

	Nynas AB Lindetorpsvägen 7 /Box 10700 SE-121 29 Stockholm, Sverige	Version: 2013-2	
		18	1162
		CPR-SE-0029	
		www.nynas.com	
EN 14023:2010	Polymer modifierat bitumen	65/105-50	
Nypol 88			
Nybyggnad och underhåll av vägar, flygplatser och andra asfalterade områden			
Egenskap	Metod	Enhet	Värden
Penetration vid 25 °C	EN 1426	mm/10	65-105
Mjukpunkt (K&R)	EN 1427	°C	≥ 50
Draghållfasthetsegenskaper vid 5 °C	EN 13589	J/cm2	≥ 1
FÖRHÄRDNINGSEGENSKAPER VID 163 °C			
Bibehållen penetration vid 25 °C	EN 1426	%	≥ 50
Mjukpunktsökning	EN 1427	°C	≤ 10
Fraass brytpunkt	EN 12593	°C	≤ -12
Elastisk återgång vid 10 °C	EN 13398	%	≥ 50
Reglerade farliga substanser			NPD