

# MOLYKOTE®

## **SELECTIEGIDS** **voor** ***automotive toepassingen***



# MOLYKOTE® VOOR INTERIEUR

Systeem	Component	Belangrijkste vereisten	Molykote® Producten
<b>Airbag</b>	Aandrijving	Hoge temperatuurbestendigheid, hoge mate van prestatiebetrouwbaarheid	HP-300 Grease
<b>Antenne</b>	Aandrijving	Lage wrijving, compatibel met kunststoffen & elektrische systemen	EM-60L Grease
	Aandrijfkabel	Compatibel met kunststoffen en metalen	33 Light Extreme Low Temperature Grease, 211 Fluid
	Antenne	Lage wrijving	D-708 Anti-Friction Coating
<b>Deursystemen</b>	Aandrijving vergrendeling	Lage wrijving, compatibel met kunststoffen	EM-30L Grease
	Deurpaneel (interieur)	Ruisonderdrukking, wrijvingsvermindering, compatibel met kunststoffen	D-96 Anti-Friction Coating
<b>Bevestigingen</b>	Schroeven, bouten, moeren, etc	Corrosiebestendigheid, vast aanhaalmoment	D-7405 Anti-Friction Coating, D-7409 Anti-Friction Coating
<b>Koplamp</b>	Aandrijving	Lage wrijving, compatibel met kunststoffen & elektrische systemen	EM-50L Grease, EM-60L Grease
<b>Airco</b>	Aandrijving	Lage wrijving, compatibel met kunststoffen	MH-62 Grease, YM-102 Grease
	Kabel	Compatibel met kunststoffen en metalen	33 Light Extreme Low Temperature Grease
	Knop	Lage wrijving, compatibel met kunststoffen	111 Compound, 33 Medium Extreme Low Temperature Grease
<b>Dashboard</b>	Deurpaneel (interieur)	Compatibel met kunststoffen	D-96 Anti-Friction Coating
<b>Buitenspiegels</b>	Aandrijving	Lage wrijving, compatibel met kunststoffen, ruisonderdrukking	EM-30L Grease, YM-103 Grease
	Aandrijfkabel	Lage wrijving, compatibel met kunststoffen	D-96 Anti-Friction Coating
<b>Gordel</b>	Aandrijving	Lage wrijving, compatibel met kunststoffen & elektrische systemen	EM-50L Grease,
	Aandrijfkabel	Lage wrijving	33 Light Extreme Low Temperature Grease
	Geleiderrail	Lage wrijving, esthetisch	D-7409 Anti-Friction Coating
<b>Stoelframe</b>	Aandrijving	Lage wrijving, compatibel met kunststoffen & elektrische systemen	YM-102 Grease, EM-30L Grease, PG-65 Plastislip Grease, G-1023 Grease
	Versteller	Lage wrijving, compatibel met kunststoffen	E-paste
	Aandrijfkabel	Lage wrijving	33 Light Extreme Low Temperature Grease, PG-75 Plastislip Grease, BG-20 Synthetic Bearing Grease
	Bevestiging	Lage wrijving, esthetisch	D-7409 Anti-Friction Coating
	Geleiderrail	Hogere belastingen, esthetisch	D-7409 Anti-Friction Coating, EM-50L Grease, G-1023 Grease
<b>Stuurkolom</b>	As-lager	Hoge belasting, lage wrijving	BG-20 Synthetic Bearing Grease
	Contactaandrijving	Compatibel met kunststoffen & elektrische systemen	YM-102 Grease
<b>Zonnedak</b>	Aandrijving	Lage wrijving, kunststoffen & elektrische systemen	EM-50L Grease, EM-60L Grease
	Aandrijfkabel	Lage wrijving, gemiddelde belasting	PG-21 Plastislip Grease, 33 Medium Extreme Low Temperature Grease, AS-812 Grease
	Geleiderrail	Lage wrijving, esthetisch	D-708 Anti-Friction Coating

## MOLYKOTE® VOOR INTERIEUR

System	Component	Belangrijkste vereisten	Molykote® Producten
<b>Zonneklep</b>	As	Hogere belasting, esthetisch	D paste
<b>Raam-mechanisme</b>	Aandrijving	Lage wrijving, kunststoffen & elektrische systemen	EM-50L Grease, EM-60L Grease
	Aandrijfkabel	Lage wrijving	33 Light Extreme Low Temperature Grease, PG-21 Plastislip Grease, EM-60L Grease
	Geleiderrail	Lage wrijving, esthetisch	EM-60L Grease, D-7409 Anti-Friction Coating, AI-6159 Grease, SK-623 Grease
<b>Ruitenwisser</b>	Aandrijving en motor	Lage wrijving, kunststoffen & elektrische systemen	YM-102 Grease

