

	Nynas AB Lindetorpsvägen 7 /Box 10700 SE-121 29 Stockholm, Sverige		Version: 2015-2	
			18	1162
			CPR-SE-0073	
			www.nynas.com	
EN 12591:2009		Beläggingsbitumen		70/100
Nytherm 85				
Nybyggnad och underhåll av vägar, flygplatser och andra asfalterade områden				
Egenskap	Metod	Enhet	Värden	
Penetration vid 25 °C	EN 1426	mm/10	70-100	
Mjukpunkt (K&R)	EN 1427	°C	43-51	
FÖRHÅRDNINGSEGENSKAPER VID 163 °C				
Bibehållen penetration vid 25 °C	EN 1426	%	≥ 46	
Mjukpunktsökning	EN 1427	°C	≤ 9	
Penetrationsindex	Annex A		-1.5 to + 0.7	
Dynamisk viskositet vid 60 °C	EN 13302	Pa • s	≥ 90	
Fraass brytpunkt	EN 12593	°C	≤ -10	
Reglerade farliga substanser			NPD	