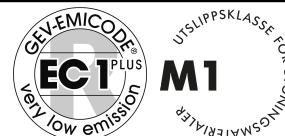


PRODUKTDATABLAD

CascoProff DC

Forstærket gulvlim med høj styrke og reduceret CO₂-belastning på ~ 40%



PRODUKTBEKRIVELSE

CascoProff DC er en forstærket gulvlim med høj styrke med reduceret CO₂-belastning på ca. 40% og ca. 92% af bæredygtige råmaterialer. Velegnet til limning af fleste typer PVC belægninger, plast uden PVC, LVT-fliser, de fleste linoleumbelægninger 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 CO₂-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

MILJØINFORMATION

- VOC emission GEV-Emicode EC1^{PLUS}
- VOC emission RTS M1
- EPD
- DGNB – Nye bygninger og omfattende renoveringer, version 2020-2.0.0 og 2023: Produktet overholder krav til indikator 8, kvalitetstrin 4 iht. kriteriematrix for ENV1.2/Miljøfarlige stoffer.
- Produktet er registreret i databasen for byggeprodukter, som kan indgå i Svanemærket byggeri indenfor.

PRODUKTINFORMATION

Kemisk base	Syntetisk harpiksdispersion med vedhæftningsadditiver
Emballage	10 L spand
Holdbarhed	12 måneder fra produktionsdato og ved opbevaring i minimum +10 °C i godt lukkede emballager. Produktionsdato angivet på emballage (uge/år).
Opbevaringsforhold	Må ikke udsættes for temperaturer under +5°C og over +30°C
Farve	Cream-beige
Densitet	Ca. 1250 kg/m ³
Tørstofindhold vægt	Ca. 74,5%

Viskositet	Mellem 27000-35000 mPas (Sp 6 20U/min).	
Konsistens	Tixotropisk	
Forbrug	1 liter / 3-6m ²	
Afkast	Belægningsmateriale	Sugende undergulv
	PVC	4-6 m ² /l
	Linoleum	3-4 m ² /l
	Tekstil og nålefilt	3-5 m ² /l
	LVT	4-5 m ² /l
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	Restbyggefugt for beton må ikke overstige 85 % og fugtindhold i spånplade bør være fra 8-12 %.	
Anvendelsestid	Monteringstid: ca. 5–20 minutes; efterjusteringstid: 20-30 minutes, nogle gulvbelægninger kan muligvis installeres halv våd limning for at undgå blærer	

BEMÆRK

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

MILJØ, SUNDHED OG SIKKERHED

Brugeren skal læse det seneste sikkerhedsdatablad (SDS) for produktet, før de bruger det. Sikkerhedsdatabladet indeholder oplysninger og råd om sikker håndtering, opbevaring og bortskaffelse af kemiske produkter og indeholder fysiske, miljømæssige, toksikologiske og andre sikkerhedsrelaterede data.

INSTRUKTION

Inden montering skal underlaget være rent, plant, stabilt og fri for støv, har tilstrækkelig tryk- og trækstyrke, samt dimensionelstabil og er permanent tør. Følg i øvrigt belægningsleverandørens krav til underlaget.

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

ANVENDELSE / VÆRKTØJ

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

RENGØRING AF VÆRKTØJ

Rengør påføringsværktøj med vand - inden limen er tørret. Tørret lim kan opløses i sprit.

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.

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
November 2022, Version 01.02
020512030110000024

CascoProffDC-da-DKCASCOFE-(11-2022)-1-2.pdf