## MOLYKOTE® VOOR MOTOR ACCESSOIRES

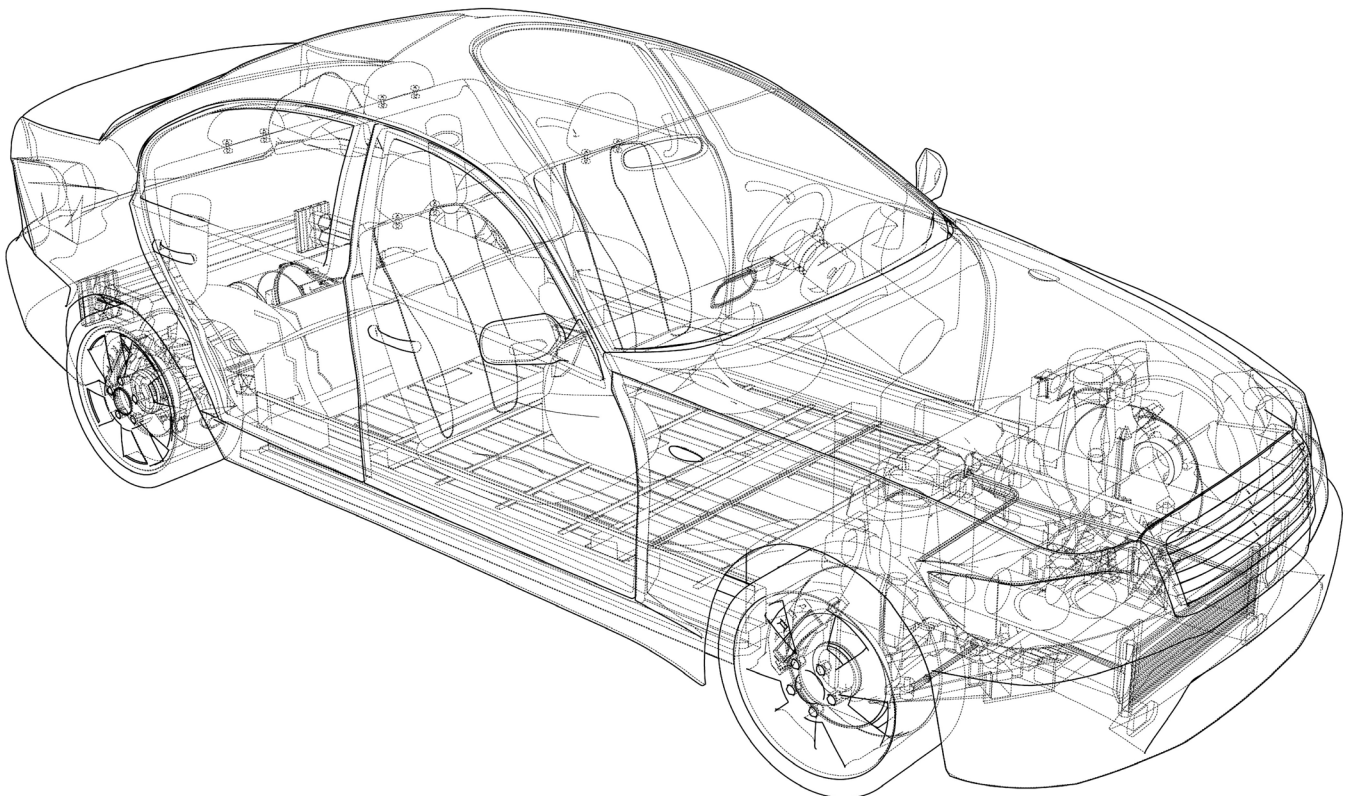
System	Belangrijkste vereisten	Molykote® Producten
<b>Aandrijfas</b>	Droog smeermiddel voor metaal-op-metaal componenten van de aandrijfas, luchtdrogende coating	D-321 R Anti-Friction Coating
<b>Aandrijfas spiebaan</b>	Synthetisch kleverig vet voor kunststof en metalen ascomponenten	EM-D110 Grease
<b>Bougies</b>	Lage consistentie silicone compound	G-5008 Dielectric Grease
	Silicone compound voor algemeen gebruik	111 Compound
<b>Start motoren</b>	Tandwielsmering	7514 Grease, G-1021 Synthetic Automotive Grease, AG-650 Grease
	Aandrijfas spiebaan smering	G-1021 Synthetic Automotive Grease
	Startmotor koppeling smering	7325 Grease
	Oplooppkoppeling smering	33 Light Extreme Low Temp Bearing Grease
	Droge smering voor spiebanen	3400A Anti-Friction Coating LF

