

Nygen 910

Nygen 910 är en framtagen specialolja för "föryngring" av återvunnen asfalt "Reclaimed Asphalt (RA)", för varmblandad asfalt. Den är utformad för att återställa de reologiska egenskaperna hos RA-bindemedlet och stödja kompatibiliteten med det extra virgina bindemedlet för att ge en förbättrad långsiktig hållbarhet

Produktspecifikation

Egenskap	Metod	Enhet	Min	Max	Typvärde
Densitet 15°C	EN 15326	kg/dm ³	0,910	0,925	0,917
Kinematisk viskositet 0°C	EN 12595	mm ² /s	3000	5000	4000
Kinematisk viskositet 20°C	EN 12595	mm ² /s	450	600	530
Kinematisk viskositet 60°C	EN 12595	mm ² /s	30	40	36
Flampunkt PM	EN ISO 2719	°C	206		212
Lägsta flyttemperatur	ASTM D 97	°C		-15	-30
Flyktighet, 107°C, 22h	ASTM D 972	Wt%			0.5
Svavel	ASTM D 2622	%			0.06
Färg	ASTM D 1500	-		1.5	<1.0
Totalt syratall	ASTM D 974	mg KOH/g		0.03	<0.01
Koltypsfördelning	ASTM D 2140	-			
C _a		%			11
C _n		%			41
C _p		%			48
Utseende vid 15°C	ASTM D 4176	-	Klar och ljus		Klar och ljus

Specifikationerna i detta produktblad gäller endast i Sverige