

SILASTIC 732 RTV

UNIVERSELL SILIKON



FÖR LIMNING OCH TÄTNING

Silastic 732 RTV är ett 1-komponent, rumstemperaturhärdande silikongummi, färdigt att användas direkt från tuben. Silastic 732 RTV härdar till ett tåligt, flexibelt gummi som tål temperaturer från -65°C upp till + 265°C. Materialet är mycket tåligt mot de flesta kemikalier. Silastic 732 RTV fäster mot de flesta substrat; metaller, glas, keramer, silikongummi och många plaster.

APPLIKATIONER

Silastic 732 RRTV är den perfekta ersättaren av traditionella packningar av t ex kork, papper och gummi. Genom sin förmåga att tätas mot vatten, kemikalier, oljor osv används Silastic 732 RTV till tätning av oräkneliga motorer, växellådor, bakaxelflansar, pumpar etc. Silastic 732 RTV används när en temperatur, miljö- och kemikaliebeständig tätning/fogning erfordras. Silastic 732 RTV används inom samtliga industrigrenar.

EGENSKAPER

1-komponent och rumstemperaturhärdande.

Rinner ej, är spaltfyllande.

Kemikalie- och temperaturbeständigt.

Livsmedelsgodkänt.

FÖRDELAR

Färdigt att använda direkt från tuben.

Kan användas på lutande och lodräta ytor. Tätar även mellan ojämna material.

Tätar läckage, även vid höga/låga temperaturer.

Harmlös slutprodukt.

TEKNISKA DATA

Färg:
Form:
Härdsystem:
Skinnbildning*:
Härdtid*:

Hårdhet:
Brottförlängning:
Draghållfasthet:
Densitet:
* Vid 25oC och 50% relativ fuktighet

Transparent, vit, svart.
Pasta.
1-komponent acetoxi.
Mindre än 10 minuter.
5 mm skikt på 24 tim.
(tunnare skikt – kortare tid)
30 Shore AB
560 %
1,9 MPa
1,03