



FEUTRE D'ASPHALTE No. 15 AM

Ce produit se compose de la natte durée, résiliente et de haute résistance de fibre de cellulose qui a été saturée avec le bitume d'imperméabilisation de la meilleure qualité. Utilisé comme couche de pose d'une couverture résidentielle. Le Feutre d'Asphalte No. 15 de IKO, satisfait les exigences des normes, ASTM D4869 type I, et répond à des exigences de code de bâtiment pour un couche de pose sur un toit résidentielle (et la protection d'avant-toit cimenté dans deux plis). Les produits pour toitures iko sont conçus et fabriqués en tenant compte de la responsabilité environnementale de l'entreprise et de la durabilité écologique; ils sont faits de composantes recyclées de qualité et fabriqués dans des usines qui se conforment aux règles gouvernementales les plus rigoureuses. De ce fait, ils peuvent s'incorporer à tout projet de construction écologique.

CARACTÉRISTIQUES	UNITÉS DE MESURE	VALEUR NOMINALE	MÉTHODES D'ESSAI	LIMITES NORMALISÉES
QUANTITÉ PAR PALETTE :	-	36	-	S.O.
DIMENSION DE PALLETTE :	cm (po)	107 x 107 (42 x 42)	-	-
LONGUEUR :	m (pi)	43,9 (144)	-	± 0,1%
LARGEUR :	mm (po)	914 (36)	-	± 3 (1/8)
LIGNES :	mm (po)	1 ^{er} - 51 (2) 2 ^{eme} - 216 (8½) 3 ^{eme} - 432 (17)	-	± 6 (1/4)
SATURATION :	%	RÉUSSI	ASTM D228	MIN : 100
RÉSISTANCE À LA RUPTURE SM :	kN/m (lbf/po)	RÉUSSI	ASTM D146	MIN : 5,25 (30)
ST :	kN/m (lbf/po)	RÉUSSI	ASTM D146	MIN : 2,63 (15)
PERMÉABILITÉ :	ng/(Pa•s•m ²) (grain/(pi ² •h•poHg))	RÉUSSI RÉUSSI	ASTM E96, PROC. A	MIN : 170 (3) MIN : 1 400 (24)
PERMÉABILITÉ (APRÈS VIEILLISSEMENT ACCÉLÉRÉ) :	ng/(Pa•s•m ²) (grain/(pi ² •h•poHg))	RÉUSSI	ASTM E96, PROC. A	MAX : 2 900 (51)

Les données contenues dans la présente Fiche de données techniques, qui résultent d'essais en laboratoire et de mesures en cours de production, sont réputées être exactes et fiables et sont fournies aux utilisateurs aux seules fins d'examen, d'étude et de vérification. Rien dans la présente ne constitue une garantie que le fabricant pourrait être légalement tenu d'honorer. Le fabricant décline toute responsabilité à l'égard de toute supposition ou erreur d'interprétation de la part du lecteur.