



A SIKA BRAND

## PRODUKTDATABLAD

# Casco<sup>®</sup> Malerfug

Akrylbasert fugemasse til tetting av sprekker før maling



### PRODUKTBEKRIVELSE

Akrylbasert fugemasse til tetting av sprekker før maling. Hefter til tørre, rene og porøse underlag slik som betong, gips, murstein, tre og gipsplater. Har meget god vedheft til aluminium i tørre omgivelser.

### BRUKSOMRÅDER

Casco Malerfug er spesielt beregnet for innendørs tetting og fylling av sprekker og åpninger mellom gulv-lister og vegg, samt mellom innramminger og vegg.

### PRODUKTEGENSKAPER

- Forsegling av sprekker før maling
- Overmalbar etter 5-10 minutter
- Enkel å påføre
- Luktfr, og herder til en halv-elastisk gummi

### GODKJENNELSER / STANDARDER

- EN 15651-1; 2012, F INT
- Emicode EC1<sup>plus</sup>
- CE-merke

### PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Styren-akrylat og kopolymer
Forpakning	600 ml pose 300 ml patron 200 ml tube
Farge	Hvit
Holdbarhet	24 måneder i uåpnet original emballasje.
Lagringsforhold	Lagres på et kjølig, tørt sted ved temperaturer mellom +5 °C og +25 °C. Beskyttes mot frost.
Tetthet	Ca. 1,7 kg/l
Viskositet	Tiksotropisk pasta
Flyktige organiske forbindelser (VOC) innhold	Ingen
Tørrstoff	Ca. 80 %

### TEKNISK INFORMASJON

Forlengelse	12,5 %
Temperaturbestandighet	-30 °C - +70 °C

Produktdatablad  
Casco<sup>®</sup> Malerfug  
Oktober 2020, Versjon 01.01  
02051404000000063

# PÅFØRINGSINFORMASJON

Overflatetemperatur	+10 °C - +40 °C
Herdetid	1-7 dager avhengig av fugebredde, temperatur og luftfuktighet.
Hinnedannelse	Ca. 10 minutter (23 °C/50 % RF)

## PRODUKTDATAGRUNNLAG

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

## PÅFØRINGSVEILEDNING

### BRUKSANVISNING

Casco Malerfug hefter til vanlige bygningsmaterialer som aluminium, jern, tre, reisverk av tre, gips, PVC, murstein og betong. Casco Malerfug er spesielt beregnet for innendørs tetting og fylling av sprekker og åpninger, tetting mellom gulvlist og vegg, samt mellom innramminger og vegg. Vanlige malinger kan brukes. For å sikre et godt resultat anbefales det å gjøre et testområde før man arbeider i full skala.

### OVERMALBARHET

Overmalbar etter 5-10 minutter eller når fugeoverflaten har tørket.

### FORBEHANDLING AV UNDERLAGET

Alle overflater skal være rene, faste og frie for støv, olje, lakk eller andre forurensninger. Dersom overflaten er meget absorberende og porøs, skal den primes med Casco Malerfug fortynnet med vann i forholdet 1:2. Primingen må være absolutt tørr før fuging. Tre som er behandlet med trebeskyttelsesmiddel bør tørke i minst 2 uker.

### PÅFØRINGMETODE/VERKTØY

Verktøy: Fugepistol  
Fugebredde: Maks 3 mm  
Rengjøring med vann

### PÅFØRING

Etter at fugen er riktig forbehandlet, påføres fugemassen med en fugepistol. Kutt dysen i vinkel med en bredde smalere enn fugen. Massen trykkes godt inn i fugen slik at det sikres full kontakt med heftflatene. Overflaten kan glattes med en fuktig fugepinne eller/og en svamp.

## ØKOLOGI, HELSE OG SIKKERHET

For informasjon og råd om sikker håndtering, lagring og avhending av kjemiske produkter, skal brukerne forholde seg til siste sikkerhetsdatablad om produktet inneholder fysiske, økologiske, toksikologiske og andre sikkerhetsrelaterte data .

## BEGRENSNINGER

Ikke anbefalt på overflater av glass og metall, og skal ikke benyttes i forbindelse med asfalt og bitumen. Ingen eller begrenset feste til PE, PP, teflon og andre fete plasttyper.

## TILHØRENDE DOKUMENTER

### FDV

Ikke aktuelt, gjelder kun overflateprodukter.

### KOMPRIMERING

Umiddelbart etter påføring trykkes massen i god kontakt med fugesidene for å sikre fullstendig fukting av heftflatene.

### RENGJØRINGSINSTRUKSJONER

Fjern overflødig fugemasse rundt fugen og på utstyr med en fuktig klut og vann før massen er herdet. Rengjør påføeringsutstyr med vann før massen har herdet. Herdet masse kan løses med etanol (sprit).

### VEDLIKEHOLD

Dersom fugemassen er skadet, men har god vedheft, skjær ut det skadede området og fug på nytt. Dersom vedheften er påvirket, fjern fugemassen, rengjør og klargjør fugen i samsvar med instruksjonene under "Forbehandling av underlaget".

## JURIDISK INFORMASJON

### 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.

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**  
Casco® Malerfug  
Oktober 2020, Versjon 01.01  
02051404000000063

CascoMalerfug-no-NOCASCO-(10-2020)-1-1.pdf

