

RENFORCEMENT STRUCTUREL - PARKING DIAMANT

AJACCIO (20)

Description du projet :

Le parking Diamant date des années 1980

Problématique :

La dalle supérieure du parking est insuffisamment dimensionnée pour recevoir des charges autres qu'un trafic piétonnier

Diagnostic :

État du béton sain et donc ayant les qualités requises pour recevoir un collage époxy

Objectif :

Redonner à cette dalle une capacité à recevoir des charges plus lourdes de type camion de fête foraine, en passant de 500 kg/m² à 1 000 kg/m²

► **PRODUITS**

42 CARBO 100
50 CARBO COLLE

► **INFORMATIONS TECHNIQUES**

12 000 ml de lamelles
42 CARBO 100
7 t de colle 50 CARBO
COLLE

► LIEU	AJACCIO (20)
► CLIENT	FIROLONI AJACCIO & R3S TOULOUSE
► SEGMENT DE MARCHÉ	Réparation d'ouvrage d'art
► SOUS SEGMENT	Renfort structurel
► ANNÉE	Juillet 2017