

Handelname: Normalbitumen 650/900

Strassenbaubitumen

Produkteigenschaften	Prüfverfahren	Anforderung EN 12591:2009 SN 670 202-NA Strassenbaubitumen 650/900 (CH)	
		min	max
Anlieferungszustand			
Penetration bei 15°C	DIN EN 1426	180	360
Dynamische Viskosität bei 60°C	DIN EN 12596	4,5	-
Brechpunkt nach Fraaß	DIN EN 12593	-	-18
Kinematische Viskosität bei 135°C	DIN EN 12595	50	
Verhältnis der Viskositäten bei 60°C	-	-	4,0
Flammpunkt (°C)	DIN EN ISO 2592	180	-
Löslichkeit (%)	DIN EN 12592	99	-
Beständigkeit gegen Verhärtung bei 163°C	EN 12607-1	-	-
Masseänderung (%)	DIN EN 12607-1	-	1,5

Angaben zur Anwendung

Empfohlen für Recycling Asphalt

Stand 02/2019