

SikaRudetät

Plastisk tätningsmassa

Tekniska data:

Kemisk bas	Plastisk oljebaserad tätningsmassa
Färg	Svart
Densitet	1580 kg/m ³
Torrhalt	97%
Krympning (DIN 52451) ¹⁾	2%
Temperaturbeständighet	-40°C till +80°C
Lagringstid (lagrad i temperatur mellan +5°C och +25°C)	12 månader

1) vid +23°C, 50% relativ luftfuktighet

Beskrivning:

SikaRudetät är en enkomponents, vibrationsdämpande, luktsvag tätningsmassa med hög väderbeständighet, färgstabilitet och åldringsbeständighet som med hjälp av luftens syre härdar till en plastisk massa. SikaRudetät har god vidhäftning mot de flesta material, dock inte PE, PP, Teflon och vissa mjukgjorda plaster. Förprov rekommenderas. SikaRudetät produceras i enlighet med kvalitetssäkrings- respektive miljöledningssystem certifierade enligt ISO 9001/14001.

Applikationsområden:

SikaRudetät är framtagen för tätning av traditionellt monterade bilrutor och används inom bil-, lastbils-, buss- och husvagnsindustrin.

Kemikaliebeständighet:

SikaRudetät är resistent mot vattenlösliga rengöringsmedel. Ej resistent mot organiska lösningsmedel.

Appliceringsmetod:

Förbehandling: Ytorna ska vara rena, torra, fasta och fria från olja och fett. Damm samt löst sittande färg- och lackrester avlägsnas grundligt före applicering.

Rengöring: Ej torkad SikaRudetät kan avlägsnas med Colma Rengöring, SikaRemover-208, industribensin, mineralterpentin eller liknande organiska lösningsmedel.

Övermålning: SikaRudetät är övermålningsbar med vatten-spädbar akrylfärg, nitro-cellulosalack samt gängse billacker. SikaRudetät förblir dock mjuk under färgen.

Övrig information:

Följande information erhålles på begäran:

- Säkerhetsdatablad

Förpackningsinformation:

Patron	290 ml
--------	--------

Viktigt:

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter hänvisas användaren till gällande säkerhetsdatablad vilket innehåller fysisk, ekologisk, toxikologisk och annan säkerhetsrelaterad information.

Anmärkning:

Våra anvisningar och rekommendationer till användare av denna produkt, såväl muntliga som skriftliga, är givna i god tro, baserad på vår erfarenhet och nuvarande kunskap samt praktisk tillämpning. Sådana rekommendationer gives utan garanti, och innebär inga ytterligare kontraktensliga förpliktelser. Det är ytterst köparens ansvar att säkerställa att vår produkt är lämpad för det ändamål han avser att använda den, samt att han ej försakar skada för tredje part. I övrigt hänvisar vi till våra allmänna försäljnings- och leveransvillkor. För teknisk information och rådgivning gällande specifika applikationer, kontakta Sika Sveriges Industriavdelning.