

**OBS: Følgende tekst er maskinoversat. Intet ansvar for fejl!**

## Vebatec Caravan Kleber

290 ml cylinderampul

- Limning og tætning i konstruktion af campingvogne og køretøjer
- Metal, træ, træbaserede materialer
- Plast, glas, isoleringsmaterialer, spejle, kompositmaterialer og meget mere.
- Permanent elastiske bindinger
- Fri fra silikone og polyurethan
- Hærder også under vand
- Opløsningsmiddelfri

### EJENDOMME:

VEBATEC CARAVANLIM, speciel til kravene i konstruktion af campingvogn og køretøj: Elastisk hærkning for at absorbere vibrationer og Deformationer. Kan bruges indendørs og udendørs. VEBATEC CARAVAN KLEBER bruges som klæbemiddel og fugemasse gældende.

VEBATEC CARAVAN KLEBER: Giver fremragende Vedhæftning til træ, træmaterialer, kompositmaterialer, metaller såsom: aluminium, jern, stål, kobber, forskellige plasttyper / plasttyper, glas, spejle, isoleringsmaterialer og meget mere.

- God klemmeadfærd, selv ved lave temperaturer
- Fremragende stabilitet, selv i lodrette samlinger
- God vedhæftning selv på fugtige overflader

VEBATEC – Chemische u. technische Produkte GmbH  
 Tel: +0049 (0) 6103 / 728878  
 E-mail: [info@vebatec.de](mailto:info@vebatec.de)

Frankfurter Str. 121 D - 63303 Dreieich-Sprendlingen  
 Fax: +0049 (0) 6103 / 728879  
 Internet: [www.vebatec.de](http://www.vebatec.de)



- Fremragende mekaniske egenskaber, høj hårdhed
- Miljøvenlig: opløsningsmiddel, isocyanat og silikone fri
- Kemisk neutral og lugtfri
- Kan arbejde mest med epoxy, polyurethan eller vand baserede malinge og lakker males over
- Krympning ved hærkning mindre end 1%
- Meget godt vejr- og aldringsbestandighed, UV-resistent
- Kemisk resistens:
  - God holdbarhed: Vand, alifatiske opløsningsmidler, mineralolier, fedt, fortyndet uorganiske syrer og baser
  - Dårlig vedholdenhed eller inkonsekvent: Aromatiske opløsningsmidler, koncentrerede syrer, chlorerede Kulbrinter.

### ANVENDELSESOMRÅDER:

- Limning og tætning, ekspansions- og forbindelsesfuger i køretøjs- og containerkonstruktion, bilindustrien, Skibsbygning.
- Forsegling og limning af forskellige materialer

- Panellimning og tagdækning, limning af konstruktioner med vibrationsbelastning
- Tætninger i vakuumsystemer, trykluftsystemer, Beholdere, tanke, siloer, aluminiumsstrukturer, Køleopbevaring og meget mere.

### TEKNISKE SPECIFIKATIONER:

- Farve hvid
- Konsistens: klistret
- Hærdningssystem: fugtighed
- Specifik vægt: 1400 ± 10 kg / m<sup>3</sup>
- Huddannelsestid 23 ° C / 50% rel. Fugtigt: 25 ± 5 min
- Hærdetid 23 ° C / 50 ° / rel. Vådt: 2-3 mm / dag
- Behandlingstemperatur: + 5 ° C til + 30 ° C

### Hærdet masse

- Shore A-hårdhed ISO 868: 35 - 40
- Volumenkontrol SIST ISO 10563: < 1 %
- Trækstyrke SIST EN 2833: 1,20 - 1,50 MPa
- Modul E 100% SYSTEM 28339:> 0,80 MPa
- Brudforlængelse SIST EN 28339: 200 - 300%
- Trækstyrke ISO 37 stang 1: 2,40-3,00 MPa
- Brudforlængelse ISO 37 stang 1: 250 - 350%
- Temperaturbestandighed: - 40 ° C til + 90 ° C

### FORARBEJDNING:

**Klargøring af klæbende overflader**  
Fugefladerne skal være stabile, rene, støv og være fedtfri. Alle beskadigede og løse partikler skal være fjernet.

### Forberedelse af samlinger og patroner

- Det kan bruges til at få pænt afgrænsede samlinger Det kan være nyttigt at maskere fugekanterne med selvklæbende tape.
- Skær patronen øverst på tråden og spidsen skru af. Spidsen skal tilpasses bredden på fugen og afskåret i en vinkel. Patronen i en Indsæt påføringspistol, og pres materialet ud.
- VEBATEC CARAVAN KLEBER skal om muligt anvendt jævnt.
- VEBATEC CARAVAN KLEBER straks efter Behandling med spartel og frigørelsesmiddel (Sæbevand), glat.
- Klæbebånd skal fjernes straks efter udglatning.
- Stadig frisk masse og værktøjet med alkohol eller Rens acetone.

### Korrekt dimensionering af ekspansionsfuger:

For at opnå optimal elasticitet skal du Delvist forhold mellem fugebredden og fugegybden 2: 1, maksimalt 1: 1. VEBATEC CARAVAN KLEBER er tilladt klæb ikke til fugegulvet, kun til fugeflankerne. De tre flankeadhæsioner opnås ved anvendelse af egnet genopfyldningsmateriale forhindrer Polyethylen, polyurethan). Samlingen kan være min. 6 mm og Maks. Vær 20 mm bred.

### LEVERINGSFORM:

Patroner 290 ml

### OPBEVARING:

Den originale beholder er kølig (mellem 5 ° C og 25 ° C) og tør i mindst 12 måneder.

**BEMÆRK:**

Vores applikationsteknologiske anbefalinger som vi baserer på vores erfaring efter vores bedste viden er ikke-bindende og udgør ikke et kontraktligt grundlag Retlige forhold og ingen sekundære forpligtelser fra Købsaftale. På grund af mangfoldigheden kan ikke alle mulige materialekombinationer u. konstruktive forhold kontrolleres. Vi beder derfor om vores produkter deres egnethed til den tilsigtede anvendelse at kontrollere dit eget ansvar. Produktansvaret forbliver fuldt gyldigt.