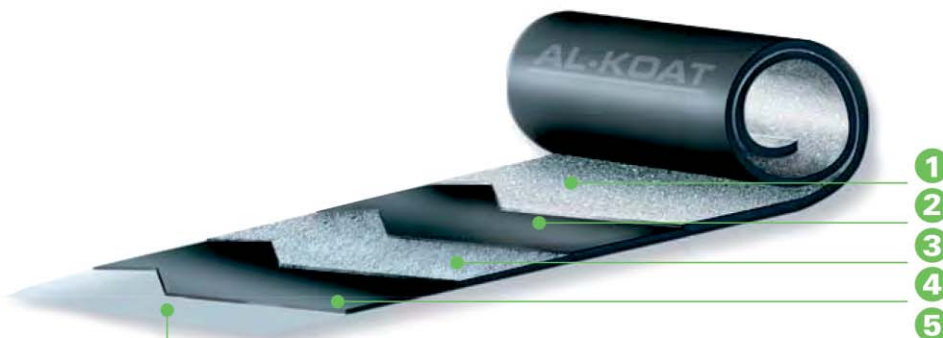




ASFALTO MODIFICADO CON **TPO**
(POLIOLEFINAS-TERMOPLASTICAS)

Ficha técnica



- 1 ACABADO GRAVILLA O ARENA SÍLICA
- 2 ASFALTO MODIFICADO TPO

- 3 MEMBRANA DE POLIÉSTER NO TEJIDO 250 gr/m²
- 4 ASFALTO MODIFICADO TPO

- 5 POLIETILENO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS AL-KOAT

			PG-50	PA-45
ESPESOR		(mm)	5.00	4.50
DIMENSIONES ROLLO		(m)	9.0 X 1.0	9.0 X 1.0
COBERTURA		(m ²)	8.00	8.00
PESO ROLLO		(kg.)	51.00	43.00
REFUERZO			POLIÉSTER 250 gr/m ²	POLIÉSTER 250 gr/m ²
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	(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^{MR}

IMPERMEABILIZANTES

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

www.al-koat.com