

## PRODUKTDATABLAD

# CascoProff DC

FORSTÆRKET GULVLIM MED HØJ STYRKE OG REDUCERET CO<sub>2</sub>-BELASTNING PÅ ~ 40%

### PRODUKTBESKRIVELSE

CascoProff DC er en forstærket gulvlím med høj styrke med reduceret CO<sub>2</sub>-belastning på ca. 40% og ca. 92% af bæredygtige råmaterialer. Velegnet til limning af fleste typer PVC belægninger, plast uden PVC, LVT-fliser og til de fleste tekstilbelægninger med eller uden bagsidebelægning på sugende underlag.

### ANVENDELSE

- de fleste plastbelægninger
- plastbelægninger uden PVC
- LVT-fliser
- de fleste linoleumbelægninger
- de fleste tekstilbelægninger med eller uden bagside
- til absorberende overflader

### EGENSKABER

- reduceret CO<sub>2</sub>-belastning på ca. 40%
- ca. 92% af bæredygtige råvarer
- forstærket med fibre
- kort ventetid
- hård elastisk limfuge
- meget høj slutstyrke
- hurtig udvikling af vedhæftningsstyrke
- egnet til gulvvarme
- lav emission

### GODKENDELSER / STANDARDER

- EC1 Plus
- M1

### PRODUKTINFORMATION

<b>Kemisk base</b>	Syntetisk harpiksdispersion med vedhæftningsadditiver
<b>Emballage</b>	10 L spand

Farve	Cream-beige										
Holdbarhed	12 måneder, hvis opbevaret ved minimum +10°C i uåbnet emballage										
Opbevaringsforhold	Må ikke udsættet for temperaturer under +5°C og over +30°C										
Densitet	Ca. 1250 kg/m <sup>3</sup>										
Konsistens	Tixotropisk										
Tørstofindhold vægt	Ca. 74,5%										
Viskositet	Mellem 27000-35000 mPas (Sp 6 20U/min).										
Forbrug	1 liter / 3-6m <sup>2</sup>										
Temperatur på underlaget	Anvendelsestemperatur: +18°C til +23°C og 20–70% RF. Betingelserne skal opretholdes i mindst 96 timer (4d) for at opnå et optimalt resultat.										
Fugtindhold i underlaget	Fugtindholdet i cementbaserede undergulve må ikke overstige 85% RH og i træbaserede plader 8-12%										
Anvendelsestid	Monteringstid: ca. 5–20 minutes; efterjusteringstid: 20-30 minutes, nogle gulvbelægninger kan muligvis installeres halv våd limning for at undgå blærer										
Afkast	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Belægningsmateriale</th> <th>Sugende undergulv</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PVC</td> <td>4-6 m<sup>2</sup>/l</td> </tr> <tr> <td>Linoleum</td> <td>3-4 m<sup>2</sup>/l</td> </tr> <tr> <td>Tekstil og nålefilt</td> <td>3-5 m<sup>2</sup>/l</td> </tr> <tr> <td>LVT</td> <td>4-5 m<sup>2</sup>/l</td> </tr> </tbody> </table>	Belægningsmateriale	Sugende undergulv	PVC	4-6 m <sup>2</sup> /l	Linoleum	3-4 m <sup>2</sup> /l	Tekstil og nålefilt	3-5 m <sup>2</sup> /l	LVT	4-5 m <sup>2</sup> /l
Belægningsmateriale	Sugende undergulv										
PVC	4-6 m <sup>2</sup> /l										
Linoleum	3-4 m <sup>2</sup> /l										
Tekstil og nålefilt	3-5 m <sup>2</sup> /l										
LVT	4-5 m <sup>2</sup> /l										

## INSTRUKTION

### FORBEREDELSE AF UNDERLAGET

Når der anvendes en belægning med slebet bagside, er det vigtigt at der vådlimes indenfor max. 30 min.

