

Firmas «Sika» materiālu sistēmas koka grīdas segumu pielīmēšanai

Šveices koncerns «Sika», balstoties uz vienkomponta poliuretāna šuvju blīvēšanas un elastīgās līmēšanas sistēmu ražošanas un izmantošanas pieredzi, ir izveidojis trīs veidu sistēmas dabiskā koka grīdu izveidošanai. Šīs sistēmas nodrošina lietotājam vairākas priekšrocības kā grīdas ekspluatācijas, tā arī montāžas laikā.

Skaņa
Viena no būtiskākajām problēmām, ar kuru satopas ēku īpašnieki, arhitekti, nekustamā īpašuma firmas u. tml., ir koka un parketa grīdu pārvadītā skaņa. **SikaBond®** elastīgās līmēšanas sistēmas ievērojami samazina triecienskaņu, telpā atstaroto skaņu un soļu troksni (soļu trokšņa samazinājums par 10 dB ir līdzvērtīgs pušei no sākotnējā trokšņu līmeņa).

Laiks
SikaBond® elastīgās līmēšanas sistēmas dod iespēju ietaupīt montāžas laiku, jo to pamatā ir vienkomponta materiāli, kam normālos apstākļos nav nepieciešama gruntēšana. Līmēšanas materiāli neizraisa koka briesānu, līdz ar to grīda daudz ātrāk ir gatava virsmas slīpēšanai, tā ietaupot laiku un līdzekļus.

Izskats
SikaBond® elastīgās līmēšanas sistēmas neierobežo arhitektus un ēku īpašniekus grīdas kokmateriālu izvēlē. **SikaBond®** spēj pielīmēt arī eksotisko koku sugu grīdas materiālus, kā arī keramikas flīzes, metālu u. c. materiālus pie dažāda veida virsmām.

SikaBond® koka grīdu līmēšanas sistēmas


			
	Sika® AcouBond sistēma	Līmēšana pa visu virsmu	Līmēšana stīgu veidā
Materiāli	SikaBond®-T52 Sika® Layer-03	SikaBond®-T54 SikaBond®-T55	SikaBond®-T52
Raksturīgais patēriņš	400 ml/m ²	650 – 800 ml/m ²	200 – 300 ml/m ²
Trieciēntrokšņa samazinājums	+++	++	++
Telpā atstarotās skaņas samazinājums	++	+++	+
Staigāšanas ērtums	+++	+	++
Pielipšanas stiprība	++	+++	+
Virsmas nelīdzenumu kompensēšanas spēja	++	+	+++
Kopējais līmenis	«Pirmā klase»	«Biznesa klase»	«Ekonomiskā klase»

Sistēmas izveidojums	 Wooden floor – koka grīda SikaBond® adhesive – SikaBond® līme Concrete – betons 3 mm Sika®Layer mat – 3 mm Sika®Layer paklājs	 Wooden floor – koka grīda SikaBond® adhesive – SikaBond® līme Concrete – betons	 Wooden floor – koka grīda SikaBond® adhesive – SikaBond® līme Concrete – betons Pēc koka grīdas montāžas SikaBond® līmes minimālajam augstumam jābūt ne mazākam par 1 mm
-----------------------------	---	---	---

Materiālu klāsts

Līmes			
	Šķīdinātājus nesaturošās poliuretāna līmes	Šķīdinātājus saturošās poliuretāna līme	Izmantošana
	SikaBond®-T54 SikaBond®-T52	SikaBond®-T55	Pielīmēšanai pa visu virsmu Sika®AcouBond sistēmai Līmēšanai stīgu veidā

Visas **SikaBond®** koka grīdu līmes ir vienkomponta. Detalizētai informācijai izlasīt attiecīgā materiāla aprakstu.

Paklājs						
	Materiāls	Blīvums, kg/m³	Biezums, mm	Platums, mm	Garums, mm	m²/rullī
	Sika®Layer-03 (pelēks)	30	3	1500	16,7	25
	Sika®Layer-03 paklājs ir izgatavots no putupolietilēna un tiek izmantots Sika®AcouBond sistēmā, kas atbilst visaugstākajām trokšņu izolācijas prasībām. Vienam Sika®Layer-03 rullim atbilst viena kaste (20 gab. x 600 ml) līmes SikaBond®-T52 .					

Vairumtirdzniecība un konsultācijas:



Sika Latvija SIA
Skanstes ielā 13, LV-1013 Rīgā
Tāl. 7375547, fakss 7375604
Mob. tālr. 9229119 www.sika.lv

Pieprasiet **SikaBond®** koka grīdu līmēšanas sistēmas materiālus un citus firmas «Sika» produktus tuvākajā būvmateriālu tirdzniecības centrā!