

CEPSASFALT 60/70

DÉFINITION:

Bitume routière qui répond aux spécifications contenues dans la norme ASTM D-946 pour le bitume 60/70.

SPÉCIFICATIONS:

Caractéristique	Unité	Norme	Min.	Max.
Bitume d'origine				
Pénétrabilité (25 °C; 100 g; 5s)	0,1 mm	ASTM D5	60	70
Point de ramollissement	cm	ASTM D113	100	-
Indice de pénétrabilité	%	ASTM D2042	99,0	-
Solubilité	°F	ASTM D92	450	-
Résistance au durcissement à 163°C		ASTM D1754		
Pénétrabilité résiduelle (25 °C; 100 g; 5 s)	0,1 mm	ASTM D5	47	-
Ductilité	cm	ASTM D113	75	-

APPLICATIONS:

→ Enrobés bitumineux à chaud.

TEMPÉRATURES DE TRAVAIL CONSEILLÉES:

- Température du liant (°C): 150-160.
- Température de l'enrobé bitumineux (°C): 150-160.
- Température de compactage (°C): 145-155.

Révision n°4 - Approuvé: 01/02/2023 – Prochaine révision: 01/02/2028