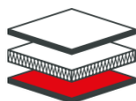


SPECTRAVAP



Description

Pare-vapeur polyéthylène

Utilisations principales

Ecran pare-vapeur pour revêtement d'étanchéité en membrane synthétique, limité aux locaux à faible et moyenne hygrométrie sur éléments porteurs en maçonnerie, béton cellulaire.

Composition

Film polyéthylène.

Dimensions

Épaisseur (mm)	0,3
Longueur (m)	25
Largeur (m)	4

Caractéristiques

Propriétés de transmission de la vapeur d'eau (Sd) (m) (NF EN 1931)	≥ 139.6
--	---------

Conditionnement

Poids indicatif du rouleau (kg)	27,6
Nombre de rouleau par palette (unité)	40
Stockage	Couché

Ce produit est mis en œuvre conformément aux dispositions des documents de référence en vigueur. Ce document n'est qu'indicatif, IKO SAS 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.