

# Semperit Speed-Grip 5



Winterbandentest 2024		
215/55 R17V	Weging	Beoordeling
<b>DROOG WEGDEK</b>	30%	Ø/+
Rij-eigenschappen	40%	Ø/+
Veilig weggedrag	40%	Ø/+
Remmen	20%	Ø/+
<b>NAT WEGDEK</b>	40%	+
Remmen	30%	+
Aquaplaning - lengterichting	20%	+
Aquaplaning - dwarsrichting	10%	+
Wegligging	30%	+
Zijdelingse grip (cirkelbaan)	10%	Ø/+
<b>WINTERS WEGDEK</b>	30%	+
Remmen op sneeuw	25%	+
Tractie op sneeuw	15%	+
Wegligging op sneeuw	40%	Ø/+
Remmen op ijs	20%	+
<b>Rij-eigenschappen en veiligheid</b>	100%	Ø/+
<b>Slijtvastheid</b>	40%	+ / ++
<b>Slijtage deeltjes</b>	20%	+ / ++
<b>Brandstofverbruik</b>	20%	+ / ++
Gewicht van de band	50%	+ / ++
Verbruik	50%	+ / ++
<b>Geluid</b>	10%	Ø/+
Geluid in de auto	50%	Ø/+
Geluid buiten de auto	50%	Ø/+
<b>Duurzaamheid productie</b>	10%	Ø/+
<b>Milieu eigenschappen</b>	100%	+ / ++
<b>Eindcijfer (rij-eigenschappen en veiligheid telt voor 70% en milieueigenschappen voor 30%)</b>		Ø/+

++: zeer goed    +/+: goed tot zeer goed    +: goed  
 Ø/+: ruim voldoende    Ø: voldoende  
 -/Ø: net onvoldoende    -: onvoldoende  
 --/ -: slecht    --: zeer slecht

Semperit Speed-Grip 5			
Bandenlabel (Rolweerstand/Remweg Nat/Geluid): C/C/B 72 dB		Geteste band, winterband; 215/55 R17 98V	
Prijnsindicatie (per band incl. montage, balanceren, ventiel, verwijderingsbijdrage en btw): € 150,--		Land van productie van de testbanden: Frankrijk	
	Waarde	beste uit de test	slechtste uit de test
Remweg op droog wegdek (100 - 0 km/h)	44,5 m	42,1 m	45,7 m
Remweg op nat Asfalt (80 - 0 km/h)	35,9 m	34,2 m	41,3 m
Remweg op nat Beton (80 - 0 km/h)	40,2 m	37,6 m	46,8 m
Aquaplaning rijrichting	78,7 km/h	80,5 km/h	68,3 km/h
Aquaplaning bochten	3,4 m/s <sup>2</sup>	3,4 m/s <sup>2</sup>	1,9 m/s <sup>2</sup>
Remweg op sneeuw (30 - 0 km/h)	10,0 m	9,3 m	11,0 m
Tractie op sneeuw	229,6 dN	238,1 dN	201,5 dN
Remweg op ijs (20-0 km/h)	17,3 m	16,1 m	21,2 m
Slijtagetest, levensduur in kilometers	53.500 km	65.100 km	35.700 km
Hoeveelheid vrijkomende slijtage deeltjes	59,0 mg/km/t	55,0 mg/km/t	95,0 mg/km/t
Gewicht van de band	9,0 kg	8,8 kg	12,4 kg
Brandstofverbruik (bij 100 km/h)	5,8 l/100 km	5,6 l/100 km	6,1 l/100 km
Afrolgeluid bij voorbij rijden conform ISO	72,1 dB(A)	70,2 dB(A)	73,2 dB(A)

mg/km/t = hoeveelheid vrijkomende slijtage deeltjes in milligram per km per ton (1.000 kg) voertuigmassa, betreft dus (ook) gram per 1.000 km.



Zeer goede score op milieu eigenschappen maar op rij-eigenschappen en veiligheid zijn er, met name op droog wegdek, tekortkomingen (ten opzichte van een goed niveau) waardoor de band uitkomt op 3 sterren (voldoende en aan te raden).

Op droog wegdek zijn er tekortkomingen wat betreft precisie en feedback in het stuur. Met deze banden stuurt de testauto niet zo nauwkeurig en koersvast als gewenst. Hierdoor zijn er steeds kleine stuurcorrecties nodig. In noodsituaties, als de auto uit balans is, zou de band een wat kortere glijfase mogen hebben en wat minder mogen neigen naar overstuur.

Op nat wegdek heeft de speed-grip 5 goed gescoord. De auto is op nat goed beheersbaar en er zijn genoeg veiligheidsreserves. Op winters wegdek zijn er lichte tekortkomingen op wegligging. De band zou langs (remmen en aandrijving) en dwarskrachten wat makkelijker mogen combineren. De slijtvastheid is prima en de band is licht en zuinig. Er komen maar weinig slijtage deeltjes vrij.

- + Goed en veilig op nat wegdek en op winters wegdek
- + Prima slijtvastheid met weinig vrijkomende slijtage deeltjes
- + Laag verbruik

- Tekortkomingen op droog wegdek
- Lichte tekortkomingen op wegligging op sneeuw



**ANWB Experts**  
www.anwb.nl/experts

5-sterren niveau

4-sterren niveau

3-sterren niveau

2-sterren niveau

1-sterren niveau

De kleurcoderingen geven aan hoe de score zich verhoudt tot onze normen per afzonderlijk testonderdeel