

Kvaliteedi juhtimine ISO 9001:2008

Kood: TFKD001EE  
 ID 3259  
 Muutmise kuupäev: 04  
 Kinnitatud: 28.06.2018  
 Lk: 1/4

## Liimid

EGGER HOME Design flooring / EGGER PRO Design flooring liimimiseks üle kogu pinna



## Liimid, mis on heaks kiidetud EGGER HOME Design flooring / EGGER PRO Design flooring liimimiseks üle kogu pinna

Liimi tootja	Liim (toote tähis)	Sälkudega pahtlilabidas liimikihi ettevalmistamiseks	Kontaktandmed	Kirjeldus
Bostik	Parfix Eco Plus (MS-Polymer)	B 11	0049 / 5425 801 0	
	Parfix Strong (MS Polymer)			
	Power Elastic (dispersions-adhesive)			
Kiesel	Bakit PU-P (TKB B2) + Okalift Super Change+ Bakit PU-P (TKB B11)	TKB B2 / TKB B11	0049/71193134-0	Tasandusaine / krunn Bostik Niboplan 300 + Okamul PU-V, Servofix FG + Okapox GF
	Bakit 2-C- PU-P			
	Bakit 1-C			
F .Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44	1.5 mm x 5 mm V-sälkudega pahtlilabidas	0044 / 1538361633	Püsiva liimimise meetodi kasutamine
	Styccobond F45	1.5 mm x 5 mm V-sälkudega pahtlilabidas		Püsiva liimimise meetodi kasutamine
	Styccobond F60	1.5 mm x 5 mm V-sälkudega pahtlilabidas		Vertikaalse liimimise meetodi kasutamine
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (STP-adhesive)	TKB B3	0049 / 724462-0	
	Kleiberit 584.0 (STP-adhesive)			
Mapei	Ultrabond Eco S940 1-C	TKB B2	0049/2041 77208-0	Krunn: ECO Prim T Plus Tasandusaine: Ultraplan Plus, Ultraplan ECO Plus, Ultraplan Maxi, Ultraplan Fast Track, Planitex D10 või D15
	Ultrabond Eco S948 1-C			
	Ultrabond Eco S968 1-C			

Liimi tootja	Liim (toote tähis)	Sälkudega pahtlilabidas liimikihi ettevalmistamiseks	Kontaktandmed	Kirjeldus
Chemos	PU45	B1- B3	00421 / 948 218 002	
Soudal	Fix all Floor & Wall	B3 / B5	0049 / 214 6904-0	
iTe Products	Adhesive GRIPite V50	A2/ B1	0027/ 11 864 4918	
	Adhesive GRIPite H80	A1 /A2		
Bona	Bona R770 2-C PUR	TKB B11	0049/0180 42 66 283 0043/0800 22 52 82	
	Bona R777 2-C- PUR			
	Bona Titan 1-C- Silan. Hard			
Stauf	Stauf 1-C-MS Polymer 950	Stauf nr 5 / TKB B9	0049/027390301-0	Tasandusaine: Stauf XP40 Stauf GS Kruut: Stauf VDP 130
	Stauf SPU 570 1-C-	Stauf nr 5 / TKB B9		
	Stauf PUK 455 (1-C-PU-glue)	Stauf nr 5 / TKB B9		
	Stauf PUK 446 (2-C-PU-glue)	Stauf nr 5 / TKB B9		
Wakol	PU 210 (2-C- Parquet Adhesive)	TKB B3 / TKB B11	0049/06331-8001-0 0049/63318001187	
	PU 215 (2-C- Parquet Adhesive)			
	PU 225 (2-C- Parquet Adhesive)			
	MS 260 (Parquet Adhesive hard elastic, flexible)			
	MS 290 (Parquet Adhesive)			
Sika	Sika Bond -700 Parquet Premium	TKB B3, B11, B15	0041584364040	
Evocol	Korvikol Eggerlast	B3 / B6 / B11	0800/775-19-46	Venemaal ühekordseks kasutamiseks
Bostik France	Power Elastic	A2	00331559990759	Ainult kuivades kohtades kasutamiseks
	Miplafix 800 Sadertech V8 Technimang Colle Lames et Dalles PVC conditions extremes			Ainult kuivades kohtades kasutamiseks
	Bostik PU 140			kuivades / märgades kohtades kasutamiseks
	Bostik PU 456			Märgades kohtades kasutamiseks
Tover	Tovcol MS	V-sälkudega pahtlilabidas V-notch trovel no. 6 (8 mm hambad)	0039/0117792823	
	Tovcol MS Start	V-sälkudega pahtlilabidas V-notch trovel no. 6 (8 mm hambad)		
	Tovcol PU-2-C	V-sälkudega pahtlilabidas (10mm hambad)		
PCI	SMP 365	B11	0049/82105901	
KIILTO	Kiilto Slim	TKB B11	00358/ 207710 100	
	Kiilto FlexSilan			

Ülalnimetatud liimid on heaks kiidetud liimitootjate poolt läbiviidud ulatuslike katsete ja testide põhjal. Arvestades erinevaid ehituslikke tingimusi, ei saa meie andmetest ja selgitustest tuletada garantiinõudeid. Peale selle ei võta me endale mingit vastutust vastava liimisüsteemi kasutamise eest ja soovime valida/kasutada väikese heitkogusega liimi ja/või lisatoodet.

