

FLETA E TË DHËNAVE TË PRODUKTIT

SikaBond®-54 Parquet

ADEZIV ELASTIK ME VISKOZITET TË ULËT DHE ME CILËSI TË LARTË PËR NGJITJEN E DYSHEMEVE PREJ DRURI



PËRSHKRIMI I PRODUKTIT

SikaBond®-54 Parquet është adeziv me 1 përbërës, pa tretës dhe me punueshmëri shumë të mirë për ngjitjen e dysHEMEVE prej druri.

PËRDORIMET

SikaBond®-54 Parquet është krijuar për ngjitje të sipërfaqes së plotë të dysHEMEVE prej druri solid dhe inxhinierik, parket mozaik, parket industrial, parket laminat, dysHEME dhe shtrime rezidenciale druri si dhe gjithashtu sistemet e dysHEMEVE dhe nëndysHEMEVE prej pllakash zdrukthi.

SikaBond®-54 Parquet është krijuar për përdorim me shumicën e llojeve të zakonshme të dysHEMEVE prej druri dhe posaçërisht për drurin sfidues.

KARAKTERISTIKA / AVANTAZHE

- Ekonomik, konsumim i ulët
- Adezivi mund të smerilizohet
- DysHEMEJA mund të smerilizohet pas 12 orësh
- Vetë elastike dhe amortizuese të zhurmave të hapave
- I përshtatshëm për ngjitje direkt mbi pllakat e vjetra qeramike
- I përshtatshëm për përdorim për ngrohje nën dysHEME
- Çlirime shumë të ulëta
- Redukton transferimin e sforcimit midis dysHEMESË prej druri dhe nënshtresës

INFORMACIONE MBI MJEDISIN

- EMICODE EC1^{PLUS} R
- LEED v4 EQc 2: Materiale me çlirime të ulëta

INFORMACIONE MBI PRODUKTIN

Baza kimike	poliuretan i teknologjisë <i>i-Cure</i> ®	
Ambalazhi	kovë metalike 13 kg kuti kartoni 18 kg (3 x qese 6 kg)	
Ngjyra	kafe parketi	
Jetëgjatësia	SikaBond®-54 Parquet ka jetëgjatësi prej 12 muajsh nga data e prodhimit, nëse ruhet në ambalazhin origjinal, të padëmtuar dhe të mbyllur dhe nëse plotësohen kushtet e magazinimit.	
Kushtet e magazinimit	SikaBond®-54 Parquet duhet të ruhet në kushte të thata, i mbrojtur nga rrezatimi i drejtpërdrejtë diellor dhe në temperatura midis +5°C dhe +25°C.	
Dendësia	~1.30 kg/l	(ISO 1183-1)

TË DHËNA TEKNIKE

Fortësia Shore A	~35 (pas 28 ditësh)	(ISO 868)
Rezistenca ndaj tërheqjes	~1.5 N/mm ²	(ISO 37)
Zgjatimi deri në thyerje	~500 %	(ISO 37)
Rezistenca ndaj prerjes	~1.5 N/mm ² (1 mm trashësi adezivi)	(ISO 17178)
Temperatura e funksionimit	+5 °C min. / +40 °C max.	

INFORMACIONE PËR APLIKIMIN

Konsumimi

Ngjitje e plotë e sipërfaqes

Lloji i dyshemesë prej druri

Parket laminat, mozaik dhe industrial

Konsumimi

600-800 g/m²

Malla

B3 (TKB Germany)

Dërrasa dhe shirita druri inxhinierik, parket laminat dhe mozaik

700-900 g/m²

B6 (TKB Germany)
SC+ MB (US Standard)

Dru solid, shirita dhe panele inxhinierike, parket industrial, shtrime të tjera dhe dyscheme druri rezidenciale, pllaka zdrukthi

800-1000g/m²

B11 (TKB Germany)
P5 (US Standard)

Për ngjitje të pllakave të gjata apo të gjëra ose kur punoni mbi nënshtresa të paniveluara, mund të nevojitet përdorimi i një malle më dhëmbëza më të mëdha për të siguruar se është aplikuar një sasi e mjaftueshme e SikaBond®-54 Parquet për të ofruar një sipërfaqe të njëtrajtshme adezivi dhe për të parandaluar pjesët e zbrazëta p.sh. pa ngjitje të plotë të sipërfaqes.

Për nënshtresat e lyera me prajmerin Sika® Primer MR Fast ose Sika® Primer MB, konsumimi i SikaBond®-54 Parquet mund të reduktohet.

