

FLETA E TË DHËNAVE TË PRODUKTIT

Sikafloor®-304 W

VESHJE IZOLUESE MAT PUR ME 2 PËRBËRËS PJESË E SERISË PËR DYSHEME SIKA COMFORTFLOOR®



PËRSHKRIMI I PRODUKTIT

Sikafloor®-304 W është veshje izoluese mat prej poliuretani me 2 përbërës, me bazë uji dhe VOC shumë të ulët.

PËRDORIMET

Sikafloor®-304 W duhet të përdoret vetëm nga profesionistë me përvojë.
Veshje izoluese mat për gamën e dysHEMEve Sika ComfortFloor®

KARAKTERISTIKA / AVANTAZHE

- Me bazë uji
- Aromë shumë e lehtë
- Rezistencë e mirë ndaj rrezeve UV dhe zverdhjes
- Pastrohet lehtë

INFORMACIONE MBI MJEDISIN

- Pajtueshmëri me LEED v2009 IEQc 4.2: Materiale me çlirime të ulëta - Bojëra dhe veshje
- Certifikatë çlirimesh VOC sipas kërkesave për miratim të AgBB dhe DiBt (AgBB - Komiteti për vlerësimin e produkteve të ndërtimit lidhur me shëndetin, DiBt - Instituti Gjerman për Teknologjinë e Ndërtimit), Eurofins raport Nr. 770027B

MIRATIME / STANDARDE

- Llaç dysHEMEJE prej rrëshire sintetike sipas EN 13813:2002, Deklaratë Performance 02 08 01 04 005 0 000002 1041, certifikuar nga organi i kontrollit të njoftuar të prodhimit në fabrikë 0620 dhe mbart markën CE.
- Veshje për mbrojtjen e sipërfaqes së betonit sipas EN 1504-2:2004, Deklaratë Performance 02 08 01 04 005 0 000002 1041, certifikuar nga organi i kontrollit të njoftuar të prodhimit në fabrikë 0620 dhe mbart markën CE.
- Klasifikimi ndaj zjarrit sipas EN 13501-1 Raport Nr. KB-Hoch-090971, Instituti i testimit Hoch, Gjermani.
- Certifikatë rezistence biologjike Sikafloor-304W CSM Deklaratë kualifikimi - ISO 846, shumë mirë - Raport Nr. SI 1108-533 Fraunhofer IPA, Gjermani

INFORMACIONE MBI PRODUKTIN

Baza kimike	PUR	
Ambalazhi	Përbërësi A	enë 6.0 kg
	Përbërësi B	enë 1.5 kg
	Përbërësit A+B	njësi 7.5 kg gati për përzierje

Paraqitja / Ngjyra	Rrëshira - përbërësi A	lëng i bardhë
	Forcuesi - përbërësi B	lëng i verdhë
Sikafloor®-304W është mat pas tharjes përfundimtare.		
Jetëgjatësia	Përbërësi A:	6 muaj nga data e prodhimit
	Përbërësi B:	12 muaj nga data e prodhimit
Kushtet e magazinimit	Produkti duhet të ruhet në ambalazhin origjinal, të pahapur dhe të padëmtuar, në kushte të thata dhe temperatura midis +5°C dhe +30°C.	
Dendësia	Përbërësi A	~ 1.05 kg/l (DIN EN ISO 2811-1)
	Përbërësi B	~ 1.13 kg/l
	Rrëshira e përzierë	~ 1.07 kg/l (holluar me 5% ujë)
Të gjitha vlerat e dendësisë në +23°C		

TË DHËNA TEKNIKE

Rezistenca kimike	Rezistencë ndaj shumë kimikateve. Kontaktoni me shërbimin teknik Sika për informacione specifike.		
Shkëlqimi	Këndi	Vlera	(ISO 2813)
	85°	< 55	
	60°	< 10	

INFORMACIONE MBI SISTEMIN

Sistemet	Ju lutemi referohuni në skedën teknike të sistemit të:		
	Sika Comfortfloor® PS-24	Veshje dyshemeje pa bashkime, e lëmuar, voc e ulët, elastike, poliuretani, me cifla të ngjyrosura (opsionale)	
	Sika Comfortfloor® PS-64	Veshje dyshemeje pa bashkime, e lëmuar, voc e ulët, elastike, izoluese e zhurmave, poliuretani, me cifla të ngjyrosura (opsionale)	
	Sika Comfortfloor® PS-66	Veshje dyshemeje pa bashkime, e lëmuar, voc e ulët, poliuretani, me cifla të ngjyrosura (opsionale)	

