



Datenblatt

BVH BITUMEN – Vertrieb und Handel GmbH

Aue-Park-Allee 7, 06237 Leuna OT Kötschlitz

Straßenbaubitumen 160/220

Nach TL Bitumen – StB 07/13

Nr.	Eigenschaften	Einheit	Prüfung nach DIN EN	Sorte 160/220
1	Nadelpenetration (100 g, 5 s, 25 °C)	0,1 mm	1426	160-220
2	Erweichungspunkt Ring und Kugel	°C	1427	35-43
3	Flammpunkt	°C	ISO 2592	≥ 220
4	Löslichkeit	%	12592	≥ 99
5	Brechpunkt nach Fraaß	°C	12593	≤ -15
Beständigkeit gegen Verhärtung unter Einfluss von Wärme und Luft nach DIN 12607-1 bei 163 °C				
6	verbleibende Penetration	%	1426	≥ 37
7	Zunahme des Erweichungspunktes Ring und Kugel	°C	1427	≤ 11
8	Relative Massenänderung durch thermische Beanspruchung	%	12607-1	≤ 1,0