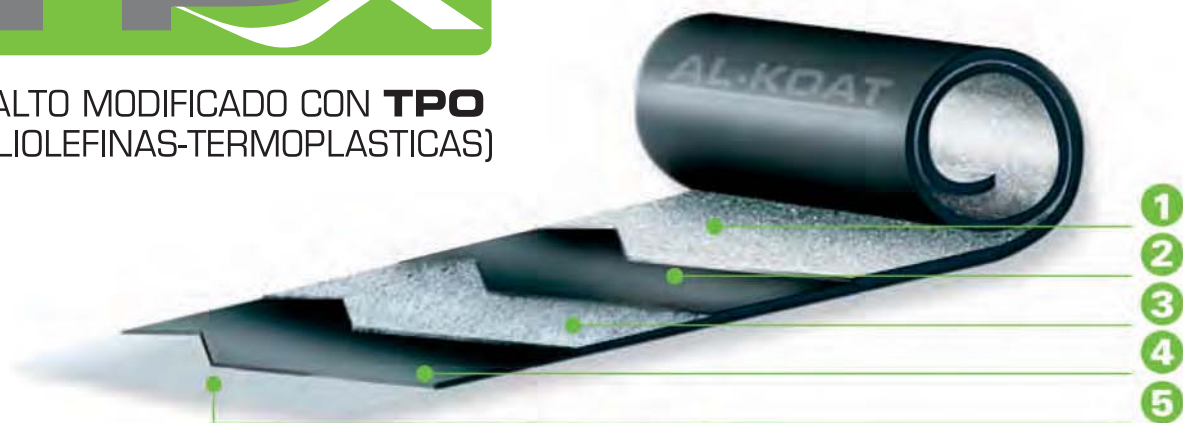




ASFALTO MODIFICADO CON **TPO**  
( POLIOLEFINAS-TERMOPLASTICAS)



- 1 ACABADO GRAVILLA O ARENA SÍLICA
- 2 ASFALTO MODIFICADO TPO
- 3 MEMBRANA DE POLIÉSTER NO TEJIDO 250 gr/m<sup>2</sup>
- 4 ASFALTO MODIFICADO TPO
- 5 POLIETILENO



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS AL-KOAT

			PG-50	PA-45
			TPX <sup>MR</sup>	TPX <sup>MR</sup>
ESPEJOR		(mm)	5.00	4.50
DIMENSIONES ROLLO		(mts)	9.0 X 1.0	9.0 X 1.0
COBERTURA		[m <sup>2</sup> ]	8.00	8.00
PESO ROLLO		[kgs]	51.00	43.00
REFUERZO			POLIÉSTER 250 gr/m <sup>2</sup>	POLIÉSTER 250 gr/m <sup>2</sup>
ACABADO SUPERIOR			GRAVILLA	ARENA
ACABADO INFERIOR			POLIETILENO	POLIETILENO
PUNTO DE REBLANDECIMIENTO		[°C]	152	152
FLEXIBILIDAD A BAJA TEMPERATURA		[°C]	-25	-25
RESISTENCIA A LA TENSIÓN	LONG	[(Lbs/pulg)]	120	120
	TRANS		100	100
ELONGACIÓN A LA RUPTURA	LONG	[%]	60	60
	TRANS		60	60

• ASTM D-5147

\* COLOR DE LA GRAVILLA: BLANCO Y TERRACOTA

**AL-KOAT<sup>MR</sup>**

IMPERMEABILIZANTES

Tel. 5395 4333  
01 800 2 AL - KOAT  
25 5628

www.al-koat.com