

	Nynas AB Lindetorpsvägen 7 /Box 10700 SE-121 29 Stockholm, Sverige		Versie: 2013-3	
			18	1162
			CPR-BE-0034	
			www.nynas.com	
EN 14023:2010	Polymeerbitumen	25/55-80		
Nynas Endura N5				
Bouw en onderhoud van wegen, vliegvelden en andere verharde wegen				
Test Beschrijving	Methode	Eenheid	Waarden	
Penetratie bij 25 °C	EN 1426	mm/10	25-55	
Verwekingspunt, R&K	EN 1427	°C	≥ 70	
Kracht ductiliteit, 10 °C	EN 13589	J/cm2	≥ 3	
WEERSTAND TEGEN VERHARDING BIJ 163 °C				
Rest penetratie bij 25 °C	EN 1426	%	≥ 60	
Toename in verwekingspunt R&K	EN 1427	°C	≤ 8	
Breekpunt Fraass	EN 12593	°C	≤ -10	
Elastische terugvering bij 25 °C	EN 13398	%	≥ 70	
Gevaarlijke stoffen				NPD