



Produits de toiture

RENDRE ETANCHE - REPARER - RENOVER - PROTEGER

DL
Since 1936

CHEMICALS
Manufacturer of Sealants



Paraphalt Liquid

Enduit semi-liquide pour rendre étanche, réparer et rénover les toitures. Imperméabilisation, protection, réparation, rénovation et entretien de toitures en roofing, zinc, béton, fibrociment, tôle...

Conditionnement: 1 kg, 5 kg, 10 kg & 25 kg
Couleur: noir



Paraphalt Reflex

Produit liquide qui est employé comme couche réfléchissante et protectrice contre les rayons UV et autres dégradations atmosphériques. Protège contre l'usure prématurée, la corrosion et la tarissement du roofing. Empêche la formation de mousse. Aussi isolation thermique.

Conditionnement: 1 kg, 5 kg, 10 kg & 25 kg
Couleur: argentée



Paraphalt Cold Glue

Colle à froid bitumineuse souple pour le collage de rouleaux bitumineux ou comme couche d'adhésion pour le collage de lamelles d'ardoise ou de granite sur une toiture existante. Cette colle forme une couche intermédiaire qui augmente encore l'imperméabilité du revêtement de toiture.

Conditionnement: 5 kg
Couleur: noir



Paraphalt Bitumen

Masse noir, renforcée de fibres, pour tous travaux de réparation sur toitures bitumineuses. La finition de joints, soudures, solins, coupoles lumineuses, cheminées, gaines de ventilation ou orifices d'écoulement...

Conditionnement: 25 x 310 ml & bidon 6 kg
Couleur: noir



Paraphalt Super

Colle et mastic élastique pour joint qui adhère bien sur pratiquement tous matériaux de construction, aussi sur surface humide ou même sous eau. Forme une peau lisse et tendue et reste flexible.

Conditionnement: 25 x 310 ml
Couleur: noir



Paraphalt Butyl

Mastic élastique à base de caoutchouc synthétique. Adhère à la plupart des surfaces. Aussi sur des surfaces humides, si elles sont glissantes. Colle partout dans et sur la maison. Pour des joints d'expansion et de connection.

Conditionnement: 25 x 310 ml, sur commande, min. 2560 pc
Couleur: blanc, gris & noir

Pour de plus amples informations concernant ces et autres produits, consultez les fiches techniques sur notre site Internet www.dl-chem.com ou contactez votre représentant.



Paraphalt Primer

Primaire avant l'application de produits bitumineux. Améliore l'adhérence du matériel de toiture. Fixation de supports poussiéreux et absorbants. Protection du béton et travaux de maçonnerie. Temps de séchage: +/- 3 h.

Conditionnement: 5 kg & 10 kg
Couleur: noir



Paraphalt High Tack

Mastic modifié, bitumineux avec une adhérence rapide. Elasticité permanente. Idéal pour le collage des matériaux isolants PU et le collage en point des membranes bitumineuses sans film à brûler sur de vieilles membranes.

Conditionnement: 15 kg
Sur commande
Couleur: noir



Paraphalt Flex Seal

Revêtement adhésif d'imperméabilisation universel et sans couture pour les projets les plus divers et sur presque tous les surfaces. En plus c'est un produit écologique.

Conditionnement: 1 kg, 5 kg & 10 kg
Couleur: noir après séchage



Parasilico EPDM*

Silicone neutre spécialement conçu pour le collage, le jointoyage et la finition de couverture EPDM*. Adhère sans primaire sur l'aluminium, l'acier, l'abs ...

*Vu la grande variété de membrane EPDM, des tests de compatibilité préalables sont nécessaires.

Conditionnement: 25 x 310 ml & 20 x 600 ml
Couleur: noir



Paraband BT

Bande d'étanchéité auto-collante à froid à base de butyle et alu pour le calfeutrement à l'air et à l'eau des espaces entre éléments de gros oeuvre ou entre éléments de gros oeuvre et mur rideau. Et l'étanchéité des abergements de cheminées, des faîtages de toitures, des relevés d'acrotères, de vérandas.

Conditionnement: 50, 75, 100, 150, 200, 300 - 0,6 mm x 10 m



	Bitumen	Super	Butyl	Liquid	Reflex	Flex Seal	Cold Glue	Primer	Parafix	Parasilico EPDM*
	PARAPHALT								AUTRES	
Sur la base de										
Bitumes										
Elastomères										
Fibres										
Promoteurs d'adhésion										
Acrylates										
Butyl										
Silicones										
Application										
Couche de fond										
Collage										
Protection/Réparation										
MATERIAUX										
Joints & Raccords										
Joint										
Bord de toit										
Cheminée										
Gouttière & fuites										
Vitrage										
Toitures										
Ardoises										
Bitumes										
EPDM										
Tuiles										
Tôle ondulée										
Surfaces										
Surface humide										
Béton										
Briques										
Pierre de façade										
Métaux, zinc										

	Très approprié		Approprié		Pas recommandé		Pas approprié
--	----------------	--	-----------	--	----------------	--	---------------