

# PRODUKTBLAD

## SP-X

DAMMREDUCERAD, CEMENTBASERAD AVJÄMNINGSMASSA FÖR SKIKT PÅ 0,5–25 MM.



### PRODUKTBESKRIVNING

Dammreducerad, cementbaserad, självutjämnande avjämningssmassa med goda flytegenskaper, för skikt på 0,5–25 mm. Rekommenderas för de flesta cementbaserade underlag.  
Endast inomhus

### ANVÄNDNING

Avjämningssmassa med goda flytegenskaper, för skikt på 0,5–25 mm.

- Under textil, keramik och elastiska beläggningar.

### EGENSKAPER / FÖRDELAR

- Dammreducerad
- Mycket goda flytegenskaper i tunna skikt
- Låg krymp
- Ger en mycket god ytfinish
- Lämplig för applicering på golvvärmesystem
- Lämpligt för länkhjul (>2 mm)
- Pumpbar

### GODKÄNNANDEN / STANDARDER

EN 13813: CT-C35-F7

### PRODUKTINFORMATION

<b>Kemisk bas</b>	Cementbaserad
<b>Förpackning</b>	25 kg
<b>Hållbarhet</b>	6 månader (i oöppnad förpackning). Öppnad förpackning ska omedelbart förslutas och användas så snart som möjligt.
<b>Lagringsförhållanden</b>	Förvara SP-X i ett svalt, torrt utrymme.

## APPLICERINGSINFORMATION

Förbrukning	Ca 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm
Skikt tjocklek	0,5–25 mm
Underlagets temperatur	Gäller både pulver och luft och underlag: Ej under +5°C, bästa resultat vid +15°C – +20°C
Väntetid / Övermålning	Gångbar: ca 3 timmar. Vid +20°C och 50 % RF i luft Beläggingsbar: ca 16 timmar ≤10 mm ca 24 timmar >10 mm

## APPLICERINGSINSTRUKTIONER

### BLANDNING

25 kg av SP-X blandas med 6,5 liter rent kallt vatten

### MONTERINGSTID

SP-X är lämplig för:

Bostäder, butikslokaler, skolor, kontor och sjukhus.  
Inomhus miljöer.

- Avjämning av hela ytor, avjämning och nivåjustering av underlag.
- För utjämning av hela ytor under parkett, skikt tjocklek minst 3 mm. (I kombination med Parkett Elastic Plus, skikt tjocklek minst 2 mm).
- Bör beläggas inom 3 dygn för att undvika torrsprickor.

### PRIMNING

För primning av underlaget används VD, VD Fix eller VD Super, beroende på underlagstyp. Mer information finns på det produktblad som medföljer primern.

### REKOMMENDERAD ARBETSMETOD

- Häll SP-X i kallt, rent vatten och rör om tills blandningen blir homogen (maskinblandare rekommenderas 600 varv/min, 3 min).
- Häll sedan ut avjämningsmassan och sprid ut den med en tandad spackelspade. Det är enkelt att åstadkomma en jämn yta. Det är vanligtvis inte nödvändigt att ta bort spackelränder eller att jämna ut massan mer än en gång.
- Rekommenderad skikt tjocklek på nyproducerad betong som ska beläggas på limmad matta minst 10 mm avjämningsmassa
- Om tjockare skikt läggs ska vertikala ytor skyddas/isoleras med Thermolist / RS 50 för att de inte ska komma i kontakt med massan.
- Om ett andra lager avjämningsmassa ska läggas på, ska ytan slipas och därefter primas med VD (1:1) eller VD FIX som appliceras på det första skiktet när det torkat. Det andra skiktet får inte vara tjockare än det första.
- Använd reparationsbruket EF för att förbereda underlaget och fylla i skarvar, gropar och jämna ut ojämnheter.
- Massan ska inte läggas mot vattenrör av metall (rör genomföringar o. dyl. ska tätas/skyddas) eftersom i synnerhet galvaniserade stålrör inte har ett tillräck-

ligt rostskydd.

- Blanda inte till mer än vad som kan hanteras inom 35 minuter.
- Skydda SP-X under härdning från höga temperaturer, direkt solljus och snabb uttorkning.
- Rengör verktygen med vatten omedelbart efter användning.

### FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET

- Tillräcklig hållfasthet, bärighet, dimensionsstabilitet och permanent torrhet.
- Fri från beläggningar som försämrar vidhäftningen, som damm, smuts, olja, fett, vaxrengöringsmedel och lösa partiklar.
- Separationsskikt, sintrade skikt och liknande ska avlägsnas på lämpligt sätt, t.ex. genom slipning, borstning, sandblästring, fräsning eller grundlig rengöring.
- Gamla lösa och svaga avjämningskikt ska avlägsnas mekaniskt.
- När golvbeläggningen monteras ska underlaget innan spackling ha en relativ fuktighet på maximalt 85 % RF.
- Skikt av vattenlösligt lim ska avlägsnas helt.
- Gammalt vattenbeständigt lim ska avlägsnas.
- Gamla golv av t.ex. keramik och epoximassa ska noggrant rengöras och slipas.
- Lokaler som inte är byggda över en källare ska fuktätas i enlighet med gällande föreskrifter.
- De krav som anges i relevanta, gällande standarder, riktlinjer och specifikationer ska uppfyllas.

### UNDERLAGETS KVALITÉ

SP-X lämpar sig för inomhusgolv av t.ex.

- Betong
- Cement och andra snabba rotbruk

## 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.

Produktblad

SP-X

April 2020, Version 01.02

020815030110000008

# 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).

### Sika Sverige AB

Domnarvsgatan 15  
Box 8061  
SE- 163 08 Spånga Sweden  
TEL: +46 8 621 89 00  
[info@se.sika.com](mailto:info@se.sika.com)  
[www.casco.se](http://www.casco.se)



### Produktblad

SP-X  
April 2020, Version 01.02  
020815030110000008