

## SYSTEMDATABLAD

## Sikafloor® DecoCem CS-44

Dekorativt, färgat, cementhybrid golvsystem

## PRODUKTBESKRIVNING

Sikafloor® DecoCem CS-44 är ett pigmenterat, hybrid, cementbaserat golvsystem. Applicerad fogfritt med en matt yta ger den ett dekorativt golv med medelhögt slitage för inomhus applikationer. Den innehåller återvunnet material, uppfyller kraven för låga VOC-emissioner och bidrar till hållbara byggsystem.

## ANVÄNDNING

Systemet används i byggnader som:

- Bostadsområden och hemma miljö
- Kommersiella och offentliga byggnader
- Sjukvårdsinrättningar och sjukhus

Vänligen notera:

- Systemet får endast användas av erfarna yrkesmän
- Systemet får endast användas för interiöra applikationer

## SYSTEMINFORMATION

## Systemstruktur

## Skikt

Primer

## Produkt

Sikafloor®-151 fullströad med kvartssand

Beläggning

Sikafloor®-4400 DecoCem

Ytskikt

Sikafloor®-419 W

## Utseende

Matt finish

## Färg

Kulörer: Ivory, Light Grey, Grey

## Nominell tjocklek

5 mm till 10 mm

## EGENSKAPER / FÖRDELAR

- Exponerad naturlig betongfinish
- Ultralåga VOC-emissioner
- Fogfria yta kräver minimal rengöring och underhåll

## MILJÖINFORMATION

För produktens bedömningar i byggkriteriesystemet se [Miljöappen](#).

Här hittar du även information om bl.a. EC1, M1, länk till byggvarudeklaration, säkerhetsdatablad m.m.

MiljöAppen kan också nås genom att skriva in [www.sikamiljoapp.se](http://www.sikamiljoapp.se) i din webbläsare.

## TEKNISK INFORMATION

<b>Beständighet mot flyttande möbler</b>	<b>Typ av fötter</b> Type 3, vikt 70 kg	<b>Avvikelser</b> Inga	(EN ISO 16581)
<b>Beständighet mot stolshjul</b>	Länkhjul typ W, 25 000 cykler	Ingen skada	(ISO 4918)
<b>Motstånd mot slag</b>	Fallhöjd 650mm	Klass 21-23	(EN 13329)
<b>Glid- och/eller halkmotstånd</b>	<b>Ytans tillstånd</b> Torr Våt	<b>Risk för halka</b> Extremt låg Hög	(EN 13036-4)

## APPLICERINGSINFORMATION

<b>Förbrukning</b>	<b>Skikt</b>	<b>Produkt</b>	<b>Åtgång</b>
	Primer	Sikafloor®-151	2 × 0.35–0.55 kg/m <sup>2</sup>
	Ströas	Fullt ströad med kvarts-sand (0.3–0.7 mm)	2.0 kg/m <sup>2</sup>
	Beläggning	Sikafloor®-4400 Deco-Cem	1.6 kg/m <sup>2</sup> per mm tjocklek
	Första förseglingsskiktet	Sikafloor®-419 W + 10 % vatten	0.1–0.12 kg/m <sup>2</sup>
	Ytskikt	Sikafloor®-419 W	2 × 0.08–0.1 kg/m <sup>2</sup> per skikt

Obs: Förbrukningsdata är teoretiska och tillåter inte ytterligare material på grund av ytporositet, ytprofil, variationer i nivå, spill eller andra variationer. Applicera produkten på ett testområde för att beräkna den exakta förbrukningen för de specifika underlagsförhållandena och föreslagen appliceringsutrustning.

<b>Omgivande lufttemperatur</b>	Maximum	+30 °C
	Minimum	+10 °C
<b>Relativ luftfuktighet</b>	Se det individuella produktdatabladet.	
<b>Daggpunkt</b>	Se det individuella produktdatabladet.	
<b>Underlagets temperatur</b>	Maximum	+25 °C
	Minimum	+10 °C
<b>Underlagets fukthalt</b>	Se det individuella produktdatabladet.	

<b>Applicerad produkt, färdig att använda</b>	<b>Temperatur</b>	<b>Gångtrafik</b>	<b>Fullt uthärdad</b>
	+10 °C	30 timmar	7 dagar
	+20 °C	16 timmar	5 dagar

Obs: Tiderna är ungefärliga och kommer att påverkas av ändrade omgivningsförhållanden, särskilt temperatur och relativ luftfuktighet.

## UNDERLAG FÖR PRODUKTDATA

Alla tekniska data som anges i detta Produktdatablad baseras på laboratorietester. Faktiska uppmätta data 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.

## 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.

## LAGSTIFTNING

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



### Systemdatablad

Sikafloor® DecoCem CS-44  
December 2023, Version 01.01  
02081590000000013

SikafloorDecoCemCS-44-sv-SE-(12-2023)-1-1.pdf

