

JÄRJESTELMÄTIETOESITE

Sika ComfortFloor® PS-68

Saumaton, yksivärinen, ääntä eristävä, matala VOC, elastinen polyuretaanilattiapinnoite

TUOTEKUVAUS

Sika ComfortFloor® PS-68 on elastinen polyuretaanilattiajärjestelmä, jossa on ääntä vaimentava kerros ja jonka VOC-päästöt ovat alhaiset. Järjestelmä on osa koristeellista Sika Comfortfloor® tuoteperhettä.

KÄYTTÖ

Sika ComfortFloor® PS-68 tuotetta saa käyttää ainostaan kokenut ammattilainen.

Sika ComfortFloor® PS-68 käytetään seuraavissa liike- ja julkisissa rakennuksissa ja alueilla:

- Kaupalliset ja julkiset rakennukset
- terveydenhuoltolaitoksissa
- koulut
- Vähittäiskauppapaikat ja laboratoriot
- Hoitotilat
- Näyttelytilat ja aulat
- Museot ja toimistotilat

Huom:

- Tuotetta saa käyttää ainostaan kokenut ammattilainen.
- Vain sisä käyttöön.

OMINAISUUDET / EDUT

- Vähäinen VOC-päästö
- Joustava ja kimmoisa
- Ääntä eristävä
- Hyvä mekaaninen vastus
- Hyvä UV-kestävyys
- Vähentää askelääntä
- Ei kutistu kovettumisen jälkeen
- Alhaiset huolto ja elinkaarikustannukset
- Kestävä ja saumaton lattia

MENETELMÄ TIETO

Menetelmä rakenne

	Kerros	Tuote
1.	Pohjuste	Sikafloor®-150 Sikafloor®-151 Sikafloor®-1590
2.	Ääntä eristävä massa	Sikafloor®-329
3.	Runkomassa	Sikafloor®-330 Sikafloor®-3300 Sikafloor®-3310
4.	Pintamaali	Sikafloor®-305 W

Kemiallinen pohja

Polyuretaani

Olomuoto

Sileä, mattapinta

Järjestelmätieto

Sika ComfortFloor® PS-68

Huhtikuu 2024, Versio 01.01

02081290000000134

Väri	Saatavilla lähes rajoittamaton määrä värejä.
Nimellinen paksuus	4-5 mm

TEKNINEN TIETO

Shore A kovuus	14 vrk +23 °C	80	(EN ISO 868)
Tuolin rullapyörän kestävyys	Ei vauriota (25 000 sykliä)		(EN 425)
Sisennys	0.06 mm		(EN 433)
Vetotartuntalujuus	> 1.5 N/mm ²		(EN 1542)
Palonkesto	Class B _{fl} -s1		(EN 13501-1)
Kemiallinen kestävyys	Sika ComfortFloor® PS-68 on aina käsiteltävä Sikafloor®-305 W: llä. Katso Sikafloor®-305 W: n kemiallinen kestävyys.		
Ääneneristävyys	2 mm ääntä eristävän mas- sa kalvon paksuus	ΔL _w =16 dB	(ISO 10140-3)

KÄYTTÖTIEDOT

Menekki	Kerros	Tuote	Kulutus
	Pohjuste	Sikafloor®-150	1-2 × 0.3–0.5 kg/m ²
		Sikafloor®-151 Sikafloor®-1590	
	Ääntä eristävä massa	Sikafloor®-329	2.5 kg/m ²
		Runkomassa	Sikafloor®-330 Sikafloor®-3300 Sikafloor®-3310 + täyte- hiekkä 30 % paino- osaa 0.1–0.3 mm kvart- siehiekkaa (valinnainen)
	Pintamaali	Sikafloor®-305 W ohen- nettuna 10 % vedellä	0.13–0.15 kg/m ² per layer
Kulutukset ovat teoreettisia eivätkä sisällä mitään hukka materiaaleja tai li- sä materiaaleja, joita tarvitaan huokoisuuden takia, alustanprofiiliin jne. vuoksi.			
Ympäröivän ilman lämpötila	Maksimi	+30 °C	
	Minimi	+15 °C	
Suhteellinen ilmankosteus	Maksimi	80 % r.h.	
Kastepiste	Katso tuotekohtainen tuotetietoesite.		
Alustan lämpötila	Maksimi	+30 °C	
	Minimi	+15 °C	
Alustan kosteuspitoisuus	Katso tuotekohtainen tuotetietoesite.		

