



Qualität für's Handwerk

Fiche Technique

856 Alfa Ruffix

Mastic d'étanchéité bitumineux



Ext.

Caractéristiques techniques :

Caractéristiques	Valeur
Matière fraîche	
Base chimique :	Bitume avec solvants
Forme:	Pâte noire dense
Mécanisme de durcissement:	Évaporation des solvants
Poids spécifique :	1.400 ± 40 kg / m ³
Matière sèche:	85 à 95 %
Point d'éclair en récipient fermé :	> 30 °C
Durée de la formation de la peau :	≈ 30 min
Température d'utilisation:	De +5 °C à +35 °C
Masse durcie	
Consistance:	Matière plastique
Résistance thermique:	De -30 °C à +80 °C
Dureté Shore A :	10 à 15
Stockage:	24 mois au frais et au sec, à une température inférieure à 25 °C, dans l'emballage d'origine fermé.

Afin de bénéficier d'une garantie, veuillez suivre les instructions d'utilisation.

1 / 1