

PROTÈGE. VALORISE. RESPIRE



Sikalastic®-2545 W GSC



Nous offrons une large sélection de couleurs RAL pour apporter de la vie à vos stationnements. Un service d'agencement de couleurs personnalisées est aussi disponible.

LA PROTECTION DES DALLES AU SOL DE STATIONNEMENTS SOUTERRAINS SOULÈVE LES PROBLÈMES SUIVANTS :

- Les membranes pare-vapeur conventionnelles risquent de se rompre en raison de l'humidité qui s'emprisonne en-dessous
- Les agents de scellement incolores et respirants sont dépourvus de valeur esthétique
- Les revêtements respirants de la vieille génération ne sont pas suffisamment robustes pour supporter la circulation automobile

NE CHERCHEZ PLUS !

Découvrez les atouts révolutionnaires de la nouvelle génération de revêtements protecteurs Sika.

Sikalastic®-2545 W GSC : une solution de protection du béton durable, semi-perméable et esthétique pour embellir et améliorer toute dalle manquant d'éclat !

LES AVANTAGES

- Renforce la sûreté, la sécurité, l'orientation et l'expérience générale des usagers
- S'installe en une journée pour minimiser les perturbations sur le site
- Enduit respirant – réduit le risque d'emprisonnement d'humidité dans les dalles au sol
- Robuste et durable – adapté à une circulation moyenne
- Protège les dalles de béton contre la contamination (sels et autres fluides)

QU'EST-CE QU'UN ENDUIT RESPIRANT ?

Un enduit respirant permet à la vapeur d'eau de passer au travers de sa couche au lieu de l'emprisonner. Cette perméabilité aide à prévenir le cloquage et le décollement de l'enduit. Les enduits respirants peuvent être appliqués sur des substrats en béton intérieurs neufs ou rénovés.