Odotusaika / päällepinnoitettavuus

Käytettäessä Sikafloor®-1590 katso tuoteselosteen tarkat tiedot jatkokäsittelyn odotusajasta.

Ennen Sikafloor®-329 levittämistä on pohjusteen annettava kuivua:

Lämpötila	Minimi	Maksimi
+10 °C	17 h	4 vrk
+20 °C	9 h	2 vrk
+30 °C	7 h	1 vrk

Ennen Sikafloor®-330, Sikafloor®-3300 tai Sikafloor®-3310 levittämistä on ääntä eristävän massan annettava kuivua:

Lämpötila	Minimi	Maksimi
+15 °C	24 h	3 vrk
+20 °C	12 h	48 h
+30 °C	8 h	36 h

Ennen pintamaalausta Sikafloor®-305 W:llä on runkomassan annettava kuivua:

Lämpötila	Minimi	Maksimi
+10 °C	24 h	72 h
+20 °C	16 h	48 h
+30 °C	16 h	36 h

Huomio: Ajat ovat likimääräisiä ja niihin vaikuttavat ympäristön ja alustan olosuhteet.

Asennettu tuote on valmis käytettäväksi

Lämpötila	Jalankulku	Kevyt liikenne	Täysin kovettu- nut
+15 °C	30 h	48 h	6 vrk
+20 °C	16 h	24 h	4 vrk
+30 °C	12 h	18 h	3 vrk

Huomio: Ajat ovat likimääräisiä ja niihin vaikuttavat ympäristön ja alustan olosuhteet.

PERUSTIEDOT

Kaikki tekniset tiedot tässä tuotetietoesitteessä perustuvat laboratoriotesteihin. Käytännössä saadut mitausarvot voivat vaihdella sellaisista olosuhteista johtuen, jotka eivät ole Sikan kontrolloitavissa.

YMPÄRISTÖ, TERVEYS JA TURVALLISUUS

Saadakseen tietoa ja neuvoja kemiallisten tuotteiden turvallisesta käsittelystä, varastoinnista ja hävittämisestä käyttäjän tulee tarkistaa viimeisin käyttöturvallisuustiedote, jossa on tietoa fysikaalisista, ekologisista, toksikologisista ja muista turvallisuuteen liittyvistä asioista.

PAIKALLISET MÄÄRÄYKSET

Pyydämme ottamaan huomioon, että paikalliset määräykset eri maissa voivat vaikuttaa tuotteen käyttöön. Tarkista tarkat käyttöohjeet ja -kohteet paikallisesta tuotetietoesitteestä.

Oy Sika Finland Ah
Koskelontie 23 C

PL 49

02921 Espoo

Puh. + 358 9 511 431

Fax. + 358 9 511 43 300

www.sika.fi



Järjestelmätietoesite

Sika ComfortFloor® PS-68

Huhtikuu 2024, Versio 01.01

02081290000000134

OIKEUDELLINEN HUOMAUTUS

Kaikki tiedot, ja erityisesti kaikki suositukset liittyen Sika-tuotteiden työstämiseen ja loppukäyttöön, on annettu hyvässä uskossa perustuen Sikan tämänhetkiseen tietämykseen ja kokemukseen tuotteistamme, kun niiden huolellinen varastointi, käsittely ja käyttö tapahtuu normaaliolosuhteissa Sikan suositusten mukaisesti. Käytännössä erot materiaaleissa, käsiteltävissä alustoissa ja todellisissa työskentelyolosuhteissa ovat sellaiset, että mitään varsinaista takuuta tuotteen myyntiä tai sopivuutta tiettyyn käyttötarkoitukseen koskien tai mitään muutakaan oikeudellista vastuuta ei ole johdettavissa näistä ohjeista, mistään kirjallisista suosituksista tai annetuista neuvoista. Käyttäjän tulee testien avulla varmistua tuotteen sopivuudesta aiotuun käyttökohteeseen ja -tarkoitukseen. Sika varaa itselleen oikeuden muuttaa tuotteen ominaisuuksia. Kolmansien osapuolten oikeudet on huomioitava. Kaikissa tilauksissa ja toimituksissa noudatetaan Sikan voimassaolevia yleisiä myynti- ja toimitusehtoja. Käyttäjän on aina tukeuduttava ko. tuotteen viimeisimpään voimassaolevaan paikalliseen tuotetietoesitteeseen, jonka toimitamme pyydettyä.

SikaComfortFloorPS-68-fi-FI-(04-2024)-1-1.pdf