

Sika® Primer MB regulátor vlhkosti



Sika® Primer MB je regulátor vlhkosti, ktorý sa aplikuje na cementové povrchy a umožňuje pokládku drevenej podlahy, akonáhle je obsah vlhkosti v podklade do 4%. Takto sa môže čas na pokladanie podlahy skrátiť až o 4 týždne.

Týždne	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Tradičný spôsob pokládky	Čas tvrdnutia cementových podkladov										
	Lepenie drevenej podlahy / parkiet										
	Drevená podlaha / parkety je pochádzna										
Systémové riešenie Sika	Sika® Primer MB										
	Čas tvrdnutia cementových podkladov										
	Lepenie drevenej podlahy / parkiet										
	Drevená podlaha / parkety je pochádzna										

V závislosti od špecifických požiadaviek v jednotlivých krajinách, drevené podlahy je možné aplikovať na cementové podklady, ak je obsah vlhkosti menší ako 2% (resp. menší ako 1,5% pri podlahách s podlahovým kúrením). Aby sa dosiahla taká nízka hodnota, je potrebné čakať 8-10 týždňov v závislosti od klimatických podmienok. V súčasnosti sa realizačné časy neustále skracujú, a preto je veľmi zložité splniť vyššie uvedenú požiadavku. S použitím **Sika® Primer MB** regulátora vlhkosti sa môže drevená podlaha položiť o 4-6 týždňov skôr.

Ďalšie súvisiace produkty

- Sika® Level -100, 200, 300
- Sikafloor®-81 EpoCem®
- Sika® TopClean-T (towels)
- Sikaflex®-290 DC
- Sikaflex® Pro-3 WF
- Sikaflex®-11 FC
- Sika® Remover-208

Hlavné výhody Sika systémov na lepenie drevených podláh



Výrazné zrýchlenie času pokládky

Pružné systémy **SikaBond®** sú 1 zložkové a nevyžadujú použitie penetrácie. Nespôsobujú napučovanie dreva, čo znamená, že podlaha je brúsiteľná oveľa skôr a tým umožňujú rýchlejšie odovzdanie zákazky.



Zachovávajú prirodzenú krásu dreva

Pružné systémy **SikaBond®** neobmedzujú architektov a investorov pri kombinovaní rôznych typov drevenín. Lepidlá **SikaBond®** umožňujú lepenie všetkých druhov drevenín na rôzne druhy materiálov ako napríklad keramická dlažba, kameň, kov atď.



Maximálny komfort chodenia

Pružné systémy **SikaBond®** tlmia každý krok a tým šetria vaše kĺby a chrbticu.



Zníženie hladiny hluku v miestnosti

Tvrde drevené podlahy vytvárajú hluk v miestnosti pri každom kroku. Pružné systémy **SikaBond®** znižujú odrazený hluk spôsobený tvrdými povrchmi.



Zníženie krokového hluku

Pružné systémy **SikaBond®** výrazne znižujú úroveň krokového hluku t.j. hluku prenášaného na miestnosti pod nami.

	Sika® AcouBond System	Celoplošné lepenie	Húsenicová aplikácia
Produkty	SikaBond®-T52 FC Sika®Layer-03/05	SikaBond®-T52 FC SikaBond®-T55 SikaBond®-T45	SikaBond®-T52 FC
Spotreba	400 ml/m ² s 3mm podložkou 600 ml/m ² s 5mm podložkou	400 – 500 ml/m ²	200 – 350 ml/m ²
Zníženie krokového hluku	+++ (3mm podložka) ++++ (5mm podložka)	++	++
Zníženie hladiny hluku v miestnosti	++	+++	+
Komfort chodenia	+++	+	++
Prínavosť	++	+++	+
Schopnosť vyrovnávať nerovnosti podkladu	++	+	+++
Trieda podľa výkonu	Prvá trieda	Business trieda	Ekonomická trieda

Sika Know-how z veľkých stavieb do regálov



Distribútor

Pred použitím si prečítajte aktuálny technický list produktu.



