



AZALT 250/330

Straßenbaubitumen

AZALT 250/330 entspricht einem Straßenbaubitumen nach DIN EN 12591.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN UND LIEFERTOLERANZEN

Parameter	Einheit	Bereich		Prüfverfahren
		min.	max.	
Nadelpenetration bei 25 °C	mm/10	250	330	DIN EN 1426
Erweichungspunkt RuK	°C	30	38	DIN EN 1427
Flammpunkt PM	°C	180		DIN EN ISO 2719
Löslichkeit	M.-%	99,0		DIN EN 12592
Brechpunkt nach Fraaß	°C		-16	DIN EN 12593
Kinematische Viskosität bei 135 °C	mm ² /s	100		DIN EN 12595
Beständigkeit gegen Verhärtung				DIN EN 12607-1
- Massenänderung	M.-%		1,0	DIN EN 12607-1
- Anstieg des Erweichungspunktes RuK	°C		11	DIN EN 1427

