



A SIKA BRAND

PRODUKTDATABLAD

Casco® Floor Expert CascoProff GP Plus

Universelt gulv- og vegglim med lightfiller



PRODUKTBESKRIVELSE

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

BRUKSOMRÅDER

- PVC
- Noe linoleum
- Tekstilbelegg
- PVC veggbelegg tykkere en 0,6 mm
- Egnet for varmegulv
- Egnet under kontorstolhjul

PRODUKTEGENSKAPER

- 30-35 % mindre vekt å håndtere
- Veldig lett å påføre på gulv og vegg
- Spruter ikke ved påføring med rull
- Kan reaktiveres med varme
- God heft

MILJØ INFORMASJON

EC1 Plus

PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Kopolymer akryldispersjon
Forpakning	10 liter spann
Holdbarhet	12 måneder i uåpnet emballasje, må oppbevares ved min. +10°C
Lagringsforhold	Må ikke utsettes for temperaturer under 0°C eller over +30°C
Farge	Hvit
Tetthet	Ca. 900 kg/m ³
Tørrestoffinnhold ved vekt	Ca. 65 %
Viskositet	Ca. 22 000 mPas, Brookfield RVT, sp. 6, 20 rpm, 25°C
Konsistens	Tiksotropisk
Forbruk	1 liter / 3-6 m ²

Produktdatablad

Casco® Floor Expert CascoProff GP Plus

Mars 2023, Versjon 03.01

02051203000000197

Utbytte	Material	Absorberende underlag	Ikke-absorberende underlag
	Homogen PVC	4-5 m ² /l	5-6 m ² /l
	Cushion vinyl	4-5 m ² /l	5-6 m ² /l
	Polyolefiner	4-5 m ² /l	5-6 m ² /l
	Tekstile belegg	3-3,5 m ² /l	3-3,5 m ² /l
	Linoleum	3-3,5 m ² /l	3-3,5 m ² /l

Fukttinnhold i underlaget	Fukttinnholdet i betongen må ikke overstige 85 % RF og sponplatens fukttinnhold bør være 8-12 %
Påføringsstid	Våtliming, ca. 0–30 minutter; heftliming, 30-60 minutter. Limet kan varmeaktiveres i opp til 90 minutter etter påføring.

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 arbeidsmetode

Ved bruk av CascoProff GP Plus på nyprodusert betong anbefaler vi minimum 10 mm selvutjevne masse. Ved bruk av materialer med bakside som er slipt, er det viktig å vite at materialet alltid må monteres i limets våte stadium og at påføringsstiden 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 eller CascoLin Extra. Linoleum skal alltid legges på et absorberende undergulv i vått lim. Maksimal fuktighet i betong 85 % RF, anbefalt fukttinnhold i sponplate 8-12 %.

Gulv med absorberende underlag

1. Påfør limet med anbefalt tannsparkel. Ikke bruk mer lim enn nødvendig, men det er viktig med god oversmitting.
2. Monter materialet med en gang eller etter svært kort åpentid, bruk en valse for å presse ut all luft slik at du oppnår god kontakt mellom lim og belegget.
3. Kontroller at hele belegget har full kontakt med limet

Ikke absorberende underlag

Skap om mulig et sugende undergulv ved å bruke en Casco gulvavrettingsmasse med lavt krymping og god vedheft til undergulvet. Bygg opp et lag på 2-3 mm. Følg lim-instruksjonene ovenfor "på absorberende underlag". Hvis det ikke er mulig å bruke en gulvavrettingsmasse, bruk følgende metoder: På et ikke-porøst

undergulv er det viktig at så mye vann som mulig har fordampet fra limet før du monterer belegget, dette 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:
2. 2A. Monter materialet i vått lim og sørg for at det er en god overfuktning på belegget. Trekk opp belegget og la limet tørke i ca 10-20 minutter og legg deretter ned tepet
2B. Påfør limet og vent i 20-30 minutter. Installer 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 valse. Sørg for at hele belegget har god kontakt med limet. Følg anbefalingene fra materialprodusenten om temperatur og RF

Vegger

Absorberende underlag

Porøst underlag som betong, våtroms sparkel, sponplater og gipsplater: Hvis underlaget er svært porøst, må det forhåndslimes med en løsning av like deler CascoProff GP Plus og vann.

1. Fordel limet jevnt på veggen med en rull. Vi anbefaler å bruke Casco hardmetallsparkel 6108, etter bruk av rullen, for å sikre at limet er jevnt fordelt på veggen. Ikke bruk limet på større områder enn at du kan montere belegget etter 15-30 minutter. Installer materiell 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 belegget har full kontakt med limet.
4. Skjøt materialet i henhold til leverandørens anbefalinger. På porøst underlag, la alltid veggene tørke i 2 dager før du bruker rommet.

Forberedelse av underlag

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 må ikke overstige 85 % RF og sponplatens fukttinnhold bør være 8-12 %

Produktdatablad

Casco® Floor Expert CascoProff GP Plus
Mars 2023, Versjon 03.01
02051203000000197

Rengjøring

Håndterings- og rengjøringsinstruksjoner: Sørg alltid for å bruke egnede hansker og vernebriller ved håndtering av 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.

Tørket lim løses opp i etanol.

Påføring

Verktøy: Casco limsparkel 6108, 6118 eller 6121

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

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

Produktdatablad

Casco® Floor Expert CascoProff GP Plus
Mars 2023, Versjon 03.01
02051203000000197

CascoFloorExpertCascoProffGPPlus-no-NOCASCO-(03-2023)-3-1.pdf