



- Espaces verts
- Mobilier urbain
- Sol amortissant
- Sol Sportif

RESI'SOLDUR Color

Enrobé à froid, Noir & Coloré pour interventions urgentes et surfaces étendues



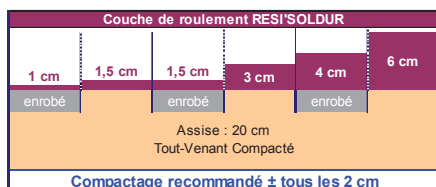
USAGES

Réparation & Finition impeccables

Surfaces étendues

LEGER	TRAFIC IMPORTANT	INTENSE
Piste cyclable,	Route,	
Trottoir, quai,	Autoroute,	Aéroport...
cour d'usine,	Parking,	
allée piétonne...	Entrée, aire de garage...	

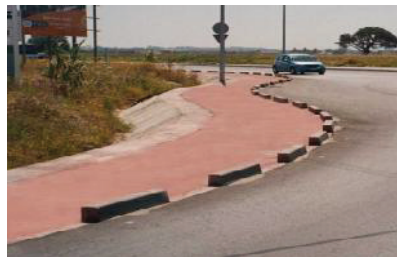
Charge supportable : environ 5 Tonnes / m² pour 1 cm d'épaisseur en couche de roulement



Si sous couche béton : épaisseur minimum de Rési'Soldur Color = 2 cm

DESCRIPTION

Coloris : sur demande



RESI'SOLDUR est un enrobé hydrocarboné modifié base bitume / résine

PROPRIETES

- ↳ Economique : Consommation -40% plus faible que la moyenne des enrobés
- ↳ Tenue structurelle ± 10 ans même sous trafic constant & intense
- ↳ Couleur résistante jusqu'à 10 ans selon intensité du trafic
- ↳ Pose simple & rapide par main d'oeuvre non qualifiée, sans outillage spécialisé ou avec un équipement léger
- ↳ Utilisation à froid, en toutes saisons et par tous les temps
- ↳ Très longue conservation,
- ↳ Remise en circulation immédiate
- ↳ Adhère, sans primaire d'accrochage:
 - sur tous les fonds, même humides, (sans excès), tels béton, bitume, ciment, terre végétale compactée, tout venant, etc...
 - sur supports métalliques secs de préférence, tels acier, fonte,

MISE EN OEUVRE



T° -40°C à +60°C

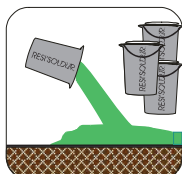


A froid

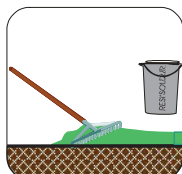
Surface étendue



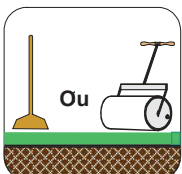
Décroûter, Nettoyer & compacter la surface



Remplir avec RESI'SOLDUR



Etaler à l'aide d'un rateau



Compacter (dame ou plaque vibrante ou rouleau compresseur)

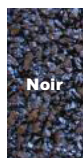


Remise en circulation immédiate



Caractéristiques

Coloris :



Noir



Rouge Oxyde



Rouge Vif



Vieux Rose



Bleu Brillant



Blanc cassé



Ocre Calcaire



Vert Prairie



Gris



Jaune

Densité apparente > 1,7

Granulométrie > 0/6 Etanche

Granulométrie > 0/8 Drainant

Perméabilité : 40 % sur support

Conditionnement

Seau plastique 25 kg

1 palette 100 x 120 = 40 seaux = 1000 kg

Stockage

> 5°C, ne pas gerber les palettes.

Consommation moyenne

20 kg / m² / par cm d'épaisseur

Matériel nécessaire

Interventions urgentes

Pelle, Dame ou plaque vibrante

Surface jusqu'à ± 300 m²

Pelle, Rateau, plaque vibrante ou rouleau compresseur

Nettoyage des outils

Néant

Conservation

En emballage d'origine

Noir : jusqu'à 3 ans, Rouge : jusqu'à 1 an

Santé



- A Froid : pas de risque de brûlure
- Sans goudron
- Produit fini : inerte, neutre

Environnement



- A Froid : Economie d'énergie, pas d'émission de Co², faible pollution sonore
- Produit fini : inerte, neutre, recyclable avec produits routiers

Informations réglementaires



Selon directives CEE, cf fiche de sécurité

Ces renseignements sont fournis à titre indicatif et ne constituent pas une garantie