



Datenblatt

BVH BITUMEN – Vertrieb und Handel GmbH

Aue-Park-Allee 7, 06237 Leuna OT Kötschlitz

Oxidbitumen 95/35

EN 13304

Nr.	Eigenschaften	Einheit	Prüfung nach DIN EN	Sorte 95/35
1	Nadelpenetration (100 g, 5 s, 25 °C)	0,1 mm	1426	30–40
2	Erweichungspunkt Ring und Kugel	°C	1427	90–100
3	Brechpunkt nach Fraaß	°C	12593	–20
4	Duktilität bei 25 °C	cm	52013	2,5
5	Dichte bei 25 °C	g/m ³	ISO 3838	1,0
6	Flammpunkt im offenen Tiegel (nach Cleveland)	°C	22592	> 250
8	Gewichtsverlust (max.)	%	52021-1	0,5