INFORMACIONE PËR APLIKIMIN

Raporti i përzierjes	Përbërësi A : përbërësi B = 80 : 20 (për peshë)
Konsumimi	~0.13 kg/m ² /shtresë Këto vlera janë teorike dhe nuk përlogarisin asnjë material shtesë për shkak të porozitetit dhe profilit të sipërfaqes, ndryshimeve në nivel dhe firon, etj.
Temperatura e mjedisit	+10 °C min. / +30 °C max.
Lagështia relative e ajrit	75 % max. Gjatë tharjes lagështia nuk duhet të kalojë max. 75 %. Duhet të ketë ajrosje të mjaftueshme me ajër të freskët për të larguar lagështinë e tepërt nga produkti që është duke u tharë.
Pika e vesës	Kujdes kondensimin! Nënshtresa dhe dyshemeja e patharë duhet të jenë të paktën 3 °C mbi pikën e vesës për të reduktuar rrezikun e kondensimit ose çngjyrosjes mbi finiturën e dyshemesë.
Temperatura e nënshtresës	+10 °C min. / +30 °C max.

Koha e punueshmërisë	Temperatura	Koha
	+10 °C	~ 50 minuta
	+20 °C	~ 30 minuta
	+30 °C	~ 20 minuta

Kujdes: Fundi i kohës së punueshmërisë nuk është i dukshëm.

Koha e maturimit	Përpara mbiveshjes së Sikafloor®-304 W lini:		
	Temperatura e nënshtresës	Min.	Max.
	+10 °C	26 orë	4 ditë
	+20 °C	16 orë	3 ditë
	+30 °C	12 orë	2 ditë

Bazuar në max. 70% lagështi relative dhe ajrosje të mirë. Kohët jepen me përafërsi dhe do të ndikohen nga kushtet e ndryshueshme të ambientit, veçanërisht temperatura dhe lagështia relative.

Produkti i aplikuar gati për përdorim	Temperatura	Qarkullim këmbësorësh	Qarkullim i lehtë	Tharja e plotë
	+10 °C	~ 30 orë	~ 48 orë	~ 6 ditë
	+20 °C	~ 16 orë	~ 24 orë	~ 4 ditë
	+30 °C	~ 12 orë	~ 18 orë	~ 3 ditë

Shënim: Kohët jepen me përafërsi dhe do të ndikohen nga kushtet e ndryshueshme të ambientit.

UDHËZIME APLIKIMI

CILËSIA E NËNSHTRESËS / PËRGATITJA

Sipërfaqja duhet të jetë e pastër, e thatë dhe pa kontaminues si pislëqet, vaji, graso, veshje dhe trajtime sipërfaqesh, etj. Pluhuri, materialet e lira dhe të shkrifëta duhet të hiqen plotësisht nga të gjitha sipërfaqet përpara aplikimit të produktit, preferohet me fshesë thithëse. Rezistenca ndaj tërheqjes nuk duhet të jetë më e ulët se 1.5 N/mm². Në rast dyshimi kryeni më parë testimin.

PËRZIERJA

Përpara përzierjes, përzieni mekanikisht përbërësin A. Kur i gjithë përbërësi B është shtuar tek përbërësi A, përzieni vazhdimisht për 3 minuta derisa të përftohet një miks i njëtrajtshëm. Gjatë përzierjes së përbërësve A dhe B shtoni 5-7 % ujë të pastër. Për të siguruar përzierje të plotë hidhni materialet në një enë tjetër dhe përzieni sërish për të arritur një miks konsistent. Pas përzierjes lëreni materialin të pushojë për 10 minuta. Duhet të shmangët përzierja e tepërt për të pakësuar bllokimin e ajrit.

Veglat e përzierjes:

Sikafloor®-304 W duhet të përzihet plotësisht me mikser elektrik në shpejtësi të ulët (300 - 400 rpm) ose pajisje tjetër të përshtatshme.

APLIKIMI

Përpara aplikimit, konfirmoni përmbajtjen e lagështisë së nënshtresës, lagështinë relative dhe pikën e vesës. Përhapni në mënyrë të njëtrajtshme Sikafloor®-304 W me rul najloni me qime të shkurtëra. Sikafloor®-304 W mund të aplikohet gjithashtu me pajisje spërkatjeje pa ajër. Mund të arrihet finiturë pa bashkime nëse ruhet një skaj "i lagësht" gjatë aplikimit.

MIRËMBAJTJA E MJETEVE

Pastroni të gjitha veglat dhe pajisjen e aplikimit menjëherë pas përdorimit. Materiali i ngurtësuar dhe/ose tharë mund të hiqet vetëm mekanikisht.

DOKUMENTA SHITESË

Cilësia & përgatitja e nënshtresës

Ju lutemi referohuni tek Sika Method Statement: "VLERËSIMI & PËRGATITJA E SIPËRFAQEVE PËR SISTEMET E DYSHEMEVE".

