

Silikone Spray

Revideret: 19/02/2022

Side 1 Af 1

Specifikationer

Basis	Blanding baseret på silikoneolie
Konsistens	Flydende
Denistet	Ca. 0,74 g/ml
Viskositet(Brookfield)	29 mPa.s
Surhedsgrad(tekst)	Neutral
Opløselighed i vand	Ikke opløselig
Volatile Organic Compounds (VOC)	90 %
Temperatur resistens**	-40 °C → 200 °C
Påførings temperatur	5 °C → 30 °C
Dielektrisk styrke	14 kv/mm ved 20 ° C
Modstand	4 x 10E15 Ohm/cm

* Disse værdier kan variere afhængigt af miljøfaktorer såsom temperatur, fugtighed og type underlag. ** Disse oplysninger vedrører fuldt hærdet produkt.

Produkt beskrivelse

Silikone Spray er en gennemsigtig spray med smørende og anti-klæbende egenskaber baseret på silikoneolie af høj kvalitet.

Holdbarhed

3 år i uåbnet emballage i tørt og køligt miljø ved temperaturer mellem + 5 ° C og + 25 ° C.

Egenskaber

- Smører
- Reducerer friktion og slid
- Rust og korrosions-resistent
- Vandskyende
- Elektrisk isolerende
- Til inde- og udendørs brug
- Dåsen kan anvendes i alle vinkler (360°)

Overflader

Beskaffenhed: Rent, støv- og fedtfri
Alle typer af metaller og plastik.

Påføringsmetode

Påføringsmetode: Overflader skal rengøres, affedtes og tørres. Ryst dåsen godt inden anvendelse Spray på ca. 20 cm afstand fra objektet Påfør et tyndt lag jævnt.

Applikationer

- Reducerer friktion og reducerer slid på mekaniske dele og er derfor velegnet til let smøring af metaller, plast og gummi.
- Forhindrer snavs og fedtaflejringer og er derfor ideel til skinner.
- Skaber et vandafvisende lag og beskytter elektriske ledninger til biler, motorer, plæneklippere osv. Mod fugt.
- Giver plast og gummi en blank finish.
- Må ikke bruges til bremsetromler og bremseklapper.
- Behandlede overflader kan ikke males.

Sunheds- og sikkerhedsanbefalinger

Anvend kun i godt ventilerede områder. I tilfælde af kontakt med øjnene, vask straks med rigeligt vand.
Farligt. Repsektekter forholdsreglerne for anvendelse.

Ansvar

Indholdet af dette tekniske datablad er resultatet af test, overvågning og erfaring. Det har generel karakter og udgør ikke noget ansvar. Det er brugerens ansvar at med sine egne test afgøre, om produktet er egnet til applikationen.

Emballage

Farve: transparent

Emballage: 400 ml aerosol

Bemærk: Dette tekniske datablad erstatter alle tidligere versioner. Direktiverne i denne dokumentation er resultatet af vores eksperimenter og vores erfaringer og er blevet fremlagt i god tro. På grund af mangfoldigheden af materialer og underlag og det store antal mulige anvendelser, der er uden for vores kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de opnåede resultater. Da design, kvaliteten af underlaget og behandlingsbetingelserne er uden for vores kontrol, accepteres intet ansvar under denne publikation. I alle tilfælde anbefales det at udføre foreløbige eksperimenter. Soudal forbeholder sig retten til at ændre produkter uden forudgående varsel.