## MOLYKOTE® VOOR MOTOR COMPONENTEN

System	Belangrijkste vereisten	Molykote® Producten
<b>Nokkenassen en klepstoters</b>	Lange termijn smering, droge smering	D-7409 Anti-Friction Coating
<b>O-ringen injectoren</b>	Brandstofbestendig, compatibel met elastomeren	W-15 Dispersion
<b>EGR-klep</b>	Hoge temperatuursbestendigheid, chemische bestendigheid	HP-870 Grease
<b>Bevestigingen</b>	Montagehulpmiddel, inloophulpmiddel, droge smering	7405 AF Coating, D-3484 Anti-Friction Coating, D-321 R Anti-Friction Coating
<b>Pakkingen</b>	Geschikt voor de smering van pakkingen van composiet	D-321 R Anti-Friction Coating
	Geschikt voor de smering van pakkingen van staal	D-7620 Anti-Friction Coating
<b>Zuigers</b>	Voor de smering van zuigermantels, verlaagt de wrijving tijdens starten	D-10-GBL Anti-Friction Coating
	Voor de smering bij het inlopen van nieuwe zuigers	D-7409 Anti-Friction Coating

# MOLYKOTE® VOOR CHASSIS EN VERING

System	Belangrijkste vereisten	Molykote® Producten
<b>Kogelgewrichten</b>	Algemeen smeermiddel geschikt voor metaal op metaal en metaal op kunststofcontact	Longterm 2/78 G Grease
	Hoogwaardig smeermiddel geschikt voor metaal op kunststof contact	PG-75 Plastislip Grease
	Droog smeermiddel voor metaal op metaalcontact	D-708 Anti-Friction Coating
<b>Schroefdraadcoatings</b>	Droge smering	D-7405 Anti-Friction Coating, D-7409 Anti-Friction Coating, D-321 R Anti-Friction Coating
<b>Schroefdraadpasta's</b>	Anti-seize pasta's	P-74 Assembly Paste, P-40 Paste V1, 1000 Paste
<b>Homokinetische koppeling</b>	Geschikt voor metaal op metaalcontact, schokbestendig	Longterm 2 Plus Extreme Pressure Bearing Grease
<b>Differentieel</b>	Geschikt voor metaal op metaalcontact, compatibel met smeermiddelen op basis van minerale olie	HTP Paste
<b>Veerpootlagers</b>	Geschikt voor metaal op metaalcontact	Longterm 2 Plus Extreme Pressure Bearing Grease
<b>Trekstang</b>	Hoogwaardig smeermiddel geschikt voor metaal op kunststof contact	PG-75 Plastislip Grease
	Algemeen smeermiddel geschikt voor metaal op metaal en metaal op kunststofcontact	Longterm 2/78 G Grease
<b>Wiellagers</b>	Bestand tegen hoge belastingen en hoge snelheden	G-4700 Extreme Pressure Synthetic Grease



# MOLYKOTE® VOOR REMMEN

System	Belangrijkste vereisten	Molykote® Producten
<b>Rembekrachtigers</b>	Compatibel met rubber, breed temperatuurbereik	822M Grease
	Compound voor algemeen gebruik	111 Compound
<b>Remklauwen</b>	Geschikt voor metaal op rubbercontact, bestand tegen hoge temperaturen, corrosiebestendig, bestand tegen uitwassen door water	G-807 PTFE Compound, 111 Compound
<b>Remblokken</b>	Voor geluidsreductie tussen achterplaat en schoen	M-77 Paste
	Additief voor remblokcompositie voor gecontroleerde wrijving	Lubolid 7365 Powder, Lubolid 7375 Powder, Z Powder
<b>Onderdelen voor trommelremmen</b>	Droge smering	D-321 R Anti-Friction Coating
	Koperpasta	Cu-7439 Copper Paste, 1000 Paste
	MoS2 pasta	G-n Plus Paste
<b>Overige toepassingen</b>	Handremkabel	33 Light Extreme Low Temperature Grease, 33 Medium Extreme Low Temperature Grease
	ABS module plunjerklep	3451 Chemical Resistant Bearing Grease
	Verstelbare pedaalmechanisme	106 Anti-Friction Coating of D-7409 Anti-Friction Coating