



BITUMED

Fiche technique

Emulsion ECR 69%

Type d'émulsion : Emulsion cationique à rupture rapide (ECR 69%).

Domaine d'application : Cette émulsion est destinée aux couches d'accrochage et aux enduits superficiels. Le dosage varie de 0,45 à 0,7 kg/m² pour les couches d'accrochage et de 2,1 à 2,5 kg/m² pour les enduits superficiels bicouches.

Caractéristiques :

Désignation	Valeur
Teneur en eau (%)	≤ 33
Teneur en diluant pétrolier (%)	≤ 3
Pseudo-viscosité à 25 °C (°E)	> 15
Homogénéité :	
- Particules > à 0,63 mm (%)	< 0,1
- 0,16 < Particules < 0,63 mm (%)	< 0,25
Indice de rupture (%)	< 110

Stockage : L'émulsion peut être stockée dans des citernes prévues à cet effet, soit sur le site de production, soit dans les dépôts placés à proximités des chantiers. La durée du stockage peut aller de quelques jours à plusieurs semaines et ce, en fonction des exigences et aléas des chantiers. Le nettoyage des citernes doit se faire d'une manière périodique.

Sécurité :

Les actions de préventions doivent être affichées notamment le port, par les ouvriers, des éléments de protection individuelle.