

## PRODUKTDATABLAD

## SikaTack® MOVE Transportation

Alt-i-én løsning til rudelimning af busser, lastbiler og specialkøretøjer

## TYPISK PRODUKTDATA (MERE INFO SE SIKKERHEDSDATABLAD)

Kemisk base	1-komponent polyuretan
Farve (CQP001-1)	Sort
Hærdemekanisme	Fugthærdende
Densitet	1.2 kg/l
Non-sag egenskaber (CQP061-1)	Meget god
Påføringstemperatur	produkt omgivelser
	5 – 35 °C 5 – 35 °C
Skinddannelsesetid (CQP019-1)	20 minutter <sup>A</sup>
Åbentid (CQP526-1)	15 minutter <sup>A</sup>
Hærdehastighed (CQP049-1)	Se diagram 1
Shore A hårdhed (CQP023-1 / ISO 48-4)	65
Brudstyrke (CQP036-1 / ISO 527)	8 MPa
Brudforlængelse (CQP036-1 / ISO 37)	300 %
Rivstyrke (CQP045-1 / ISO 34)	10 N/mm
Forskydningsstyrke (CQP046-1 / ISO 4587)	5 MPa
Køreklartid for understøttede glas	< 40 kg 2 timer <sup>B/C</sup> < 75 kg 4 timer <sup>B/C</sup>
Anvendelsestemperatur (CQP509-1 / CQP513-1)	-40 – 90 °C
Holdbarhed (CQP016-1)	12 måneder <sup>D</sup>

CQP = Corporate Quality Procedure  
<sup>C</sup>) 5 °C / 80 % RF – 40 °C / 20 % RF

<sup>A</sup>) 23 °C / 50 % RF  
<sup>D</sup>) opbevaring under 25 °C

<sup>B</sup>) Detalje om kør-væk-tid - kontakt Sika

## BESKRIVELSE

SikaTack® MOVE Transportation er en koldpåført polyuretan lim specielt udviklet til udskiftning af ruder og udfyldning af åbne fuger omkring ruderne på busser, specialkøretøjer og lastbiler. SikaTack® MOVE Transportation er vejrbestandig, samt tåler almindelige rengøringsmidler og er derfor velegnet til åbne fuger.

## PRODUKTFORDELE

- Kort Kør-Væk-Tid til erhvervskøretøjer
- Kan anvendes til limning og udfyldning af åbne fuger
- God vejrbestandighed
- Kompatibel med Sikas Sort-Primer og Sort-Primer-Fri limproces
- Opløsningsmidelfri
- Ideelt produkt til rudeskift af erhvervskøretøjer

## ANVENDELSESOMRÅDER

SikaTack® MOVE Transportationer specielt udviklet som en alt-i-en-løsning til udskiftning af forruder i erhvervskøretøjer såsom busser og lastbiler. Takket være dets vejrstabilitet kan det bruges til både limning og udfyldningsopgaver. Den ideel til både mobil- og værkstedudskiftning.

SikaTack® MOVE Transportation bør kun anvendes af professionelle, erfarne brugere. Dette produkt og relaterede procesoplysninger er specifikt vedrørende rudeskift af erhvervskøretøjer.

Hvis produktet anvendes til andre formål end udskiftning rudeskift i erhvervskøretøjer, skal test med faktiske underlag og betingelser udføres for at sikre vedhæftning og materialekompatibilitet.

## PRODUKTDATABLAD

SikaTack® MOVE Transportation  
 Version 04.01 (04 - 2022), da\_DK  
 012002210093001000

## HÆRDEMEKANISME

SikaTack® MOVE Transportation hærdes ved reaktion med luftens fugtighed. Ved lave temperaturer er luftens fugtindhold lavere, og hærdprocessen foregår derfor langsommere (se diagram 1).

