

IKO ARMOURPLAN COLLE RLV

DESCRIPTION

Type	Colle contact
Composant	Caoutchouc nitriles
	Résines synthétiques en solution
	Solvants organiques à évaporation rapide
Consommation (indicatif)	0,15 l/m ² par face encollée

UTILISATION ET MISE EN ŒUVRE

Utilisation :

Collage des membranes PVC ARMOURPLAN SM sur des supports tels que l'acier, le bois, le béton...

Mise en œuvre :

Colle prête à l'emploi.

Température minimum d'utilisation 15°C

DIMENSIONS

Bidon	20 kg
Durée maximale de stockage (mois)	12
Lieu de stockage	Dans un endroit frais et ventilé
Stockage	Dans son emballage d'origine hermétiquement fermé

CARACTERISTIQUES

DEFINITION	DONNEES
Densité / masse volumique	865 ± 10 kg/m ³
Viscosité	4 000 ± 500 mPa.s
Point d'inflammation (ASTM D93)	< 0
Temps de séchage	10 min.

Ce produit est mis en œuvre conformément aux dispositions des documents de référence en vigueur. Ce document n'est qu'indicatif, IKO-AXTER se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.