



Sika ComfortFloor®
GOLVLÖSNINGAR FÖR
KOMMERSIELLA OCH
PUBLIKA MILJÖER

BUILDING TRUST



Sika ComfortFloor® GOLVLÖSNINGAR

Sika ComfortFloor® SORTIMENT

ANVÄNDNINGSMILJÖER

- I alla kommersiella och publika miljöer såsom skolor, museum, affärer, vårdhem och sjukhus, där det är viktigt att designen kombineras med komfort och omtanke.
- I alla kommersiella och publika miljöer där personalen står upp under längre perioder eller i miljöer där man vill reducera trum- och stegljud.
- I alla appliceringar inomhus som kräver lägsta nivåer på VOC-emissioner ("Inomhusmiljö och dess påverkan på människan" - AgBB tested)

FÖRDELAR MED PRESTANDAN

- Låga VOC emissioner (AgBB)
- Ljudabsorberande
- Stegljudsdämpande
- Hög komfort
- Slitstark
- Stöttålig
- Spricköverbyggande
- Dekorativ

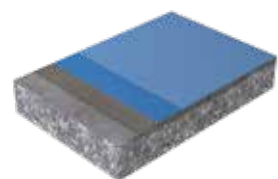
FÖRDELAR MED APPLICERINGEN

- Lätt att applicera
- Flexibelt system som uppfyller varierande krav och behov på komfort, design eller kostnad
- Fogfri beläggning



Sika ComfortFloor® PS-23

SLÅT PIGMENTERAD ELASTISK BELÄGGNING MED LÅGT VOC



SYSTEMETS UPPTYGGNAD

Primer
Sikafloor®-150/-151

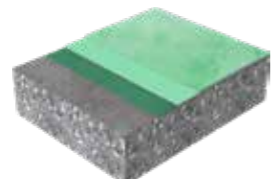
Beläggning
Sikafloor®-330

Försegling
Sikafloor®-305 W

Total tjocklek
ca 2-3 mm

Sika ComfortFloor® PS-24

SLÅT PIGMENTERAD ELASTISK BELÄGGNING MED LÅGT VOC OCH ESTETISKA TILLVAL



SYSTEMETS UPPTYGGNAD

Primer
Sikafloor®-150/-151

Beläggning
Sikafloor®-3000

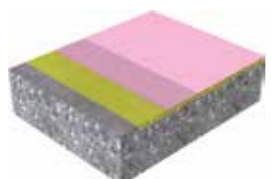
Flingor
Färgade flingor (valfritt)

