

	Nynas AB Lindetorpsvägen 7 /Box 10700 SE-121 29 Stockholm, Sverige	Version: 2012-4	
		18	1162
		CPR-BE-0020	
		www.nynas.com	
EN 12591:2009		Bitume Routier	
		160/220	
Nybit E 190			
Construction et entretien des routes, aérodrômes et autres zones pavées			
Description	Méthode	Unité	Valeurs
Pénétrabilité à 25 °C	EN 1426	mm/10	160-220
Point de ramollissement B&A	EN 1427	°C	35-43
RÉSISTANCE AU DURCISSEMENT À 163 °C			
Pénétrabilité restante à 25 °C	EN 1426	%	≥ 37
Augmentation de l'B&A	EN 1427	°C	≤ 11
Indice de pénétrabilité	Annex A		-1.5 to + 0.7
Viscosité dynamique à 60 °C	EN 13302	Pa • s	≥ 30
Point de fragilité Fraass	EN 12593	°C	≤ -15
Substances dangereuses			NPD