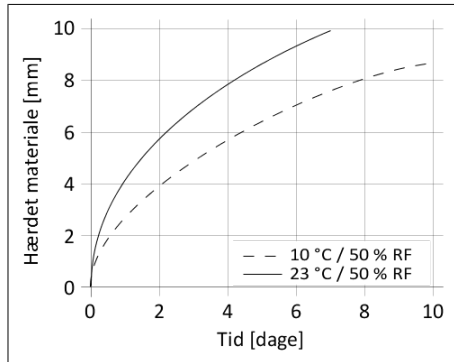


Diagram 1: Hærdehastighed for SikaTack® MOVE Transportation

## KEMISK MODSTANDSDYGTIGHED

SikaTack® MOVE Transportation er generelt modstandsdygtig overfor ferskvand, saltvand, opløsninger af fortyndet syre og fortyndet base, midlertidig modstandsdygtig overfor brændstof, mineralsk olie, vegetabilsk og animalsk fedt og olie; ikke modstandsdygtig overfor organiske syrer, glykolisk alkohol, koncentrerede mineralsyrer og basiske opløsninger eller opløsningsmidler.

## PÅFØRINGSMETODE

### Forberedelse af overfladen

Overfladerne skal være rene, tørre og fri for fedt, olie, støv og forurenende stoffer.

Vedhæftningsfladerne skal behandles i henhold til Sikas Sort-Primerfri- eller Sort-primerinstallationsproces.

Yderligere oplysninger om påføring og anvendelse af forbehandlinger findes i det pågældende produktdatablad. Ruder uden keramisk belægning kræver passende UV beskyttelse

## Påføring

Det anbefales at SikaTack® MOVE Transportation påføres med en kraftig batteridrevet fugepistol.

Overvej at viskositeten vil stige ved lav temperatur. For lette påføringen kan du konditionere limen til omgivelsestemperaturen inden brug.

For at sikre ensartet tykkelse af limstrengen anbefaler vi, at limen påføres som en trekantet streng (se figur 1).

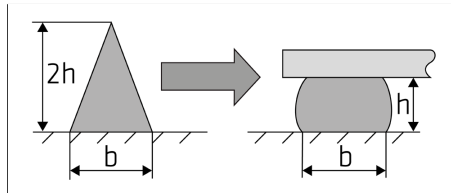


Figure 1: Anbefalet trekantskonfiguration

Åbentiden er betydeligt kortere i varmt og fugtigt klima. Monter altid delene i åbentiden. Sæt aldrig de dele sammen, der skal limes, hvis limen har dannet skind.

## Rengøring

Uhærdet SikaTack® MOVE Transportation kan fjernes fra værktøj og udstyr med Sika® Remover-208 eller et andet egnet opløsningsmiddel. Hærdet materiale kan kun fjernes mekanisk. Hænder og udsatte hudområder rengøres straks med Sika® Cleaner-350H renseservietter eller et egnet industrielt håndrensemiddel og vand.

Brug ikke opløsningsmidler.

## YDERLIGERE INFORMATION

Oplysninger heri er kun beregnet som generel vejledning. Kontakt venligst Sika Teknisk Service for rådgivning om specifikke anvendelsesområder.

Der kan bestilles kopier af følgende publikationer:

- Sikkerhedsdatablade
- Sort-Primer-Fri-installationsprocesdiagram
- Sort-Primer-installationsprocesdiagram

## EMBALLAGE INFORMATION

Pose	600 ml
------	--------

## BASISVÆRDIER

Alle tekniske data nævnt i dette produktdatablad er baseret på laboratorieforsøg. De aktuelle data kan afvige af grunde uden for vores indflydelse.

## MILJØ OG SIKKERHEDSINFORMATION

Brugeren skal læse det senest sikkerhedsdatablad (SDS) for produktet, før de bruger det. Sikkerhedsdatabladet indeholder oplysninger og råd om sikker håndtering, opbevaring og bortskaffelse af kemiske produkter og indeholder fysiske, miljømæssige, toksikologiske og andre sikkerhedsrelaterede data.

## 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 vore 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 undersøge eller på anden måde at fastslå, at vore 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. Vore 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.