage du sol en béton et aspiration des poussières

Structure du revêtement PMMA, zone du personnel et de circulation des cabines

- Application du primaire
- Reboucher et égaliser les fissures et les aspérités
- Application d'une deuxième couche de primaire saupoudrée de sable de quartz
- Vitrification du sol selon de concept de couleurs

Structure du revêtement, zone de circulation des personnes

- Appliquer l'apprêt et sabler avec du sable siliceux
- Coller une natte Everoll Classic 8 mm à l'aide d'une colle à 2 composants sur la base d'un mélange époxy/polyuréthane
- Coller des profils d'acier chromé pour protéger les bords et finir le tapis Everoll

Maître d'ouvrage/client
Exécution

Remontées mécaniques CMA, Crans Montana
SikaConstruction SA, succursale de Steg/VS

