

Sika®-Rudetæt

1-komponent plastisk tætningsmasse

TYPISKE PRODUKTDATA

Basis	Plastisk, oliebaseret tætningsmasse
Farve	Sort
Densitet	1580 kg/m ³
Tørstofindhold	97%
Svind (DIN 52451)	2%
Påføringstemperatur	+5°C til +35°C
Anvendelsestemperatur	-40 til +80°C
Holdbarhed ¹⁾	12 måneder ved opbevaring i ubrudt emballage mellem +5°C og +25°C

1) 23°C / 50% R.F.

BESKRIVELSE

Sika®-Rudetæt er en vibrationsdæmpende, lugtsvag tætningsmasse med høj vej- og ældningsbestandighed. Sika®-Rudetæt kan overmales med vandbaserede akrylmalinge, nitrocelluloselak, samt gængse billakker, men forbliver blød under malingslaget. God vedhæftning opnås på næsten alle materialer, dog ikke PE, PP, PTFE (teflon), samt visse blødgjorte plastmaterialer (forsøg anbefales). **Sika®-Rudetæt er et plastisk materiale, som ikke hælder.**

PRODUKTFORDELE

- 1-komponent
- Overmalbar
- Vibrationsdæmpende
- Ældningsbestandig
- Støjdæmpende
- Lugtsvag
- Hælder ikke

ANVENDELSESOMRÅDER

Sika®-Rudetæt er velegnet til tætning af gummilistemonterede autoruder, men kan også anvendes til tætning af andre materialer.

Produktet anvendes bl.a. i produktion af skurvogne, campingvogne, trailere, containere m.m. Sika®-Rudetæt er bestandig mod UV-stråling, vand og alm. Rengøringsmidler. Er ikke bestandig overfor organiske opløsningsmidler.

UDFØRELSE

Hæftefladerne skal være rene, tørre og fri for løse partikler, olie og fedt. Der skal ikke anvendes primer.

VIGTIGT

Tætningsmassen må ikke påføres, hvis temperaturen i omgivelserne, eller på emnerne, er mindre end +5°C eller mere end +35°C. Den optimale temperatur er mellem +15°C og +25°C.

EMBALLAGESTØRRELSER

Patron	310 ml
--------	--------

RENGØRING

Sika®-Rudetæt kan fjernes med rensbenzin, mineralsk terpentin, SikaRemover-208, Colma Rensevæske eller lignende opløsningsmidler.

GENERELT

Ønskes sikkerhedsanvisninger og informationer om anvendelse, opbevaring, transport og bortskaffelse af kemiske produkter, rekvirer da den gældende leverandørbrugsanvisning.

YDERLIGERE INFORMATION

Følgende publikationer kan fås ved henvendelse:

- Sikkerhedsdatablad
- Oversigt over Sikas rudelime

SUNDHEDS- OG

SIKKERHEDSINFORMATION

For information og rådgivning om sikker håndtering, opbevaring og bortskaffelse af kemiske produkter henvises til det relevante sikkerhedsdatablad, som indeholder fysiske, miljømæssige, toksikologiske og andre sikkerhedsrelaterede data for den aktuelle type stof.

BEMÆRK

”Enhver oplysning om eller forslag til brug af Sikas produkter, som vi enten skriftligt eller mundtligt har givet til købere eller slutbrugere af produktet, er afgivet i god tro efter vores egne erfaringer og baseret på godkendt praksis og det teknologiske og videnskabelige erkendelsesniveau på tidspunktet for meddelelse af sådanne forslag eller oplysninger, som er afgivet uden garanti af nogen art, og som ikke medfører noget yderligere ansvar for Sika Danmark A/S ud over, hvad der måtte fremgå af den tilgrundliggende salgsaftale. Det er købers eller slutbrugers ansvar selv at fastslå, at vores produkter er egnede til den påtænkte brug og i øvrigt at sørge for, at produkterne opbevares og anvendes på korrekt måde i overensstemmelse med meddelte forskrifter og under hensyn til konkrete forhold, således at skader eller mindre tilfredsstillende resultater undgås. Enhver ordre er alene accepteret og enhver leverance alene effektueret i henhold til Sika Danmark A/S' generelle salgs- og leveringsbetingelser, som forudsættes bekendt og accepteret, men i øvrigt udleveres på forlangende. Vores udsendte kataloger opdateres ikke systematisk. Nærværende datablad er udelukkende til brug i Danmark. Værdier angivet i nærværende datablad, skal betragtes som vejledende, med mindre andet er angivet.”