### PÅ SUGENDE UNDERGULVE

1. Påfør limen med en tandet spartel. Anvend ikke mere lim end der er nødvendigt for at få en god vedhæftning indenfor monteringsstiden.
2. Montér belægningen så snart det er muligt eller efter en kort ventetid. Belægningen gnides godt fast i limen, således at alle luftbuler forsvinder og der opnås god kontakt mellem lim og belægning. For bedste resultat skal belægningen tromles.
3. Sørg for at der fuld kontakt til hele belægningens bagsiden

### RENGØRING AF VÆRKTØJ

Sørg altid for at bruge egnede handsker og beskyttelsesbriller, når du håndterer produktet. Arbejd omhyggeligt og systematisk for at undgå unødvendigt spild. I tilfælde af hudkontakt, vask med sæbe og vand. I tilfælde af øjenkontakt, skyl grundigt med vand. Rens applikationsværktøjet med vand, inden klæbemidlet er tørret. Tørret klæbemiddel opløses i ethanol.

### UNDERLAGETS KVALITET

Inden montering skal underlaget være rent, plant, stabilt og fri for støv, har tilstrækkelig tryk- og trækstyrke, samt dimensionel stabil og er permanent tør. I øvrigt henvises der til Gulvfakta's anvisninger for undergulve.

Restbyggefugt i betonen må ikke overstige 85 %RF og fugtindhold i spånplade bør ligge mellem 8 - 12%RF.

### ANVENDELSE

#### Værktøj:

Tandspartel f.eks. Casco hård metal spartel 6108, 6118 og 6121.

### BEMÆRK

Alle tekniske data på dette produkt er baseret på laboratorietests. De faktiske forhold varierer og er udenfor vores kontrol

### LOKALE RESTRIKTIONER

Bemærk, som følge af specifikke lokale regler og restriktioner kan den anbefalede anvendelse for produktet variere fra land til land. Se venligst det landespecifikke datablad.

## MILJØ, SUNDHED OG SIKKERHED

For information om sikker håndtering, opbevaring og bortskaffelse henvises til seneste udgave af sikkerhedsdatablad (SDS) for produktet. SDS indeholder desuden fysiske, toksikologiske og andre sikkerhedsrelaterede data.

## JURIDISK BEMÆRKNING

Enhver oplysning om eller forslag til brug af Sika's produkter, som vi enten skriftligt eller mundtligt har givet til købere eller slutbrugere af produktet er afgivet i god tro efter vore egne erfaringer og baseret på godkendt praksis og det teknologiske og videnskabelige erkendelsesniveau på tidspunktet for meddelelse af sådanne forslag eller oplysninger, som er afgivet uden garanti af nogen art, og som ikke medfører noget yderligere ansvar for Sika Danmark A/S ud over, hvad der måtte fremgå af den til grund liggende salgsaftale. Det er købers eller slutbrugers ansvar selv at undersøge eller på anden måde at fastslå, at vore produkter er egnede til den påtænkte brug og i øvrigt at sørge for, at produkterne opbevares og anvendes på korrekt måde i overensstemmelse med meddelte forskrifter og under hensyn til konkrete forhold, således at skader eller mindre tilfredsstillende resultater undgås. Enhver ordre er alene accepteret og enhver leverance alene effektueret i henhold til Sika Danmark A/S's generelle salgs- og leveringsbetingelser, som forudsættes bekendt og accepteret, men i øvrigt udleveres på forlangende. Vore udsendte kataloger opdateres ikke systematisk. Nærværende datablad er udelukkende til brug i Danmark. Værdier angivet i nærværende datablad skal betragtes som vejledende, med mindre andet er angivet.

### Sika Danmark A/S

Hirsemarken 5  
3520 Farum  
Tlf. +45 48 18 85 85  
www.sika.dk



### Produktdatablad

CascoProff DC  
Juli 2020, Version 01.01  
020512030110000024

CascoProffDC-da-DKASCO-(07-2020)-1-1.pdf