

Nybit 55

Nybit 55 är ett bitumen speciellt framtagen för industriell applikation.
Tidigare produktnamn: Nynas IB55

Produktspecifikation

Egenskap	Metod	Enhet	Min	Max
Penetration vid 25°C	SS-EN 1426	mm/10	45	65
Temperatur vid viskositet 500 mm ² /s	Beräknad	°C	ca. 135	
Kinematisk viskositet vid 135°C	SS-EN 12595	mm ² /s	370	
Löslighet i toluen	SS-EN 12592	vikt-%	99,5	
Flampunkt (COC)	SS-EN-ISO 2592	°C	220	
Brytpunkt	SS-EN 12593	°C		-7
Askhalt	SIS 155106	vikt-%		0,5
Paraffinhalt	SS-EN 12606-1	vikt-%		2,0
Vattenhalt	ASTM D95	vikt-%		0,5
Fenoler, vattenlösliga	SIS 028128	ppm		10
Viktändring efter RTFOT vid 163°C	SS-EN 12607-1	vikt-%	-0,5	0,5

Nybit 55

Nynas AB
Box 10702
121 29 STOCKHOLM
Sweden (SE)
Tfn +46 8 602 12 00
Fax +46 8 563 163 00
www.nynas.com

Data rapporterad i detta dokument är framtaget med Nynas bästa kunskap och erfarenhet. Nynas ger dock inga garantier eller påtar sig något ansvar för dokumentets användning.

Nybit 55 SDS finns tillgänglig på nynas.com