

## FICHE TECHNIQUE

# IKOpro Primaire bitume Adérosol SR

### DESCRIPTION

<b>Type</b>	Enduit d'imprégnation à froid
<b>Composant</b>	Bitume en phase solvant
	Solvants aromatiques à séchage rapide
	Sans toluène
<b>Consommation (indicatif)</b>	150 à 300 g/m <sup>2</sup>

### UTILISATION ET MISE EN ŒUVRE

#### Utilisation :

Imprégnation de supports en béton, métal ou bois destinés à recevoir des membranes bitumineuses.

Imperméabilisation d'ouvrages enterrés.

#### Mise en œuvre :

Application à la brosse ou au rouleau, sur support sec et propre. Laisser sécher complètement avant application de l'étanchéité.

Temps de séchage : 60 à 90 minutes (variable selon les conditions climatiques).

Nettoyage des outils : solvants pétroliers (Ex. : White Spirit).

### DIMENSIONS

<b>Bidon</b>	0,5 L / 5 L / 25 L
<b>Durée maximale de stockage (mois)</b>	36
<b>Lieu de stockage</b>	A l'abri de la chaleur et loin de toute flamme ou source d'étincelle
<b>Stockage</b>	Debout

### CARACTERISTIQUES

DEFINITION	DONNEES
Présentation	Fluide
Couleur	Noir
Densité / Masse volumique	0,94 g/cm <sup>3</sup>
Viscosité	16 à 30 s. à 25 °C (CFn°4)
Extrait sec en poids	54
Point éclair	26