



PP200R Instant Red Gasket (Pressure Pack)

Dokumentversjon: 14. apr. 2024



Beskrivelse

Denne pakningsforseglingen 'Rød' med utmerket er utviklet for å danne en flytende erstatningspakning for bl.a. motordeler som girdeksler, vannpumpe, transmisjon, termostathus og oljeveivhus.

Pakningsforseglingen er en varig, varmebestandig 1-komponent silikonmasse som tåler temperaturer opp til 300°C. På grunn av de utmerkede heftegenskapene kan den brukes på mange typer underlag, slik som anodisert aluminium, glass, epoksy og polyesterpaneler, selv uten grunning Ved hjelp av Pressure Pack kan man på en enkel måte påføre riktig mengde pakning. Etter påføringen reagerer silikonene med fukt i luften og danner en holdbar gummiforsegling. MPM pakningsforsegling 'Rød' kan ikke overmales og er ikke egnet for PE, Teflon og PP-underlag.

Emballasje enheter

ART. NR.	VOLUM	ANTALL PER ENHET	ANTALL PER PALL
PP200R	0.2 L	6	-

Standard analyser

TEST	VERDI		METHOD
Density	1.09	kg/l	
Colour	red		
Base	Acetoxy silicone		
Application Temperature	5 – 40	°C	
Skin formation duration at 23 °C / 55% RF	~ 15	min.	
Curing at 23 °C / 55% RF	~ 1.5	mm_24hours	
Temperature Resistance After Curing Short Time	-60 – 300	°C	
Temperature Resistance After Curing Silicone Based	-60 – 260	°C	
Uv Colour And Weather Resistant			
Sensor Safe			

Disse egenskapene er typiske for nåværende produksjon. Variasjoner i disse egenskapene kan forekomme.