

	Nynas AB Lindetorpsvägen 7 /Box 10700 SE-121 29 Stockholm, Sverige	Version: 2015-2	
		18	1162
		CPR-SE-0074	
		www.nynas.com	
EN 12591:2009	Beläggingsbitumen	70/100	
Nytherm RX 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