

# PRODUKTBLAD

# FIN

DAMMREDUCERAD, SNABBHÄRDANDE GOLVSPACKEL SOM ÄR FINKORNIKT.



## PRODUKTBESKRIVNING

Dammreducerad, snabbhärdande golvspackel som är finkornigt. Lämplig på de flesta cementbaserade underlag. Primerfri på normalsugande cementunderlag. Endast inomhus.

## ANVÄNDNING

Lämplig på de flesta cementbaserade underlag. Primerfri på normalsugande cementbaserade underlag. Lämplig för skrapspackling av större ytor. Lagningar av mindre hål/skador. Endast inomhus.

## EGENSKAPER / FÖRDELAR

- Dammreducerad
- Lättapplicerad
- Finkornig
- Snabbhärdande oavsett skiktjocklek
- Lättslipad
- Lämplig över golvvärme

## GODKÄNNANDEN / STANDARDER

EN 13813: CT-C25-F5

## PRODUKTINFORMATION

<b>Kemisk bas</b>	Cement
<b>Förpackning</b>	15 kg
<b>Hållbarhet</b>	Lagringstid 6 månader i öppnad förpackning. Öppnad förpackning ska förslutas omedelbart och användas så snart som möjligt.
<b>Lagringsförhållanden</b>	Lagra FIN svalt och torrt.

## APPLICERINGSINFORMATION

<b>Förbrukning</b>	Ca. 1,3 kg/m <sup>2</sup> /mm
<b>Skiktjocklek</b>	1-5 mm (Lokalt 20 mm, max 0,5 m <sup>2</sup> )
<b>Underlagets temperatur</b>	Gäller både underlag och FIN: Ej under +5 °C, bäst resultat vid +15 °C - +20 °C
<b>Brukstid</b>	Ca. 20 minuter
<b>Väntetid / Övermålning</b>	Gångbar: ca. 30 min Beläggningsbar: ca. 3 timmar

# APPLICERINGSINSTRUKTIONER

## FIN är lämplig för:

- Skrapspackling av underlag.
- Mindre lagningar och reparationer.
- Trappor och vägglagningar.
- Spackla ut höjdskillnader.
- Kan användas under PVC, textil och linoleum.
- Endast inomhus.
- Skall beläggas.

## PRIMING

Vid priming av underlag används lämplig Casco Floor Expert primer. För vidare information, se primer datablad.

## REKOMMENDERAD ARBETSMETOD

- Använd en ren hink.
- Håll FIN i kallt, rent vatten och rör till en homogen blandning. Mixer rekommenderas, 600 v/min. i minst 3 minuter.
- Sprid ut, jämna av och forma avjämningsmassan med en spackelspade.
- Skydda FIN från höga temperaturer, direkt solljus och drag under härdning.
- Rengör verktygen med vatten.

## BLANDNING

15 kg av FIN/ 4,5 liter rent kallt vatten

## FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET

### Krav på underlaget

- Tillräcklig styrka, bärighet, dimensionell stabilitet och permanent torrt.
- Fritt från skikt som minskar vidhäftning, t ex damm, smuts, oljor, fett, vax eller lösa partiklar.
- Separationslager, sintrade lager och andra liknande föroreningar bör avlägsnas genom slipning, borstning, blästring, fräsning eller grundlig rengöring.
- Gamla, lösa och svaga avjämningslager ska avlägsnas mekaniskt.
- När golvmattan installeras får den underliggande konstruktionens RF inte överskrida 85 % RF.
- Skikt av vattenlösliga lim, ska avlägsnas helt..
- Gamla golv, som keramiska plattor, ska rengöras väl och slipas samt säkerställ vidhäftningen.
- Rekommenderas inte till där kontorshjul rullar direkt mot mattan utan stolsskydd.
- Stora ytor kan med fördel primas då det underlättar appliceringen.
- Rum som inte har en källare under sig måste förseglas med avseende på uppåtstigande fukt i enlighet med standarden.
- Kraven som anges i relevanta, giltiga, standarder, riktlinjer och specifikationer måste följas.

### 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



### Produktblad

FIN

April 2020, Version 01.01  
020815030110000010

## UNDERLAGETS KVALITÉ

### FIN är lämplig för underlag av:

- Betong
- Lättbetong
- Cementbaserade golvbruk
- Gjutasfalt screeds (sandad) IC 10 och IC 15 enligt EN 13
- Keramiska plattor (med primer)
- Golvspånskivor
- Golvgipsskivor

## UNDERLAG FÖR PRODUKTDATA

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

## LOKALA BEGRÄNSNINGAR

Observera att på grund av lokala föreskrifter kan produktens prestanda variera från land till land. Vänligen konsultera det lokala produktdatabladet för exakt beskrivning av tillämpningsområden.

## 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.

## LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Cascoprodukterna 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.casco.se](http://www.casco.se).