Försegling
Sikafloor®-304 W/-306 W

Total tjocklek
ca 2-3 mm

Sika ComfortFloor® PS-27

SLÅT PIGMENTERAD ELASTISK BELÄGGNING MED LÅGT VOC FÖR HÅRDARE YTOR



SYSTEMETS UPPTYGGNAD

Primer
Sikafloor®-150/-151

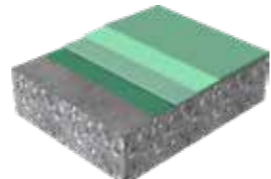
Beläggning
Sikafloor®-327

Försegling
Sikafloor®-305 W

Total tjocklek
ca 2-3 mm

Sika ComfortFloor® PS-63

SLÅT PIGMENTERAD ELASTISK FLYTANDE LJUDABSORBERANDE BELÄGGNING MED LÅGT VOC



SYSTEMETS UPPTYGGNAD

Primer
Sikafloor®-150/-151

Stegdämpningsmembran
Sikafloor®-320 N

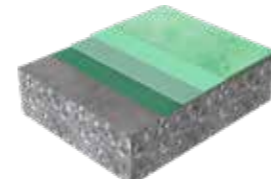
Beläggning
Sikafloor®-330

Försegling
Sikafloor®-305 W

Total tjocklek
ca 6 mm

Sika ComfortFloor® PS-64

SLÅT PIGMENTERAD ELASTISK BELÄGGNING MED FLYTANDE LJUDABSORBERANDE MEMBRAN MED LÅGT VOC OCH ESTETISKA TILLVAL



SYSTEMETS UPPTYGGNAD

Primer
Sikafloor®-150/-151

Stegdämpningsmembran
Sikafloor®-320 N

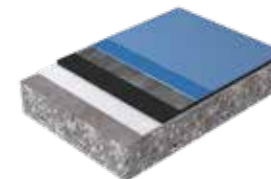
Beläggning
Sikafloor®-3000

Försegling
Sikafloor®-304 W/-306 W

Total tjocklek
ca 6 mm

Sika ComfortFloor® PS-65

SLÅT PIGMENTERAD BELÄGGNING MED LJUDABSORBERANDE MATTA OCH LÅGT VOC



SYSTEMETS UPPTYGGNAD

Lim
Sikafloor®-Comfort Adhesive

Gummimatta
Sikafloor®-Comfort
Regupol 6015H

Porfyllnad
Sikafloor®-Comfort Porefiller

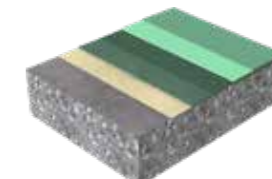
Beläggning
Sikafloor®-330

Försegling
Sikafloor®-305 W

Total tjocklek
ca 6-8 mm

Sika ComfortFloor® PS-66

SLÅT PIGMENTERAD BELÄGGNING MED LJUDABSORBERANDE MATTA OCH LÅGT VOC SAMT ESTETISKA TILLVAL



SYSTEMETS UPPTYGGNAD

Lim
Sikafloor®-Comfort Adhesive

Stegdämpningsmatta
Sikafloor®-Comfort
Regupol 4580

Porfyllnad
Sikafloor®-Comfort Porefiller

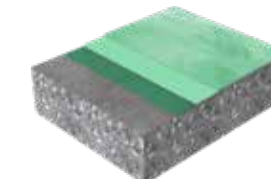
Beläggning
Sikafloor®-3000

Försegling
Sikafloor®-304 W/-306 W

Total tjocklek
ca 6-8 mm

Sika ComfortFloor® Marble FX

SLÅT PIGMENTERAD ESTETISK EFFEKTBELÄGGNING MED LÅGT VOC



SYSTEMETS UPPTYGGNAD

Primer
Sikafloor®-150/-151

Beläggning
Sikafloor®-3000 FX

Flingor
Färgade flingor (valfritt)

Försegling
Sikafloor®-304 W/-306 W

Total tjocklek
ca 2-3 mm

Sika ComfortFloor® FUNKTIONER

PROJEKTRELATERADE KRAV OCH GOLVSYSTEMETS FUNKTIONER



Låg VOC/AMC (Volatile Organic Compounds/Airborne Molecular Contaminants) emission enligt internationell klassificering ISO 14644-part 8



Bevisad tålighet mot rullande stolshjul



Bra ljudabsorbering
Hög komfort



Luktfri och VOC-fri (vattenbaserat system)