Udhëzime aplikimi

Ju lutemi referohuni tek Sika Method Statement: "PËRZIERJA & APLIKIMI I SISTEMEVE TË DYSHEMEVE".

Mirëmbajtja

Ju lutemi referohuni tek "Sikafloor®- REGJIMI I PASTRIMIT".

KUFIZIME

- Produkti i freskët i aplikuar Sikafloor®-304 W duhet të mbrohet nga lagështia, kondensimi dhe uji për të paktën 7 ditë (+20°C).
- Nënshtresat jo të rrafshëta si dhe pislëqet e grumbulluara nuk mund të vishen me veshje të holla izoluese. Prandaj, nënshtresa dhe zonat rrethuese duhet të pastrohen plotësisht përpara aplikimit.
- Nëse kërkohet ngrohje, mos përdorni ngrohës që konsumojnë gaz, vajguri, vaj parafine apo karburante të tjerë, pasi këto çlirojnë sasi të mëdha avujsh CO₂ dhe H₂O, që mund të ndikojnë negativisht finiturën. Për ngrohje përdorni vetëm sisteme elektrike ventilimi ajri të ngrohtë.

BAZA E TË DHËNAVE TË PRODUKTIT

Të gjitha të dhënat teknike që deklarohen në këtë fletë me të dhënat e produktit bazohen mbi prova laboratorike. Të dhënat reale të matura mund të ndryshojnë për shkak të kushteve që nuk janë nën kontrollin tonë.

KUFIZIME LOKALE

Ju lutemi të keni parasysh se si rezultat i rregulloreve të posaçme lokale performanca e këtij produkti mund të variojë nga një shtet në tjetër. Ju lutemi, këshillohuni me fletën e të dhënave të produktit (botimin lokal) për të dhënat e sakta të produktit.

EKOLOGJI, SHËNDET DHE SIGURI

Për informacione dhe udhëzime rreth përdorimit, magazinimit dhe asgjësimit të sigurt të produkteve kimike, përdoruesit duhet t' i referohen Fletës me të Dhënat e Sigurisë (Safety Data Sheet, SDS) më të fundit, e cila përmban të dhëna fizike, ekologjike, toksikologjike dhe të tjera që lidhen me sigurinë gjatë përdorimit të produktit.

UDHËZIMI 2004/41/CE - KUFIZIMI I EMETIMEVE TË LIDHJEVE ORGANIKE FLURORE

Sipas Udhëzimit të BE 2004/42, përmbajtja maksimale e lejuar e VOC (Kategori produkti IIA / j lloji wb) është 140 g/l (Kufizimi 2010) për produktin gati për përdorim.

Përmbajtja maksimale e Sikafloor®-304 W është < 140 g/l VOC për produktin gati për përdorim.

SHËNIME LIGJORE

Informacionet dhe në veçanti sugjerimet që kanë të bëjnë me aplikimin dhe përdorimin përfundimtar të produkteve të Sika-s, ofrohen me mirëbesim dhe bazohen mbi njohuritë aktuale dhe përvojën e kompanisë për produktet kur ato magazinohen, përdoren dhe aplikohen nën kushte normale në përputhje me sugjerimet e Sika-s. Në veprim e sipër, dallimet tek materialet, nënshtresat dhe kushtet lokale të aplikimit, janë të tilla saqë asnjë garanci nuk mund të jepet në lidhje me tregtimin apo përshtatshmërinë e tyre për një synim konkret dhe nuk mund të ngarkohet asnjë përgjegjësi nga e cila mund të krijohet çfarëdolloj afere ligjore kundër kompanisë në bazë të informacioneve që përmenden këtu, sugjerimeve me shkrim apo informacioneve të dhëna në çfarëdolloj forme tjetër. Përdoruesit e produkteve duhet të kontrollojnë përshtatshmërinë e tyre për çdo aplikim dhe qëllim përdorimi. Sika ruan të drejtën e ndryshimit të vetive të produkteve të saj. Ruajtja e të drejtave të personave të tretë është e detyrueshme. Të gjitha porositë pranohen sipas kushteve të kompanisë rreth shitjes dhe dorëzimit. Përdoruesit e produkteve duhet gjithnjë të referohen në botimin më të fundit lokal të fletës me të dhënat e produktit, kopjet e të cilave do të jepen sipas kërkesës.

Sika Albania SHPK

Rruga e Rinasit, Tirana Business Park

Ndërtesa nr. 7, kati 4

Tiranë - Shqipëri

Tel.: +355 4 454 0070

alb.sika.com

Email: info@al.sika.com



Fleta e të dhënave të produktit

Sikafloor®-304 W

Mars 2019, Botimi 03.01

020812060030000001

Sikafloor-304W-sq-AL-(03-2019)-3-1.pdf