



COMMERCIAL/INDUSTRIAL INFORMATION BULLETIN

MARCH 1999

No. C-27

REV. – NOVEMBER 2005

As a service to our customers, IKO has put together this chart for easy reference as to the standards (past, present and pending) that the IKO Modified Bitumen Membranes meet and/or exceed. For additional information, please contact your local IKO Sales Representative.

CLASSIFICATIONS FOR IKO MODIFIED BITUMEN PRODUCTS

Product Name	Polymer Type	ASTM Designation			CGSB-37.56-M Designations (New)*			CGSB 37-GP-56M Designations (Old)		
		Standard Number	Type	Grade	Class	Type	Grade	Type	Class	Grade
Armourplast Classic	APP	D6222	I	S	P	1	1	1	C	2
Armourplast Granular	APP	D6222	I	G	G	1	1	1	A	2
Modiflex MP-180-Cap	SBS	D6164	I	G	G	2	2	1	A	2
Modiflex MP-250-Cap	SBS	D6164	II	G	G	2	2	1	A	2
Torchflex TP-180-Cap	SBS	D6164	I	G	G	2	2	1	A	2
Torchflex TP-250-Cap	SBS	D6164	II	G	G	2	2	1	A	2
Torchflex TP-250-Cap (5.0 mm)	SBS	D6164	II	G	G	2	2	1	A	2
Modiflex MF-95-SS-Base	SBS	D6163	I	S	-	-	-	2	C	1
Modiflex MF-95-FS-Base	SBS	D6163	I	S	-	-	-	2	C	1
Modiflex MP-180-FS-Base	SBS	D6164	I	S	P	2	2	2	C	2
Modiflex MP-180-SS-Base	SBS	D6164	I	S	P	2	2	2	C	2
Torchflex TF-95-FF-Base	SBS	D6163	I	S	-	-	-	2	C	1
Torchflex TF-95-FF-Base (2.2)	SBS	D6163	I	S	-	-	-	2	C	1
Torchflex TP-180-FF-Base	SBS	D6164	I	S	P	2	2	2	C	2
Armourbond 95	SBS	D6163	I	S	-	-	-	2	C	1
Armourbond 180	SBS	D6164	I	S	P	2	2	2	C	2
Armour Bridge/Pont	SBS	D6164	I	G	G	2	2	1	A	2

For additional information on any of IKO's products or application requirements, visit us on the web at www.iko.com (North America), or contact us in Canada/United States at 1-800-361-5836 (press "1" for English and then "2" for our Technical Support Department).

* CGSB-37.56-M revision, 9th draft, dated January 1997.





COMMERCIAL/INDUSTRIEL BULLETIN D'INFORMATION

MARCH 1999

No. C-27

RÉVISION - NOVEMBRE 2005

Notre service à clientèle a préparé le tableau suivant à titre de référence des normes (passées, présentes ou à l'étude) atteintes ou excédées par les membranes de bitume modifié d'IKO. Pour plus de détails, veuillez communiquer avec le représentant IKO de votre localité..

CLASSIFICATION DES PRODUITS DE BITUME MODIFIÉ IKO										
Produit	Type de polymère	Désignations ASTM			Désignations (Nouvelles)* CGSB-37.56-M			Designations (Old) CGSB 37-GP-56M		
		Norme #	Type	Catégorie	Classe	Type	Catégorie	Type	Classe	Catégorie
Armourplast Classic	APP	D6222	I	S	P	1	1	1	C	2
Armourplast Granular	APP	D6222	I	G	G	1	1	1	A	2
Modiflex MP-180-Cap	SBS	D6164	I	G	G	2	2	1	A	2
Modiflex MP-250-Cap	SBS	D6164	II	G	G	2	2	1	A	2
Torchflex TP-180-Cap	SBS	D6164	I	G	G	2	2	1	A	2
Torchflex TP-250-Cap	SBS	D6164	II	G	G	2	2	1	A	2
Torchflex TP-250-Cap (5.0 mm)	SBS	D6164	II	G	G	2	2	1	A	2
Modiflex MF-95-SS-Base	SBS	D6163	I	S	-	-	-	2	C	1
Modiflex MF-95-FS-Base	SBS	D6163	I	S	-	-	-	2	C	1
Modiflex MP-180-FS-Base	SBS	D6164	I	S	P	2	2	2	C	2
Modiflex MP-180-SS-Base	SBS	D6164	I	S	P	2	2	2	C	2
Torchflex TF-95-FF-Base	SBS	D6163	I	S	-	-	-	2	C	1
Torchflex TF-95-FF-Base (2.2)	SBS	D6163	I	S	-	-	-	2	C	1
Torchflex TP-180-FF-Base	SBS	D6164	I	S	P	2	2	2	C	2
Armourbond 95	SBS	D6163	I	S	-	-	-	2	C	1
Armourbond 180	SBS	D6164	I	S	P	2	2	2	C	2
Armour Bridge/Pont	SBS	D6164	I	G	G	2	2	1	A	2

Pour l'information additionnelle sur n'importe laquelle des produits d'IKO ou des conditions d'application, rendez- visitenous sur l'enchaînement à www.iko.com (Amérique du nord), ou contactez-nous dans des états de Canada/United à 1-800-361-5836 (pression «2» pour français et puis «2» pour notre département de soutien technique).

* ONGC-37.56- révisée, 9ième ébauche, datée janvier 1997.

