



ROUTES & TRAVAUX PUBLICS



Sommaire

- **Présentation de la société**

- **Le métier d'INTERDESCO**

- **Les produits ROUTES & TP**
 - **Les joints et mastics routiers**
 - **Les scellements et collages**
 - **L'étanchéité**
 - **Les revêtements**



INTERDESCO

- **INTERDESCO est une filiale d'EUROVIA, leader européen des travaux routiers**

- **INTERDESCO formule et fabrique des :**
 - Résines
 - Liants liquides
 - Mastics bitumineux

- **INTERDESCO comprend :**
 - Une usine à Gevrey-Chambertin
 - Un pôle commercial à Paris



Le métier d'INTERDESCO

- **Peintures de sol**
- **Revêtements de sols industriels, décoratifs, sportifs**
- **Systèmes d'étanchéité liquide**
- **Mastics et joints routiers**
- **Matériaux de restructuration du béton**
- **Réhabilitation de canalisations**



Les produits ROUTES & TP

■ Les joints et mastics routiers

- ACCOPLAST E
- ACCOPLAST BSP
- ACCOPLAST USB

■ Les scellements et collages

- ACCOSCEL FEUX
- ACCOCHAPE R

■ L'étanchéité

- IR 3360

■ Les revêtements

- DESCOGRIP
- ACCOSOL AK
- ACCOSOL MX
- ACCOTEX
- PONTALCO M
- ACCOCHAPE E





Les mastics routiers – ACCOPLAST E

■ Domaine d'emploi

- Mastic à chaud pour pontage de fissures sur enrobés bitumineux

■ Avantages

- Excellente adhérence
- Absence de fluage à température élevée
- Excellent comportement à basse température

■ Références

- Aéroport de Lille
- Base militaire de Cognac





Les mastics routiers – ACCOPLAST BSP

■ Domaine d'emploi

- Mastic thermoplastique à chaud pour garnissage de joints et pontage de fissures

■ Avantages

- Etanchéité totale à l'eau
- Excellente tenue au vieillissement
- Ne flue pas, d'où absence d'étalement du produit en surface
- Bonne reprise élastique

■ Références

- Tramway sur pneu de Clermont-Ferrand
- Autoroute A4 entre Paris et Strasbourg
- Aéroport de Lyon Saint Exupéry





Les mastics routiers – ACCOPLAST USB

■ Domaine d'emploi

- Mastic à froid anti-kérosène

■ Avantages

- Mise en œuvre à froid
- Polymérisation rapide même à basse température
- Excellente adhérence :
 - Avec le PRIMAIRE 2206 sur béton
 - Avec le PRIMAIRE C sur métal
- Anti-kérosène et très bonne tenue à divers agents chimiques

■ Références

- Aéroport d'Alger
- Aéroport de Zaventem, Belgique





Photos (application de mastics à chaud)





Les scellements et collages – ACCOSCEL FEUX H/E

■ Domaine d'emploi

- Scellement des feux du balisage des pistes d'aéroports dans les bétons hydrauliques et les bétons bitumineux

■ Avantages

- Coulis fluide
- Bonne adhérence sur béton sec et humide
- Bonnes résistances mécaniques

■ Références

- Aéroport de Roissy Charles De Gaulle
- Aéroport de Casablanca Mohammed V, Maroc





Les scellements et collages – ACCOCHAPE R15/R50

■ **Domaine d'emploi**

- Liant époxy, destiné à la restructuration des bétons, aux scellements et ancrages, et aux surfacages de dallage

■ **Avantages**

- Liant sans solvant à prise lente ou rapide pour confection de mortiers
- Durcissement en conditions difficiles (basses températures et humidité)
- Incolore

■ **Références**

- Aérodrome du Bourget
- Aéroport de Lyon Saint Exupéry





L'étanchéité – IR 3360

■ Domaine d'emploi

- Résine polyuréthane destinée à la protection et à l'étanchéité des structures béton

■ Avantage

- Système d'étanchéité liquide
- Permet l'étanchéité des structures complexes (enterrées ou aériennes, circulables ou non)
- Deux versions possibles :
 - projetable
 - manuelle

■ Références

- Viaduc de Bellegarde
- Parking supermarché Carrefour La Costière Nice





Les revêtements – DESCOGRIP

■ Domaine d'emploi

- Liant époxy bitume, revêtement antidérapant pour zones accidentogènes

■ Avantages

- Produit respectueux de l'environnement
- Revêtement antidérapant à haute performance
- Excellente résistance chimique
- Remise en service rapide

■ Références

- Pont levant du Havre
- Tram-train en Seine-Saint-Denis





Les revêtements – ACCOSOL AK

■ Domaine d'emploi

- Protection anti-kérosène superficielle des enrobés bitumineux

Avantages

- Anti-kérosène
- Adhérence parfaite sur enrobés bitumineux
- Revêtement imperméable
- Mise en œuvre :
 - Manuelle
 - Mécanisée

■ Références

- Aéroport de Infondo au Congo
- Hélistation Base aérienne de Salon de Provence





Les revêtements – ACCOSOL MX

■ Domaine d'emploi

- Coloration et protection superficielle des bétons et des enrobés bitumineux pour les trottoirs, rues piétonnières, pistes cyclables, îlots directionnels ...

■ Avantages

- Aspect mat, uni
- Non glissants, même humides
- Bonne résistance à l'usure
- Bonne stabilité de la teinte

■ Références

- Trottoirs de Vichy
- Promenade de Port Lequat





Les revêtements – ACCOTEX

■ Domaine d'emploi

- Liant à base de bitume époxy permettant :
 - La réfection ponctuelle d'enrobés bitumineux
 - Le remplissage des saignées (passage de câbles, boucles magnétiques, balisage d'aéroports, ...)

■ Avantages

- Forte réactivité
- Mise en service rapide
- Utilisation possible même à faible température (5°C)
- Polyvalence des utilisations du produit

■ Références

- Circulation et trottoirs de Valence
- Îlots directionnels du Parc Exposition de Grenoble





Les revêtements – PONTALCO M

■ Domaine d'emploi

- Revêtement routier sans solvant pour tout support métallique circulé ou non :
 - Autoponts, platelages métalliques, passerelles ...

■ Avantages

- Obtention d'un revêtement anticorrosion, antidérapant après gravillonnage
- Excellente résistance mécanique et chimique
- Très bonne adhérence sur tous supports métalliques sablés ou grenillés

■ Références

- Passerelle de chargement pour cargo du port autonome de Marseille
- Passerelle d'accès sur la digue des Contamines à Monaco





Les revêtements – ACCOCHAPE E

■ Domaine d'emploi

- Coloration et protection superficielle des enrobés et des enrobés percolés pour l'intégration dans le cadre de vie des différentes aires de circulation (voies piétonnes, pistes cyclables, bandes d'arrêts d'urgence)

■ Avantages

- Excellente adhérence
- Différents aspects esthétiques en fonction de la couleur du liant et de la nature des gravillons utilisés
- Produit souple, qui s'adapte à la plasticité des enrobés et asphaltes
- Bonne tenue à l'abrasion

■ Références

- Gare TGV Aix-Les-Mines
- Palais des sports de Toulon





**26, bd Paul Vaillant Couturier
F 94200 Ivry-sur-Seine**

Tel. ++33 (0)1 43 90 14 14

Fax. ++33 (0)1 46 71 10 40

www.interdesco.com