

Nygen 910 is een speciaal geformuleerde koolwaterstofolie voor de regeneratie van gerecycleerd asfalt in warme toepassingen. Het is specifiek ontworpen om de rheologische eigenschappen van het gerecupereerd bindmiddel te herstellen alsook de compatibiliteit met het toegevoegde verse bindmiddel te bevorderen. Dit resulteert in een verbeterde levensduur.

Specificatie Informatie	Methode	Eenheid	Min	Max
Technische eigenschappen				
Densiteit, 15°C	EN 15326	kg/dm <sup>3</sup>	0,910	0,925
Viscositeit, 0°C	EN 12595	mm <sup>2</sup> /s	3000	5000
Viscositeit, 20°C	EN 12595	mm <sup>2</sup> /s	450	600
Viscositeit, 60°C	EN 12595	mm <sup>2</sup> /s	30	40
Vlampunt, PM	EN ISO 2719	°C	206	
Vloeipunt	ASTM D 97	°C		-15
Kleur	ASTM D 1500			1.5
Zuurtegraad (TAN)	ASTM D 974	mg KOH/g		

De op dit datablad vermelde gegevens zijn met de grootst mogelijke zorgvuldigheid samengesteld. Nynas aanvaardt echter geen verantwoordelijkheid voor onjuist vermelde gegevens.

