

## PRODUKTDATABLAD

## Sika® Clamping Plate KS

Skjøtetilbehør for Sika® KAB-Waterbar

## PRODUKTBESKRIVELSE

Skjøtelask av metall for skjøting av Sika® KAB Waterbar eller sammenkobling av Sika® Waterbar FB-125 med andre typer fugebånd.

I Norge leveres produktet i to størrelser med de norske navnene 'Skjøtelask KAB 125'. og 'Skjøtelask KAB 150'.

## BRUKSOMRÅDER

- For skjøting Av Sika® KAB Waterbars
- For tilkobling av Sika® Waterbar FB-125 til andre typer fugebånd
- For vanntette betongkonstruksjoner og tunnelbygging

## PRODUKTINFORMASJON

Forpakning	Sett:	For 1 skjøt
Holdbarhet	Ubegrenset holdbarhet dersom lagret i originalemballasje i henhold til dette datablad.	
Lagringsforhold	Lagres i originalemballasje i tørre omgivelser ved temperaturer mellom +5 °C og +30 °C.	
Dimensjon	Lengde 120 mm for skjøting Sika® Waterbar KAB 125 og sammenkobling Sika® Waterbar FB-125 til annet fugebånd	
	Lengde 150 mm for skjøting Sika Waterbar KAB 150	

## PRODUKTDATAGRUNNLAG

Alle tekniske data i dette produktdatabladet er basert på laboratorietester. Faktiske målte data kan avvike på grunn av omstendigheter utenfor vår kontroll.

## PRODUKTEGENSKAPER

- Komplet sett for en skjøt
- Passer for Sika® KAB Waterbars eller tilkobling av Sika® Waterbar FB-125 til andre fugebånd.

## ØKOLOGI, HELSE OG SIKKERHET

## REGULATIV (EC) NO 1907/2006 - REACH

Dette materialet er et produkt som definert i artikkel 3 av forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH). Det inneholder ingen stoffer som er ment å avgis fra produktet under normale eller rimelig forutsigbare bruksforhold. I henhold til artikkel 31 i samme forskrift er sikkerhets-

datablad ikke nødvendig for å markedsføre, selge, transportere eller bruke dette produktet. For sikker bruk, følg instruksjonene i dette produktdatablad. Basert på vår nåværende kunnskap inneholder dette produktet ikke SVHC (stoffer med stor grunn til bekymring), oppført i vedlegg XIV i REACH-forordningen, eller på kandidatlisten offentliggjort av European Chemicals Agency (ECHA) i konsentrasjoner over 0,1 % (vektprosent).

## LOKALE REGLER

Vennligst bemerk at som et resultat av lokale bestemmelser kan egenskapene til dette produktet variere fra land til land. Vennligst konferer lokale produktdatablad for eksakt beskrivelse av bruksområder og egenskaper.

## JURIDISK INFORMASJON

Denne informasjonen, og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter er gitt i god tro, basert på Sikas inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold i h.t. Sikas anbefalinger. Opplysningene gjelder kun for utførelsen(e) og produkt (er) uttrykkelig referert til her. Ved endringer i utførelsesparameterne, for eksempel endringer i underlag etc., eller i tilfelle av en annerledes utførelse, ta kontakt med Sikas Tekniske service før bruk av våre produkter. Informasjonen i dette dokumentet fritar ikke brukeren av produktene fra å teste dem for det tiltenkte formålet og hensikten. Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leveringsbetingelser. Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og sikkerhetsdatablad for det aktuelle produktet. Kopier av sist oppdaterte versjon finnes på Sika Norge AS' internettsider: [www.sika.no](http://www.sika.no)

### Sika Norge AS

Sanitetsveien 1  
2013 Skjetten  
Postboks 71, 2026 Skjetten  
Tlf.: +47 67 06 79 00  
E-post: [kundeservice@no.sika.com](mailto:kundeservice@no.sika.com)  
[www.sika.no](http://www.sika.no)



### Produktdatablad

Sika® Clamping Plate KS  
Mai 2022, Versjon 01.02  
020703108000000123

SikaClampingPlateKS-no-NO-(05-2022)-1-2.pdf