Rrjedha e varjes

SikaBond®-54 Parquet përhapet shumë lehtë ndërsa ruan shenja të qëndrueshme të mallës.

Temperatura e mjedisit

+15 °C min. / +35 °C max.

Lagështia relative e ajrit

40 % min. / 70 % max.

Temperatura e nënshtresës

Gjatë shtrimit dhe derisa SikaBond®-54 Parquet të jetë tharë plotësisht, nënshtresa dhe temperatura e ambientit duhet të jenë midis +15°C dhe +35°C pa dhe midis +20°C dhe +35°C me ngrohje nën dysheme.

Lagështia e përmbajtjes së nënshtresës

Lloji i llaçit të dyshemesë

Çimento

Anhidrit

Dyscheme magnetiti

Pa ngrohje nën dysheme

2.0 % CM

0.5 % CM

3–12 % CM ¹

Me ngrohje nën dysheme

1.8 % CM

0.3 % CM

3–12 % CM ¹

1 Në varësi të përmbajtjes organike

Shënim: Këto vlera janë vetëm treguese. Përmbajtja aktuale e lejuar e lagështisë varet nga përbërja specifike e llaçit të dyshemesë. Për të gjitha përmbajtjet e lagështisë, cilësinë e nënshtresave dhe sipërfaqeve ndiqni gjithmonë udhëzimet e prodhuesit të lëndës drusore.

Ritmi i maturimit

~4.0 mm/24 orë (23 °C / 50 % lagështi relative)

Koha e krijimit të kores / Koha e shtrimit

~60 minuta (23 °C / 50 % lagështi relative)

UDHËZIME APLIKIMI

Për aplikimin e SikaBond®-54 Parquet vlejnjë të gjitha rregullat e pranuar për instalimin e dyshemeve prej druri.

Për informacione të mëtejshme, ju lutemi referohuni tek Method Statement "Ngjitje e sipërfaqes së plotë".

PËRGATITJA E NËNSHTRESËS

- Nënshtrësja duhet të jetë e pastër, e thatë, e qëndrueshme dhe homogjene, pa vaj, graso, pluhur dhe grimca të lira. Boja, korja e çimentos dhe materialet e lira duhet të hiqen.
- Betoni dhe/ose llaçet e çimentos për dysheme duhet të jenë të qëndrueshëm dhe të pastruar me fshesë thithëse industriale.
- Llaçet e anhidritit, përfshirë llaçet e rrjedhshëm e anhidritit për dysheme duhet të jenë të qëndrueshëm dhe të pastruar me fshesë thithëse industriale pak përpara se të fillojë ngjitja me adezivin.
- Mastiku asfialtik i spërkatur duhet lyer me prajmerin Sika® Primer MR Fast ose Sika® Primer MB. Për udhëzime përdorimi, ju lutemi referohuni në skedën teknike përkatëse.
- Pllakat qeramike me glazurë dhe të vjetrat ekzistuese duhet të pastrohen nga grasoja me Sika® Aktivator-205, ose sipërfaqet e pllakave duhet të jenë të qëndrueshme dhe të pastruara me fshesë thithëse industriale.
- Druri dhe/ose pllakat e gipsit (p.sh. pllaka zdrukthi, kompesata) duhet të ngjiten dhe/ose mbërthehen tek nënstruktura për t'u fiksuar mbi nënshtrësë. Për dysheme lundruese të thata, kontaktoni me shërbimin teknik Sika.
- Për nënshtrësja të tjera kontaktoni me shërbimin teknik Sika për këshilla dhe asistencë.
- SikaBond®-54 Parquet mund të përdoret pa prajmer mbi dyshemetë me bazë çimentoje, anhidriti, pllaka zdrukthi, beton dhe pllaka qeramike.
- Për mastikun asfialtik të spërkatur, dysheme me bazë çimentoje me përmbajtje të lartë lagështie dhe përdorim mbi mbetje adezivi të vjetër ose mbi nënshtrësja të dobëta përdorni Sika® Primer MB. Për udhëzime të detajuara kontaktoni me shërbimin teknik Sika.

