

FICHE TECHNIQUE

IKOpro Primaire ECOL'eau

DESCRIPTION

Type	Emulsion anionique
Composant	Bitume surstabilisée
	Non solvanté
Consommation (indicatif)	150 à 300 g/m ²

UTILISATION ET MISE EN ŒUVRE

Utilisation :

Imprégnation de supports destinés à recevoir des membranes bitumineuses.

Imperméabilisation de structures en béton, acier et bois.

Mise en œuvre :

Bien remuer le produit avant emploi.

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

Temps de séchage de l'ordre de 2 heures à 20 °C (variable suivant les conditions atmosphériques).

Nettoyage des outils : - produit frais => à l'eau / produit sec => solvants pétroliers (Ex. : White Spirit).

DIMENSIONS

Bidon	25 L
Durée maximale de stockage (mois)	12
Lieu de stockage	A l'abri du gel et de la chaleur
Stockage	Debout

CARACTERISTIQUES

DEFINITION	DONNEES
Présentation	Fluide
Couleur	Noir
Densité / Masse volumique	0,98 g/cm ³
Viscosité	3500 - 4500 mPas (Brookfeld 25 °C, spindle 3, speed5)
Extrait sec en poids	0,425
Temps de séchage	2 h