



IKO TECHNICAL DATA SHEET



STOCK NO. 7850040 – 7850043

August, 2009

AQUABARRIER™ TAPES - 25

AquaBarrier™ Tapes are made by integrally bonding high-density, cross-laminated woven polyethylene film to SBS modified rubberized asphalt. They are cold-applied, self-adhering sheet membranes that provide superior performance in critical flashing areas where protection from air, water and moisture infiltration is required. AquaBarrier™ Tapes are black in color and have a back surfacing of a silicone treated paper that is easily removed. All AquaBarrier™ Tapes are shipped in shelf-friendly packaging for easy handling and display.

PRODUCT	WEIGHT kg (lbs)	WIDTH mm (in)	QUANTITY PER PALLET
4" X 75': (7850040)	1.6 (3.6)	102 (4)	36
6" X 75': (7850041)	2.5 (5.6)	152 (6)	36
9" X 75': (7850042)	3.7 (8.1)	229 (9)	36
12" X 75': (7850043)	4.8 (10.6)	305 (12)	36

CHARACTERISTIC	UNITS	NOMINAL VALUE	TEST METHOD	STANDARD LIMITS
PALLET SIZE:	cm (in)	85 x 61 (33.5 x 24)	-	-
LENGTH:	m (ft)	22.86 (75)	-	± 1%
THICKNESS:	mm (mils)	0.625 (25)	ASTM D5147	± 10%

See also Material Information Sheet – MIS # 1201

The information on this Technical Data sheet is based upon data considered to be true and accurate, based on laboratory tests and production measurements, and is offered solely for the user's consideration, investigation and verification. Nothing contained herein is representative of a warranty or guarantee for which the manufacturer can be held legally responsible. The manufacturer does not assume any responsibility for any misrepresentation or assumptions the reader may formulate.



FICHE DE DONNÉES TECHNIQUES



N° DE STOCK : 7850040 – 7850043

Août 2009

RUBANS AQUABARRIER^{MC} – 25

Les Rubans AquaBarrier^{MC} sont fabriqués en liant intégralement une pellicule de polyéthylène haute densité tissé et statifié à plis croisés à du bitume caoutchouté modifié au SBS. Ces membranes en feuilles autoadhésives, posées à froid, offrent une performance supérieure dans les zones de solin critiques où il est primordial d'empêcher les infiltrations d'air, d'eau et d'humidité. Les Rubans AquaBarrier^{MC} sont noirs; ils sont dotés d'un papier silicone facile à enlever sur leur face inférieure. Tous les Rubans AquaBarrier^{MC} sont expédiés dans un emballage facilitant la manutention et la présentation à l'étalage.

PRODUIT	POIDS kg (lb)	LARGEUR mm (po)	QUANTITÉ PAR PALETTE
4 po X 75 pi : (7850040)	1,6 (3,6)	102 (4)	36
6 po X 75 pi : (7850041)	2,5 (5,6)	152 (6)	36
9 po X 75 pi : (7850042)	3,7 (8,1)	229 (9)	36
12 po X 75 pi : (7850043)	4,8 (10,6)	305 (12)	36

CARACTÉRISTIQUES	UNITÉS DE MESURE	VALEUR NOMINALE	METHODES D'ESSAI	LIMITES NORMALISÉES
DIMENSION DE PALLETTE :	cm (po)	85 x 61 (33,5 x 24)	-	-
LONGUEUR :	m (pi)	22,86 (75)	-	± 1%
ÉPAISSEUR :	mm (mils)	0,625 (25)	ASTM D5147	± 10%

Consulter également la fiche signalétique n° 1201

Les données contenues dans la présente fiche de données techniques et 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.