

**SPECIFICHE ANALITICHE PRODOTTI**

Prodotto: BITUME 70/100 PRO-MODIFICA Sigla: BPM-70/100 N° C.A.S. : 8052-42-4 e 92062-05-0

CARATTERISTICHE	Metodo di analisi	Unità di misura	Limiti	
			min.	max.
Penetrazione a 25°C	EN 1426	dmm	70	100
Punto di rammollimento	EN 1427	°C	43	51
Solubilità	EN 12592	% peso	99	-
Infiammabilità CLEVELAND	EN ISO 2592	°C	230	-
Densità relativa a 25/25 °C	EN ISO 3838	Kg/m ³	1000	1070
Indice di Penetrazione	EN 12591-Annex A		-1.5	0,7
Resistenza all'invecchiamento RTFOT:	EN 12607-1			
• Variazione in massa (Valore assoluto)		% peso		0,8
• Penetrazione residua a 25°	EN 1426	%	46	
• Incremento del punto di rammollimento	EN 1427	°C		11

NOTE:

La presente specifica integra quanto previsto dalle Norme CNR fascicolo II per i bitumi per usi stradali con le Norme Europee EN 12591-2015 e s.m.i.

Emissione del 14_03_2019