

	Nynas AB Lindetorpsvägen 7 /Box 10700 SE-121 29 Stockholm, Sverige		Version: 2018-1	
			18	1162
			CPR-SE-0083	
			www.nynas.com	
EN 12591:2009		Beläggingsbitumen		50/70
Nytherm 60				
Nybyggnad och underhåll av vägar, flygplatser och andra asfalterade områden				
<b>Egenskap</b>	<b>Metod</b>	<b>Enhet</b>	<b>Värden</b>	
Penetration vid 25 °C	EN 1426	mm/10	50-70	
Mjukpunkt (K&R)	EN 1427	°C	46-54	
FÖRHÅRDNINGSEGENSKAPER VID 163 °C				
Bibehållen penetration vid 25 °C	EN 1426	%	≥ 50	
Mjukpunktsökning	EN 1427	°C	≤ 9	
Penetrationsindex	Annex A		-1.5 to + 0.7	
Dynamisk viskositet vid 60 °C	EN 13302	Pa • s	NR	
Fraass brytpunkt	EN 12593	°C	≤ -8	
Reglerade farliga substanser			NPD	