Sika Slovensko spol. s r.o.
Rybničná 38/e, 831 06 Bratislava
Tel.: +421 2 49 20 04 21
Fax: +421 2 49 20 04 44
Mobil: +421 903 566 138
www.sika.sk



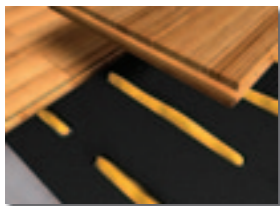
Innovation & Consistency since 1910



SikaBond® Príručka lepenia drevených podláh



Sika® AcouBond-System



SikaBond®-T52 FC
(rýchlotuhnúce lepidlo bez rozpúšťadiel)

Sika® AcouBond-System je vhodný na lepenie masívnych drevených parkiet, 3-vrstvových veľkoplášnych parkiet, ale aj OSB dosiek v novostavbách a najmä pri renováciách v obytných priestoroch, kanceláriách, reprezentatívnych priestoroch ako sú výstavné haly a pod.

Sika®Layer-03 a **Sika®Layer-05** Sú vysoko kvalitné akustické podložky z polyetylénovej peny s pozdĺžne vyrezanými otvormi, do ktorých sa pomocou pištole nanáša pružné lepidlo na dosiahnutie vysokej úrovne tlmenia hluku. 1 roľka **Sika®Layer-03/05** zodpovedá 1 kartónu 20 x 600 ml **SikaBond®-T52 FC**.

Produkt	Farba	Balenie	Nanášanie	Spotreba
SikaBond®-T52 FC	Parketová hnedá	600 ml	Ručná alebo vzduchová pištoľ	400–500 ml/m ²

Sika® AcouBond-System kombinuje výhody plávajúcích a lepených podláh. Vďaka nemu je podlaha mimoriadne odolná, má oveľa lepšiu schopnosť znižovať vibrácie a tlmiť krokový hluk, a to až o 18 dB.

- Redukcia odrazeného hluku
- Redukcia krokového a nárazového hluku
- Pružnosť systému výrazne zlepšuje komfort chodenia
- Redukcia vzniku špár medzi parketami



Sika®Layer-podložky					
	Hustota kg/m ²	Hrúbka mm	Šírka mm	Dĺžka m	m ² / Roľka
Sika®Layer-03	30	3	1500	16.7	25
Sika®Layer-05	30	5	1500	13.3	20

Nanášanie



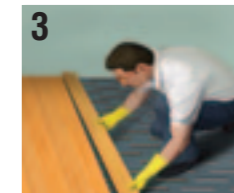
Príprava

- 1 Očistite podklad.
- 2 Predrežte špicu do tvaru „V“ výšky cca 10 mm a šírky 8 mm.
- 3 Vložte monoporciiu **SikaBond®** do pištole a naskrutkujte zrezanú špicu v tvare „V“.



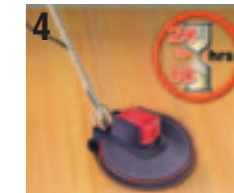
Uloženie podložky a nanášanie lepidla

- 1 Uložte podložku **Sika®Layer** rovnobežne s predpokladanému smeru ukladania dreva.
- 2 Všetky otvory v podložke vyplňte húsenicami lepidla **SikaBond®**, výšky 10 mm a šírky 8 mm.



Uloženie parkety

- 1 V priebehu pol hodiny uložte parketu do správnej pozície a silne pritlačte do lepidla, pokiaľ neleží tesne na podložke. Parkety je možné k sebe pritlačiť dreveným kladivom.



Brúsenie a dokončovanie

- 1 Po uplynutí minimálne **18 – 24 hodín** môžete podlahu obrúsiť resp. ju podľa požiadaviek konečne upraviť.

Celoplošné lepenie



SikaBond®-T52 FC
(rýchlotuhnúce lepidlo bez rozpúšťadiel)

SikaBond®-T55 (rýchlotuhnúce lepidlo s nízkym obsahom rozpúšťadiel)

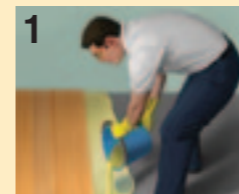
SikaBond®-T45 (polopružné lepidlo s nízkym obsahom rozpúšťadiel)

Lepidlá **SikaBond®-T52 FC/-T55/-T45** sú vhodné na lepenie masívnych drevených parkiet, 3-vrstvových veľkoplášnych parkiet, 2-vrstvových parkiet, mozaikových parkiet a priemyselných parkiet. Sú obzvlášť vhodné na lepenie problematických drevnín ako buk a bambus alebo priamo na starú dlažbu.

