



RUBBER SEAL SPRAY

Spraybar gummitätning
för snabba reparationer

- Omedelbar vattentätning av små sprickor och hål
- Snabb reparation av rännor, skorstensbeslag, nedlopp, ect.
- Mycket lätt att använda
- Korrosionsskyddande
- Flexibel, perfekt för användning på husvagnar, släpvagnar, båtar etc.
- Övermålningsbar efter 90 minuter
- För både inomhus- och utomhusbruk



EGENSKAPER

RUBBER SEAL SPRAY, WP7-201, är en flexibel gummibaserad reparationspray som tätar och förseglar allt från små hål till långa smala sprickor och skarvar. Den fäster vid de flesta ytor som metall, aluminium, trä, vinyl, PVC, betong, asfalt, takpapp etc. och ger ett skyddande skikt mot fukt och korrosion. Den tål temperaturer från -40 °C till +90 °C, är 100 % vattentät och kan målas efter 90 minuter.

ANVÄNDNINGSMOMRÅDEN

RUBBER SEAL SPRAY är särskilt lämplig för användning på takrännor, övergångar mellan beslag och tak etc., men också för skydd mot rost på metall, t.ex. metallplattor, smidesjärngrindar, staketstolpar etc. Den tätar lätt alla små skruvhål och läckande skruvar, såsom farmarskruvor i ståltak. Skyddar och förseglar delar och övergångar på husvagnar, husbilar, släpvagnar, etc.

BRUKSANVISNING

1. Applicera på en ren och torr yta. Använd TEC7 CLEANER / MULTICLEAN för rengöring. Hårda släta ytor kan slipas före användning.
2. Lufttemperaturen måste vara mellan + 10 ° C och + 25 ° C, och produkten måste vara mellan +15 ° C och +25 ° C, skakas väl före användning (min. 1 minut), och appliceras på ett avstånd av ca. 25-40 cm. Vid kallare lufttemperaturer finns det en risk för att kondens bildas på ytan, vilket minskar vidhäftningen av RUBBER SEAL SPRAY.
3. Bygg upp lager på lager till ca. 0,5 mm. Vänta 10 minuter mellan varje lager.
4. Rengör munstycket genom att spraya upp och ner tills endast drivgas kommer ut.

TEKNISK INFORMATION

Arbetstemperatur: från +10 (produktet måste vara +15) till +25 °C

Bas: gummi / syntetiskt harts

Färg: svart

Skinnbildning: (0,5 mm tjocklek, vid 20 °C och 50 % rh) 25 minuter

Konsistens: halvflytande, resistent mot sagging

Temperaturbeständighet: från -40 till +90 °C

Fullhärdad efter vid +24: 90 minuter

Densitet: 0,8 (+/- 0,03)

Förvaring och hållbarhet: 36 månader (+10 °C till +30 °C)

Förpackning	Art.nr	RSK-nr
500 ml aerosol	T602040	3839412

PS: Denna produktinformation baseras på Relektas tester och erfarenheter vid förvaring, bearbetning och användning enligt våra rekommendationer. Produktinformation kan uppdateras utan vidare notifiering vid t.ex. revision eller ny information. All rådgivning i denna produktinformation är vägledande. Relekta kan inte hållas ansvarigt för det slutliga resultatet, då användarens arbetsmiljö, samt övriga material och produkter, ligger utanför vår kontroll. Det rekommenderas alltid att testa produkten i den aktuella applikationen innan du utför ett arbete. Kontakta oss gärna för råd och vägledning.