

Paving Bitumen 40/50 AME

BITUMES ROUTIERS

Description du Produit

Le Paving Bitumen 40/50 AME est issu d'un choix particulier de pétroles bruts et de procédés de raffinage soigneusement contrôlés.

La qualité des produits ExxonMobil est assurée pour chaque livraison. Ils sont fabriqués et contrôlés conformément au système interne ExxonMobil de gestion de la qualité des produits « Global Product Integrity Management System », à la norme EN ISO 9000 ou à une norme équivalente.

Applications

Le Paving Bitumen 40/50 AME est recommandé pour la construction des routes. Si d'autres applications sont envisagées, il est recommandé aux utilisateurs d'effectuer les tests appropriés avant utilisation.

Propriétés & Spécifications

Le grade de Paving Bitumen 40/50 AME satisfait aux exigences suivantes :

Grade de Paving Bitumen			40/50 AME
Propriété	Unité	Méthode d'essai	
Pénétrabilité à 25°C	x 0,1 mm	EN 1426	40-50
Point de ramollissement	°C	EN 1427	50-56
Point d'éclair (min)	°C	EN ISO 2592	250
Solubilité dans le toluène (min)	% (m/m)	EN 12592	99,0
Ductilité à 25°C, 5 cm/min (min)	cm	ASTM D113	60
Teneur en paraffines (max)	% (m/m)	EN 12606-2	4,5
Perte de masse au chauffage à 163°C (max)	% (m/m)	EN 13303	1
Pénétration restante après perte de masse au chauffage à 163°C (min)	%	EN 1426	70

Résistance au durcissement : Essai RTFOT (Rolling Thin Film Oven Test) à 163°C (EN 12607-1)

- pénétrabilité restante (min)	%	EN 1426	60
- point de ramollissement après durcissement (min)	°C	EN 1427	52
- augmentation du point de ramollissement (max)	°C	EN 1427	8

Les spécifications indiquées ci-dessus peuvent être sujettes à modification.

Santé & Sécurité

Les informations détaillées en matière de santé et de sécurité pour ces produits sont fournies dans les Fiches de Données de Sécurité (*Material Safety Data Sheet*) correspondantes, disponibles sur demande auprès de votre représentant local ou sur le site www.ExxonMobil.com.

Autres Informations

ExxonMobil fournit une gamme complète de produits bitumineux, huiles blanches, paraffines, huiles de procédé et autres lubrifiants, carburants et produits chimiques dans le monde entier. Contactez votre représentant local ExxonMobil ou consultez notre site www.ExxonMobil.com pour obtenir plus d'informations sur les autres produits.