Lätt att rengöra och underhålla



Brandtålig. Se enskilda testresultat



Finns i många olika färger

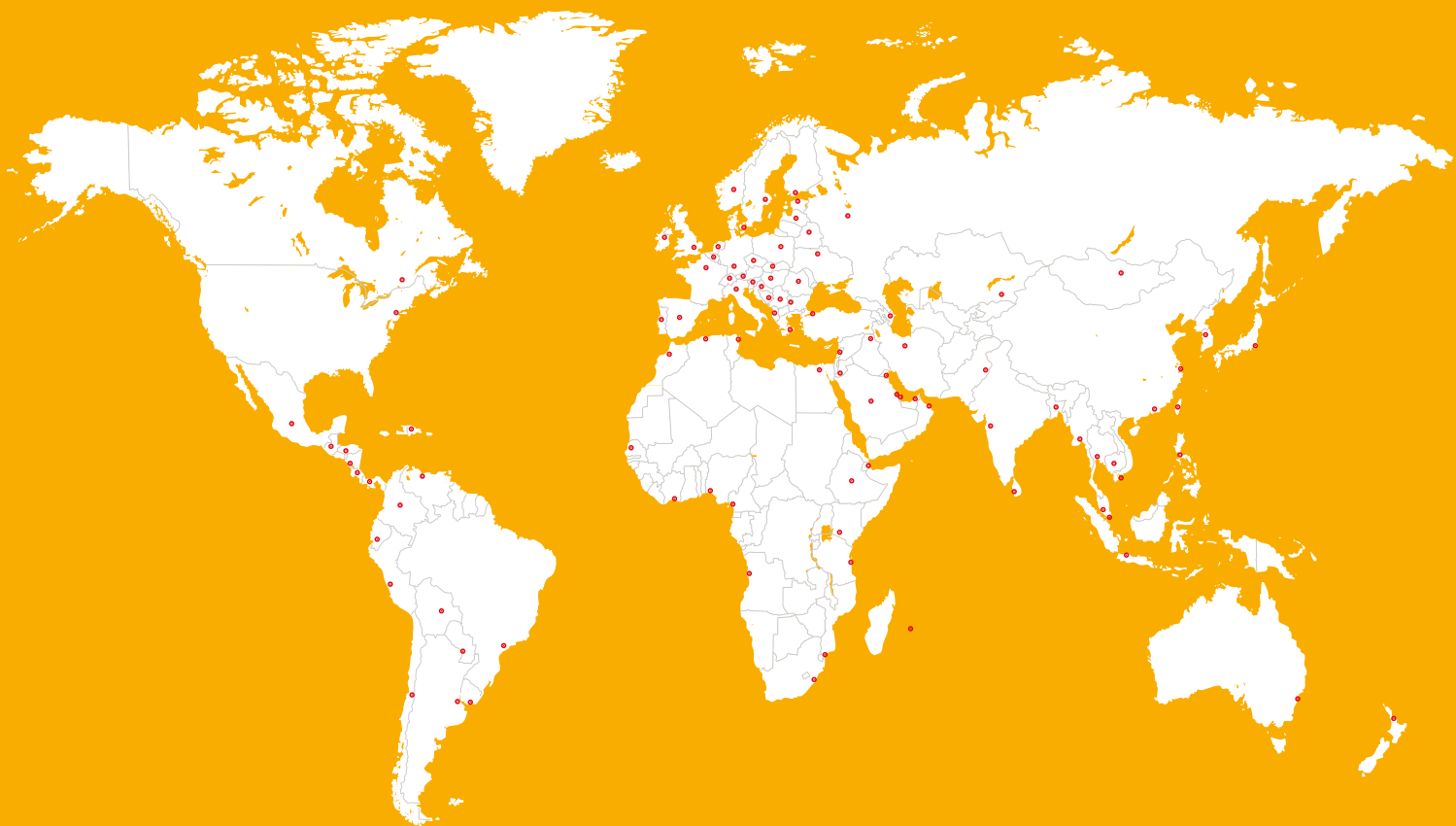


Sika ComfortFloor® SYSTEM

| Prestanda | | Sika ComfortFloor® PS-23 | Sika ComfortFloor® PS-24 | Sika ComfortFloor® PS-27 | Sika ComfortFloor® PS-63 | Sika ComfortFloor® PS-64 | Sika ComfortFloor® PS-65 | Sika ComfortFloor® PS-66 | Sika ComfortFloor® Marble FX |
|--|----------------------|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| Användnings- område | Privata byggnader | X | X | X | X | X | X | X | X |
| | Offentliga byggnader | X | X | X | X | X | X | X | X |
| | Industribyggnader | (X) | (X) | (X) | | | | | |
| Systemets tjocklek | | ca 2-3 mm | ca 2-3 mm | ca 2-3 mm | ca 6 mm | ca 6 mm | ca 6-8 mm | ca 6-8 mm | ca 2-3mm |
| Färger | | Nästan obegränsat utbud på färger | | | | | | | |
| Rengöring | | Se Sikafloor®- Rengöringsanvisning | | | | | | | |
| Brandklass enligt EN 13501-1 | | Bfl-s1 | Bfl-s1 | Bfl-s1 | Cfl-s1 | Cfl-s1 | Bfl-s1 | Cfl-s1 | Bfl-s1 |
| Halkmotstånd DIN 51130 | | R 10 | R 10 | R 10 | R 10 | R 10 | R 10 | R 10 | R 10 |
| Stegljedsreducering enligt EN ISO 140-8 | | 2 dB | 2 dB | N/A | 12 dB | 12 dB | 19 dB | 17 dB | 2 dB |
| VOC vid bottenlagret och ytbeläggningen enligt EN 13419 och ISO 16000-6 efter 28 dagar (enligt AgBB) | | Godkänd | | | | | | | |
| Slittålighet enligt EN 660-2:1999 | | Grupp P | Grupp P | N/A | N/A | N/A | Grupp M | Grupp M | Grupp P |
| Kemikaliebeständighet | | Resistent mot många kemikalier. Kontakta Sika Teknisk Service vid specifika frågor. | | | | | | | |
| Tålig mot fimpade cigaretter enligt EN 1399 | | Mycket bra | | | | | | | |
| Intrycksmotstånd enligt EN 433 | | 0,05 mm | 0,02 mm | N/A | 0,06 mm | 0,1 mm | 0,07 mm | 0,1 mm | 0,02 mm |
| Tålig för stolphjulsbelastning enligt EN 425 | | Ingen skada | Ingen skada | N/A | Ingen skada | Ingen skada | Ingen skada | Ingen skada | Ingen skada |
| Stöttålighet ISO 6272-1 | | Klass 1 | Klass 1 | Klass 1 | Klass 1 | Klass 1 | Klass 2 | Klass 2 | Klass 1 |
| Färgbeständighet (för inomhus bruk) | | Ja | | | | | | | |
| Hårdhet Shore (Shore A) enligt DIN 53505 | | 80 | 84 | 65 | 80 | 84 | 80 | 84 | 84 |
| Lämplig för golvvärme (*) | | Ja | | | | | | | |

(*) enligt tillverkarens specifikation på värmesystemet

GLOBALT MEN LOKALT PARTNERSKAP



MER INFORMATION:



Sika Sverige AB, som ingår i den globala koncernen Sika AG, är en ledande leverantör av kemiska specialprodukter.

Sika levererar lösningar, system och produkter till byggbranschen och tillverkande industrier och är en ledare inom material som används för att foga, fästa, dämpa, förstärka och skydda lastbärande konstruktioner.

Sikas produktsortiment består av högkvalitativa betongtillsatsmedel, specialbruker, lim & fog, dämpande och förstärkande material, system för strukturell förstärkning, industrigolv samt tak och vattentätande system.

Våra senaste försäljningsvillkor gäller.

Vänligen läs alltid gällande Tekniskt Datablad före användning av våra produkter.



SIKA SVERIGE AB
Domnarvsgatan 15
163 53 SPÅNGA

Kontakt
Tel 08-621 89 00
www.sika.se, info@se.sika.com

BUILDING TRUST

