

PRODUCT DATA SHEET

Casco® Floor Expert CascoProff MP

Universellt golv- och vägglim.

PRODUKTBESKRIVNING

Multifunktionellt golv- och vägglim med hög täckning för plast-, textil-, linoleum, gummi ($\leq 3,5$ mm), LVT och väggbeläggningar med PVC-lager tjockare än 0,6 mm och golvbeläggningar med eller utan baksidabeläggning. För våta och torra utrymmen. Lämplig för sugande och icke-absorberande ytor.

ANVÄNDNING

- det flesta typer av PVC
- vissa plastmattor utan PVC
- LVT
- de flesta typer av linoleum
- gummimattor och plattor (upp till 3,5 mm tjocklek).
- textil
- lämplig för golvvärme
- lämplig för kontorshjulsbelastning

EGENSKAPER / FÖRDELAR

- För golv och vägg
- Lämplig för många olika beläggningar
- Kort väntetid, lång öppettid
- Inget stänk vid användning av roller
- Snabb vidhäftning
- Kan återaktiveras med värme i upp till 120 minuter
- Lämplig för våt-, häft- och dubbeldropp limning.

MILJÖINFORMATION

För produktens bedömningar i byggkriteriesystem se [MiljöAppen](#). Här hittar du även information om EC1, M1, länk till byggvarudeklaration, säkerhetsdatablad mm. MiljöAppen kan också nås genom att skriva in www.sikamiljoapp.se i din webbläsare.

GODKÄNNANDEN / STANDARDER

- EC1 Plus & M1 för låg emission.

PRODUKTINFORMATION

Kemisk bas	Syntetisk hartsdispersion med bindemedel			
Förpackning	Artikelnummer	Förpackning	EAN-kod	Antal per pal
	821240	10 liter rund hink	7612655075901	44 st
Hållbarhet	12 månader från produktionsdatum (s. förpackning) i öppnad förpackning. Öppnade förpackningar ska stängas omedelbart och användas upp så snart som möjligt.			
Lagringsförhållanden	Får inte utsättas för temperaturer under +5°C och över +30°C.			
Färg	Vit-beige			
Densitet	ca. 1300 kg/m ³			
Torrhalt (volym)	75 %			
Viskositet	Ca 33 000 mPa.s, Brookfield RVT, sp 6, 10 rpm, 25 °C			

APPLICERINGSINFORMATION

Utbyte	Material	Sugande underlag	Icke sugande underlag
	Homogen PVC	4-5 m ² /l	5-6 m ² /l
	Cusion vinyl	4-5 m ² /l	5-6 m ² /l
	Plastmattor utan PVC	4-5 m ² /l	5-6 m ² /l
	Textil	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
	Gummi	3-3,5 m ² /l	

Underlagets temperatur	+18 °C till +27 °C gäller både underlag och material
Underlagets fukthalt	Maximal fuktighet i betong 85 % RF, mätt enligt RBK, se www.RBK.nu fukt-kvot i spånskiva 8–12 %
Väntetid	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Våtlimning ca 0-30 min ▪ Häftlimning ca 30-75 min ▪ Värmeaktiveringsbar ca 120 min

UNDERLAG FÖR PRODUKTDATA

Alla tekniska data som anges i detta produktdatablad är baserade på laborietester. Faktiska mätdata kan variera beroende på omständigheter utanför vår kontroll.

MILJÖ, HÄLSA OCH SÄKERHET

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter, ska användarna konsultera det senaste säkerhetsdatabladet (SDS) innehållande fysiska, ekologiska, toxikologiska och annan säkerhetsrelaterad information.

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

När material med slipad baksida används är det viktigt att observera att materialet alltid ska monteras då limmet är vått. Appliceringstiden för denna typ av material får inte överskrida 75 minuter.

Vid limning på nyproducerad betong rekommenderas golvavjämning på minst 10 mm. För installation av linoleum med en tjocklek över 2,5 mm rekommenderas CascoLin Plus eller CascoLin Extra. Linoleum skall alltid installeras i vått lim.

OBS! Gummigolv skall alltid installeras då limmet är vått på ett absorberande underlag.

FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET

Innan du installerar beläggningen, se till att underlaget är ren, jämn och dammfri och har tillräcklig styrka, bärrighet, dimensionsstabilitet och är permanent torr.

Vid limning av gummi- eller plastmattor utan PVC krävs minst 1,0 MPa i ytdraghållfasthet.

Följ gällande AMAHus. Se till att ytan är ren, jämn och

dammfri innan limmet påförs. Maximal fuktighet i betong 85 % RF, mätt enligt RBK, se www.RBK.nu. Fukt-kvot i spånskiva 8-12 %. Temperatur + 18o C - +27o C gäller lim, underlag och ytmaterial. Luftfuktighet 20% - 70% RF.

Klimatet måste bibehållas i minst 96 timmar (4d) för optimala resultat.

APPLICERINGSMETOD / VERKTYG

Verktyg: tandad spackel, Casco limspredare av hårdmetall 6108, 6109 eller 6121, roller.

APPLICERING

GOLV ABSORBERANDE UNDERLAG

1. Sprid ut lim med en tandad spackel (6108, 6118 eller 6121). Använd inte mer lim än nödvändigt för att få en bra övervätning under angiven luftningstid.
2. Montera materialet direkt eller efter en mycket kort luftningstid och vält eller gnid noga för att trycka ut all luft så att lim och beläggning får god kontakt. Använd vält för bästa resultat.
3. Kontrollera att hela beläggningen har full övervätning med limmet.

Följ mattillverkarens anvisning angående temperatur och luftfuktighet samt konditionering.

GOLV PÅ ICKE ABSORBERANDE UNDERLAG

För bästa resultat vid limning på icke-absorberande underlag rekommenderas att Casco Floor Expert avjämningsmassa med lågt krymp och god vidhäftning läggs på i ett 5 mm tjockt lager. Följ limningsinstruktionerna ovan "på Absorberande underlag".

Om det inte är möjligt att använda en avjämningsmassa, rekommenderas följande metod. På en icke absorberande underlag är det viktigt att limvattnet får dunsas från limmet innan mattan monteras. Låt limmet torka till ett fingertest visar att limmet är klibbigt eller in-

te lämnar avtryck till huden. (OBS! Detta råd kan inte användas till linoleum.).

Följ rekommendationerna från materialtillverkaren med avseende på temperatur och relativ fuktighet.

VÄGG ABSORBERANDE UNDERLAG

Absorberande underlag som betong, våtrumsspackel, spånskivor och gipsskivor. Ett starkt absorberande underlag måste förlimmas med en blandning av lika delar Casco® Floor Expert CascoProff MP och vatten.

1. Sprid ut limmet jämnt på väggen med en roller. Vi rekommenderar att använda en Casco limspridare 6108 av hårdmetall, efter användning av rullen, för att säkerställa att limmet är jämnt fördelat på väggen. Påför inte limmet över större områden än montering kan ske på inom 15–30 minuter, beroende på materialets temperatur och luftfuktighet. Montera materialet genast eller efter att ha väntat 5–10 minuter.
2. Tryck noga med en gnidde för att pressa ut all luft så att limmet och beläggningen får god kontakt. Använd inte mer värme än vad som absolut behövs när beläggningen monteras, speciellt inte i hörn.
3. Kontrollera att hela beläggningen har full kontakt med limmet.
4. Montera materialet i enlighet med tillverkarens instruktioner. För porösa underlag ska väggarna alltid lämnas att torka i minst 2 dagar innan utrymmet används.

RENGÖRING AV VERKTYG

Rengör verktygen med vatten innan limmet har torkat. Torkat lim löses upp med Casco Limtvätt.

LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av CASCOFE-produkterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan www.CASCOFE.se.

Sika Sverige AB

Domnarvsgatan 15
Box 8061
SE- 163 08 Spånga Sweden
TEL: +46 8 621 89 00
info@se.sika.com
www.casco.se

PRODUCT DATA SHEET

Casco® Floor Expert CascoProff MP
September 2024, Version 01.03
02051203000000217

CascoFloorExpertCascoProffMP-sv-SECASCOFE-(09-2024)-1-3.pdf