Produkt	Farba	Dóza	Nanášanie	Spotreba
SikaBond®-T52 FC	Hnedá	13.0 kg	Zubová špachtľa	700–1000 g/m ²
SikaBond®-T55	Okrová	13.4 kg	Zubová špachtľa	700–1000 g/m ²
SikaBond®-T45	Hnedá	13.0 kg	Zubová špachtľa	700–1000 g/m ²



Nanášanie



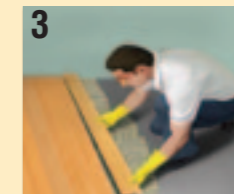
Príprava

- 1 Očistite podklad.
- 2 Nalejte potrebné množstvo lepidla **SikaBond®**, pričom dbajte, aby parkety boli uložené do 1 hodiny alebo pred vytvorením povrchovej kože.



Roztíranie lepidla

- 1 Pomocou zubovej stierky rovnomerne rozotrite lepidlo pri minimálnej spotrebe 700 g/m².



Uloženie parkety

- 1 Ihneď uložte parkety do správnej pozície a pritlačte do lepidla. Parkety je možné k sebe pritlačiť.



Brúsenie a dokončovanie

- 1 Po uplynutí **12 až 24 hodín** môžete podlahu brúsiť resp. ju podľa požiadaviek konečne upraviť.

Húsenicová aplikácia



SikaBond®-T52 FC
(rýchlotuhnúce lepidlo bez rozpúšťadiel)

Systém pokladania pre masívne drevené parkety, 3-vrstvové veľkoplášne parkety, ale aj OSB dosky so **SikaBond® -T52 FC**. Pokladanie je veľmi rýchle s veľmi nízkou spotrebou.

Produkt	Farba	Dóza	Nanášanie	Spotreba
SikaBond®-T52 FC	Parketová hnedá	600 ml	Ručná alebo vzduchová pištoľ	200–350 ml/m ²

Húsenicová aplikácia je jednoduchý a rýchly spôsob nanášania lepidla s ručnou alebo pneumatickou pištoľou.

- Nízka spotreba
- Jednoduchá a rýchla pokládka
- Redukcia vzniku špár medzi parketami

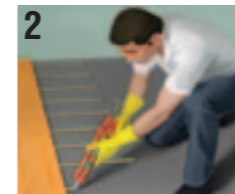


Nanášanie



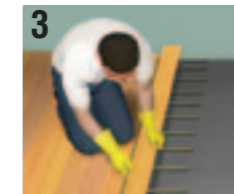
Príprava

- 1 Očistite podklad.
- 2 Predrežte špicu do tvaru „V“ výšky cca 10 mm a šírky 8 mm.
- 3 Vložte monoporciiu **SikaBond®** do pištole a naskrutkujte zrezanú špicu v tvare „V“.



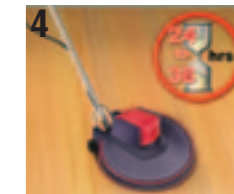
Nanášanie lepidla

- 1 Špicu držte v pravom uhle k podkladu.
- 2 Naneste na podklad húsenice lepidla **SikaBond®** v tvare trojuholníka výšky 10 mm a šírky 8 mm, v maximálnej vzdialenosti od seba 150 mm.



Uloženie parkety

- 1 V priebehu pol hodiny uložte parketu do správnej pozície a silne pritlačte do lepidla, pokiaľ neleží tesne na podložke.
- 2 Parkety je možné k sebe pritlačiť dreveným kladivom.



Brúsenie a dokončovanie

- 1 Po uplynutí minimálne **18 – 24 hodín** môžete podlahu obrúsiť resp. ju podľa požiadaviek konečne upraviť.