METODA E APLIKIMIT / MJETET

SikaBond®-54 Parquet aplikohet direkt nga ambalazhi mbi nënshtrësja e përgatitura dhe shpërndahet në mënyrë të njëtrajtshme me mallë krëhër. Shtypni pjesët e dyshemesë prej druri fort mbi ngjitësin në mënyrë që pjesa e poshtme të jetë plotësisht e mbuluar me ngjitës. Në vazhdim, pjesët mund të bashkohen midis tyre duke përdorur çekiç dhe tako. Shumë lloje dyshemesh druri duhet të goditen lehtë që nga maja. Duhet të ruhet një distancë prej 10-15 mm nga muri deri tek dyshemeja prej druri. Mbi dysheme mund të ecet dhe/ose të smerilizohet 24 me 48 orë pas instalimit (23°C / 50% lagështi relative deri në 1 mm trashësi adezivi në varësi të kushteve të mjedisit dhe trashësisë së shtresës së adezivit). Adezivi i freskët dhe i patharë mbi sipërfaqen e

dyshemesë prej druri duhet të hiqet menjëherë me një copë të pastër dhe nëse nevojitet të pastrohet gjithashtu me Sika® Remover-208 ose Sika®TopClean-T. Testoni gjithmonë kompatibilitetin e dyshemeve prej druri me Sika® Cleaner-208 përpara përdorimit. Duhet të zbatohen udhëzimet e prodhuesit të lëndës drusore.

MIRËMBAJTJA E MJETEVE

Pastroni të gjitha veglat dhe pajisjen e aplikimit menjëherë pas përdorimit me Sika® Remover-208 dhe/ose Sika® TopClean T. Pas tharjes, materiali i mbetur mund të hiqet vetëm mekanikisht.

DOKUMENTA SHITESË

- Fleta e të dhënave të sigurisë
- Tabela e trajtimit paraprak për izolimin & ngjitjen
- Method Statement "Ngjitje e plotë e sipërfaqes"

KUFIZIME

- SikaBond®-54 Parquet është i përshtatshëm për përdorim vetëm nga aplikues me përvojë të dyshemeve prej druri.
- Për punueshmëri të mirë, temperatura e adezivit duhet të jetë $\geq +15^{\circ}\text{C}$.
- Për tharjen e duhur të adezivit, nevojitet lagështi e mjaftueshme mjedisi.
- Nevojitet testim paraprak i ndërkapjes përpara aplikimit mbi pllakat me glazurë.
- Përpara instalimit të dyshemeve prej druri në zona të paizoluara, si bodrumet apo zona të tjera pa membranë kundër lagështisë, duhet aplikuar Sikafloor® EpoCem dhe izoluar me Sika® Primer MB për kontroll të lagështisë. Për udhëzime të detajuara, kontaktoni me shërbimin teknik Sika.
- Për përdorim me llojet e trajtuara kimikisht të drurit (p.sh. të prodhuara apo trajtuara me amoniak, bojë druri, konservues druri) dhe dru me përmbajtje relativisht të lartë vaji, SikaBond®-54 Parquet duhet të përdoret vetëm me miratimin me shkrim nga shërbimi teknik Sika.
- Të mos përdoret mbi polietilen (PE), polipropilen (PP), politetrafluoroetilen (PTFE / Teflon) dhe materiale të tjera të ngjashme të plastifikuara.
- Disa prajmera të tjerë dyshemesh mund të ndikojnë negativisht ndërkapjen e SikaBond®-54 Parquet (rekomandohen teste paraprake).
- SikaBond®-54 Parquet është krijuar si adeziv për ngjitjen e dyshemeve prej druri. Gjatë shtrimit të parketeve pa bashkime femër-mashkull, p.sh. dysheme parketi mozaik, të shmanget dalja e adezivit në fugat midis pjesëve prej druri.
- Shmangni kontaktin ndërmjet çdo veshjeje izoluese dhe adezivit të dyshemesë prej druri. Megjithatë, nëse kontakti i drejtpërdrejtë është i pashmangshëm, atëherë duhet të kontrollohet dhe konfirmohet kompatibiliteti përpara përdorimit të veshjeve. Për informacione dhe këshilla të mëtejshme kontaktoni me shërbimin teknik Sika.
- Mos ekspozoni SikaBond®-54 Parquet e patharë ndaj produkteve me përmbajtje alkooli pasi mund të ndikojnë në reaksionin e tharjes.

- Për informacione dhe këshilla të mëtejshme, ju lutemi kontaktoni me shërbimin teknik Sika.

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.

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 sa që 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
SikaBond®-54 Parquet
Mars 2019, Botimi 02.01
020512010000000009

SikaBond-54Parquet-sq-AL-(03-2019)-2-1.pdf

