

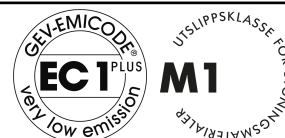


A SIKA BRAND

## PRODUKTDATABLAD

# CascoProff GP

Kombinert gulv- og vegglim



### PRODUKTBESKRIVELSE

Kombinert gulv- og vegglim, egnet for liming av de fleste typer PVC, noe linoleum, de fleste tekstilgulvbelegg og veggbelegg med PVC-lag tykkere enn 0,6 mm.

### BRUKSOMRÅDER

- PVC
- Noen linoleumstyper
- Tekstilbelegg
- Veggbekledning av PVC som er tykkere enn 0,6 mm
- Egnet for gulvvarme
- Egnet for belastning av kontorstoler.

### PRODUKTEGENSKAPER

- Kan reaktiveres med varme
- Minimalt med sprut og lett å påføre et jevnt lag med rull
- Lett å rengjøre verktøy og flekker
- Inneholder ingen APEO

### PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Copolymer av akryldispersjon
Forpakning	10 liter spann
Holdbarhet	Minst 12 måneder ved oppbevaring ved minimum +10 °C i forseglet forpakning
Lagringsforhold	Må ikke utsettes for temperaturer under 0 °C og over 30 °C
Farge	Hvit
Tetthet	ca. 1230 kg/m <sup>3</sup>
Tørrestoffinnhold ved vekt	Ca. 77 %
Viskositet	Ca 50 000 mPa.s, Brookfield RVT, sp 6, 10 rpm, 25 °C
Konsistens	Tiksotropisk

# PÅFØRINGSINFORMASJON

<b>Forbruk</b>	1 liter / 3-6 m <sup>2</sup> .		
<b>Utbytte</b>	<b>Material</b>	<b>Sugende underlag</b>	<b>Ikke sugende underlag</b>
	Homogen PVC	4-5 m <sup>2</sup> /l	5-6 m <sup>2</sup> /l
	Heterogen vinyl	4-5 m <sup>2</sup> /l	5-6 m <sup>2</sup> /l
	Polyolefin	4-5 m <sup>2</sup> /l	5-6 m <sup>2</sup> /l
	Tekstil	3-3,5 m <sup>2</sup> /l	3-3,5 m <sup>2</sup> /l
	Linoleum	3-3,5 m <sup>2</sup> /l	3-3,5 m <sup>2</sup> /l
<b>Fukttinnhold i underlaget</b>	Fukttinnholdet i betongen skal ikke overstige 85 % RF og sponplatens fukttinnhold bør være 8-12 %.		
<b>Påføringstid</b>	Våtliming, ca. 0-30 minutter; heftliming, 30-60 minutter. Limet kan varmeaktiveres i opptil 90 minutter.		

## 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

### ANBEFALT ARBEIDSMÅTE

Ved bruk av materialer med en bakside som er slipt er det viktig å vite at materialet alltid må monteres i limets våte stadium og at påføringstiden for denne type materiale ikke må overstige 30 minutter.

Ved montering av linoleum med en tykkelse på 2,5 mm eller mer anbefaler vi CascoLin Plus.

Linoleum skal alltid legges på et absorberende undergulv i vått lim.

Maksimal fuktighet i betong 85 % RF, fukttinnhold i sponplater bør være 8-12 %.

### GULV

#### PÅ PORØSE UNDERGULV

1. Fordel limet med en tannsparkel. Ikke bruk mer lim enn nødvendig for å gi en god overfukning under oppgitt åpen tid.
2. Monter materiale med en gang eller etter svært kort åpentid, press grundig for å få ut all luft og for å oppnå god kontakt mellom lim og belegget. For best resultat bruk en golvvalse.
3. Kontroller at hele beleggets underside har full kontakt med limet.

#### PÅ IKKE-PORØSE UNDERGULV

Sørg for å få et sugende undergulv ved å bruke en golvavrettingsmasse med lite krymp og god vedheft til undergulvet. Bygg opp et lag på 2-3 mm. Følg liminstruksjonene ovenfor "på porøse undergulv".

Hvis det ikke er mulig å bruke en utjevningssmasse. På et ikke-porøst undergulv er det viktig at så mye vann som mulig har fordampet før du monterer belegget for å unngå blemmer. La limet tørke til fingerprøvene ikke viser noen limrester. (merk at dette ikke er egnet for linoleum).

1. Påfør limet med en tannsparkel og velg 2A eller 2B nedenfor.

2A. Monter materialet i vått lim og sørg for at det er en god overfukning på belegget. Trekk opp belegget og la limet tørke i ca 10-20 minutter og legg deretter ned belegget.

2B. Påfør limet og vent i 20-30 minutter. Installér deretter belegget i det halvtørkede limet.

3. Gni grundig for å presse ut all luft for å oppnå god kontakt mellom lim og belegget.

For best resultat bruk en golvvalse. Sørg for at hele belegget har god kontakt med limet.

Følg anbefalingene fra materialprodusenten med hensyn til temperatur og relativ fuktighet (RF).

### VEGG

#### PÅ PORØST UNDERLAG

Porøst underlag som betong, sparkelmasse, sponplater og gipsplater.

Hvis underlaget er svært porøst må det forhåndslimes med en løsning av like deler CascoProff GP og vann.

1. Fordel limet jevnt på veggene med en rull. Vi anbefaler å bruke Casco hardmetallsparkel 6118, etter bruk av rullen, for å sikre at limet er jevnt fordelt på veggene. Ikke bruk limet på større områder, enn du kan montere på 15-30 minutter. Installér materialet med en gang eller etter en svært kort åpen tid.

2. Gni grundig for å presse ut all luft for å oppnå god kontakt mellom lim og belegget. Ikke bruk mer varme enn høyst nødvendig når du legger belegget, spesielt når du arbeider med hjørner.

3. Kontroller at hele baksiden på belegget har full kontakt med limet.

4. Utfør skjøting av materialet i henhold til produsentens instruksjoner.

På porøst underlag, la alltid veggene tørke i 2 dager før du bruker rommet.

## FORBEHANDLING AV UNDERLAGET

Før du monterer belegget, sørg for at underlaget er rent, jevnt og støvfritt og har tilstrekkelig styrke, bæreevne, dimensjonsstabilitet og er permanent tørt. Fukttinnholdet i betongen skal ikke overstige 85 % RF og sponplatens fukttinnhold bør være 8-12 %.

## PÅFØRING

Verktøy: Tannsparkel f.eks. Casco hardmetallsparkel 6108, 6118 eller 6121

## RENGJØRING AV VERKTØY

### Håndterings- og rengjøringsinstruksjoner

Sørg alltid for å bruke egnede hansker og vernebriller når du håndterer produktet. Arbeid nøye og systematisk for å unngå unødvendig søl.

Ved hudkontakt, vask med såpe og vann. Ved øyekontakt, skyll grundig med vann.

Rengjør påføringsverktøy med vann før limet har tørket.

## 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' nettsider: [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

CascoProff GP  
Desember 2023, Versjon 02.01  
020512030110000013

CascoProffGP-no-NOCASCO-(12-2023)-2-1.pdf