

## PRODUKTDATABLAD

# CascoProff Extra

Gulvlim egnet for liming av PVC, LVT og tekstilgulv-belegg (tepper).

### PRODUKTBESKRIVELSE

Gulvlim som kan benyttes til de fleste typer PVC-, LVT og tekstile gulvbelegg (tepper), klorfrie belegg med primet bakside, samt gummi-belegg inntil 4 mm tykkelse.

### BRUKSOMRÅDER

- PVC
- LVT
- Tekstile gulvbelegg (tepper)
- Klorfrie belegg med primet bakside
- Gummibelegg inntil 4 mm tykkelse.

### PRODUKTEGENSKAPER

- Hurtigherdende gulvlim med meget god vedheft
- Meget godt hugg
- Lang monteringsstid
- Tåler temperaturlastning fra varmekabler / gulvvarmesystem
- Inneholder ikke APEO (alkylfenoletoksilater)
- Tåler trinsestol-belastning

### FDV

Ikke aktuelt, gjelder kun overflateprodukter

### PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Akryl-dispersjon kopolymer
Forpakning	10 liter plastspann
Farge	Beige
Holdbarhet	Minst 12 måneder når lagret i minimum +10° C i lukket emballasje.
Lagringsforhold	Må ikke eksponeres for temperaturer lavere enn 0° C og høyere enn 30° C.
Tetthet	ca. 1250 kg/m <sup>3</sup>
Konsistens	Tiksotrop
Viskositet	ca. 50 000 mPa.s, Brookfield RVT, sp 6, 10 rpm, 25° C
Tørrestoffinnhold ved vekt	ca. 75 %

# PÅFØRINGSINFORMASJON

<b>Forbruk</b>	1 liter / 3-6 m <sup>2</sup> .		
<b>Utbytte</b>	<b>Material</b>	<b>Absorberende undergulv</b>	<b>Ikke-absorberende undergulv</b>
	Homogen PVC	4-5 m <sup>2</sup> /l	5-6 m <sup>2</sup> /l
	Vinyl med bakside	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	3-4 m <sup>2</sup> /l	3-4 m <sup>2</sup> /l
<b>Overflatetemperatur</b>	Brukstemperatur: +18°C til +23°C ved 20–70% RF. Betingelser må opprettholdes i minst 96 timer (4 døgn) for optimalt resultat.		
<b>Fukttinnhold i underlaget</b>	Fukttinnholdet i betong skal ikke overstige 85% RF, og fukttinnhold i sponplater må være i området: 8 - 12 %.		
<b>Påføringstid</b>	Monteringstid, ca. 0–20 minutter; etterjusterings-tid, 20-90 minutter. Limet kan varmeaktiveres i inntil 120 minutter.		

## PRODUKTDATAGRUNNLAG

Alle tekniske data i dette produkt databladet 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

Når det benyttes et belegg med slipt eller sugende bakside er det viktig at våtliming utføres innenfor maks. 45 minutters tidsrom.

Merk: Gummibelegg skal alltid monteres på et sugende underlag i vått lim. Følg anbefalinger fra belegg-leverandør mht. temperatur og relativ luftfuktighet (RF)

### PÅ PORØST, SUGENDE UNDERGULV

- Påfør limet med tannsparkel. Benytt ikke mer lim enn nødvendig for å sikre en god vedheft innenfor monteringsstid.
- Monter belegget så raskt som mulig eller etter kort ventetid. Belegget trykkes godt fast i limet slik at alle luftblærer forsvinner og at det sikres full kontakt mellom lim og belegg. For best resultat skal belegget tromles med golvvalse.
- Sørg for at det sikres full kontakt mot hele beleggets bakside.

### PÅ IKKE-PORØSE UNDERGULV

For best mulig resultat ved liming på ikke-porøse undergulv anbefaler vi å bruke en golvavrettingsmasse med lav krymping og god klebeevne til undergulvet, til å bygge opp et lag på 2–3 mm. Deretter utføres limingen i løpet av våtlimingsstadiet for bedre sikkerhet. Følg monteringsinstruksene for porøse undergulv. Hvis denne metoden ikke er mulig, benytter du fremgangsmåten beskrevet nedenfor. Felles for metodene er at det er viktig å gi mest mulig av vannet mulighet til å fordampe fra ikke-porøse undergulv.

- Påfør limet med en tannsparkel (6108 eller 6118) og velg fremgangsmåte 2A eller 2B som nedenfor.

2A. Monter materialet i vått lim og sørg for god over-smitting. Trekk materialet av og la limet tørke i 10–20 minutter. Monter materialet på nytt eller påfør lim og vent i 20–30 minutter inntil limet er finger-tørr før du monterer det i det halvtørre limet.

2B. Er tørking ikke mulig, påfør lim og vent i 20-30 minutter inntil limet er finger-tørr. Monter deretter i det halv-tørr limet.

- Press omhyggelig ut all luft og forsikre deg om at det er god kontakt mellom limet og materialet. For best resultat tromles belegget med en golvvalse. Kontroller at hele beleggets bakside har full kontakt med limet. Følg materialprodusentens anbefalinger om temperatur og RF.

### FORBEHANDLING AV UNDERLAGET

Før montering må underlaget være rent, plant og støvfritt, samt ha tilstrekkelig fasthet, bæreevne, dimensjonsstabilitet og er sikret permanent tørre forhold.

Fuktighet i betong må ikke overstige 85 % RF, og fukttinnhold i sponplater må være i området: 8 - 12 %. Når det limes gummi- og klorfrie belegg skal overflatestyrken i undergulvet være minimum 1,0 MPa.

## PÅFØRING

### Verktøy:

Tannsparkel, f.eks. Casco hardmetallsparkel 6108, 6118 og 6121

## RENGJØRING AV VERKTØY

Benytt alltid egnede vernehansker og øyevern ved håndtering. Arbeid forsiktig og systematisk for unngå unødig tilsøling. Ved hudkontakt, vask med såpe og vann. Ved evt. øyekontakt, skylld grundig grundig med vann.

Rengjør verktøy med vann før limet har tørket. Tørket lim kan oppløses med etanol..

For ytterligere informasjon, se eget sikkerhetsdatablad.

## 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

CascoProff Extra  
Januar 2021, Versjon 01.01  
020512030110000012

CascoProffExtra-no-NOCASCO-(01-2021)-1-1.pdf