



A SIKA BRAND

## PRODUKTDATABLAD

# Casco<sup>®</sup> VD Ready Fix

Hurtigherdende spesialprimer for sugende underlag, ferdig blandet og ferdig til bruk



### PRODUKTBEKRIVELSE

Bruksklar, løsemiddelfri dispersjonsprimer, spesielt effektiv til beskyttelse mot fuktighet fra avrettingsmassen under påføringsfasen. Kort tørketid. Reduserer også absorpsjon og øker vedheften til avrettingsmassen. Kun til innendørs bruk.

### BRUKSOMRÅDER

- For innendørs bruk
- Til gulv og vegg
- Egnet på underlag med gulvvarme

### PRODUKTEGENSKAPER

- Løsmiddelfri/vannbasert
- Klar til bruk
- Rask tørketid
- God vedheft til sugende underlag
- Påføres enkelt med rull/pensel

### GODKJENNELSER / STANDARDER

- EC1 Plus
- M1

### PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Løsmiddelfri syntetisk harpiksdispersjon
Forpakning	5 kg kanne
Holdbarhet	12 måneder i uåpnet forpakning. Åpnet forpakning forsegles umiddelbart og brukes opp så fort som mulig
Lagringsforhold	I kjølig, tørt og frostfritt klima, ikke under +5°C
Farge	Fiolett
Tetthet	1,00 kg/l
Tørrestoffinnhold ved volum	Ca. 22 %
PH-verdi	Ca. 8,0

### PÅFØRINGSINFORMASJON

Blandingsforhold	Ferdig blandet, klar til bruk
Utbytte	7-10 m <sup>2</sup> /kg (100-150 g/m <sup>2</sup> ), avhengig av underlagets beskaffenhet, absorpsjonsegenskaper og påføringsmetode.
Lufttemperatur	+5°C til +25°C, (undergulv skal ikke være under +5°C)

- Forbedret vedheft og redusert absorpsjon etter ca. 10 minutter
- Fuktighetsbeskyttelse etter ca 1 time

## PRODUKTDATAGRUNNLAG

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

## 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 .

## PÅFØRINGSVEILEDNING

Casco® VD Ready Fix kan brukes som en primer for å redusere sugeevnen, for å forbedre vedheft mellom avrettingsmasser på absorberende underlag og for å beskytte mot fuktighet i avrettingsmasser under påføringsfasen. For ikke-absorberende overflater anbefales Casco® VD Super Grip.

### UTSTYR

Pensel eller rull.

### UNDERLAGETS BESKAFFENHET

Casco® VD Ready Fix er egnet for:

- Betong
- Lettbetong
- Sementbaserte avrettingsmasser
- Gipsbaserte avrettingsmasser
- Gipsplater (i henhold til EN 13279-1)
- Sement og kalkbaserte pussmasser (CS I - CS IV i henhold til EN 998-1)
- Gamle underlag med vannfaste limrester
- Undergulv av tre

### Krav til underlaget

- Tilstrekkelig fasthet, bæreevne, dimensjonsstabilitet og vedvarende tørre forhold.
- Fri for substanser som reduserer vedheft, f.eks. støv, smuss, olje, fett, voksbaserte rengjøringsmidler og løse partikler.
- Rester av vannløselige gulvlim, f.eks. sulfittbaserte, skal fjernes fullstendig.
- Gamle vannbestandige lim skal fjernes mekanisk så grundig som mulig.
- Rom som ikke har kjeller under, må sikres mot oppadstigende fuktighet i henhold til standarder.
- Kravene til de relevante og gyldige standardene. retningslinjer og datablader er alltid gjeldende.

#### Sika Norge AS

Sanitetsveien 1  
2013 Skjetten  
Postboks 71, 2026 Skjetten  
Tlf.: +47 67 06 79 00  
E-post: kundeservice@no.sika.com  
www.sika.no

## FORBEHANDLING AV UNDERLAGET

Fjern områder med løse overflater, samt forurensinger og sementhud. Støvsug overflaten. Den undeliggende overflaten må være fast, ren og støvfri før priming.

### BLANDING

Ikke bland Casco® VD Ready Fix med vann.

### PÅFØRING

Arbeidsmetode:

- Ristes eller røres før bruk.
- Fordel primeren jevnt på det tørre underlaget med et egnet redskap, f.eks. rull eller kost. Unngå at det dannes væskeansamlinger.
- CASCO -avrettingsmasser kan brukes etter en tørketid på 10 minutter til 1 time. Se produktdatabladene for de aktuelle avrettingsmassene.

Note! Tar det lengere tid en 72 timer før primeren blir overdekt etter påføring, må et nytt lag med primer påføres før avtettingmassen legges.

### RENGJØRING AV VERKTØY

Rengjør verktøy med vann umiddelbart. Primer som har tørket kan rengjøres med acetone.

## 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 utførelse(e) og produkt (er) uttrykkelig referert til her. Ved endringer i utførelsesparameterne, for eksempel endringer i underlag etc., eller i tilfelle av en annenledes 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)