## Üldised juhised

Alljärgnevat juhiste ja kehtivate tootmissuuniste eesmärk on saavutada disainpõranda tehniliselt ja optiliselt täiuslik pind kogu pinna ulatuses aluspõranda külge liimimise korral.

Tuleb järgida kõiki liimi tootja esitatud tehnilisi andmeid, näiteks paigaldus- ja kivinemisaegasid. Liim tuleb kanda selleks ettenähtud sälkudega pahtlilabida abil kogu pinnale. Üldpõhimõtted: Vältige liimikihi ebaõiget paigutust. Vajalikud pinnakatted või täitematerjalid tuleb paigaldada süsteemile vastavalt, sest paigaldusohutuse ja optimaalse paigaldustulemuse saab tagada ainult kooskõlastatud ehitusmaterjalide abil. Lisaks tuleb tervikuna järgida EGGERi disainpõrandakatte paigaldusjuhendeid. Lisateavet võite küsida EGGER Holzwerkstoffe GmbH & Co. KG tehnilisest klienditeenindusest või vastavalt liimitootjalt.

## Katsetamise ja ettevalmistuse juhised:

Üldpõhimõtted:

- Põrandakatte töövõtja peab oma nõuetekohase hoolsuskohustuse raames tagama, et aluspõrand on enne põrandakatte paigaldamist sobivas seisukorras.
- Põrandakattetöödeks ettevalmistatud aluspõrand peab olema kuiv, puhas, ilma vorminääreteta, pragudeta, tasane ning standarditele DIN 18365 ja DIN 18202 vastava tõmbe- ja survetugevusega. (Pinnatasasuse suhtes tuleb rakendada karmistatud nõuet  $\leq 2$  mm/m nii nagu see on määratletud meie disainpõrandate paigaldusjuhendis)
- Põranda paigaldaja peab kirjalikult teatama, kui aluspõrand ei ole paigaldamiseks valmis, st kui selles on defektid või põrandakatte on aluspõranda konstruktsiooni tõttu kahjustunud).
- Kui põrandakatte paigaldamiseks vajalikku aluspõranda taset ei saavutata, tuleb süsteemist olenevalt paigaldada eelkatte- ja/või täitekiht.
- Põranda tasanduskiht peab olema lihvitud ja puhastatud tööstusliku tolmuimejaga.
- Vanad põrandakatted ei sobi liimi kandmiseks üle kogu pinna.

## Liimide ladustamine

Liimide ladustamisel tuleb hoolitseda selle eest, et liimid oleksid kaitstud ilmastikumõju eest. Soovitame liime ladustada köetavas, ilma tõmbetuuleta ja kuivas ruumis suhtelise niiskusega 40-70% ning õhutemperatuuriga 15-18 °C. Välistingimustes või lahtise taeva all ladustamine ei ole lubatud.

## Lisadokumendid:

- Tehniliste andmete leht: EGGER PRO disainpõrandakate ja EGGER elamute disainpõrandakate
- Paigaldusjuhend: EGGER PRO disainpõrandakate ja EGGER elamute disainpõrandakate
- Loetletud liimide tehniliste andmete lehed

## Liimide kuivamis-/kõvenemisaeg

Liimi tootja	Liim (toote tähis)	Aeg, mille möödumisel võib põrandal käia / põrandat kasutada	Suurele koormusele allutamine
Bostik	Parfix Eco Plus (silane adhesive)	24 tundi	36 tundi
	Parfix Strong (MS Polymer)		
	Power Elastic		
Chemos	PU45	24 tundi	-
Kiesel	Bakit PU-P (TKB b2) + Okalift Super Change + Bakit PU-P (TKB B11)	24 tundi	48 tundi
	Bakit 2-C- PU-P		
	Bakit 1-C-		
Stauf	Stauf 1-C-MS Polymer 950	48 tundi	-
	Stauf SPU 570 1-C-	24 tundi	-
	Stauf PUK 455 (1-C-PU-glue)	48 tundi	-
	Stauf PUK 446 (2-C-PU-glue)	24 tundi	-
F.Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44	24 tundi	-
	Styccobond F45	24 tundi	-
	Styccobond F60	24 tundi	-
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (STP-adhesive)	48 tundi	-
	Kleiberit 584.0 (STP-adhesive)	48 tundi	-
Wakol	PU 210 (2-C- Parquet Adhesive)	24 tundi	48 tundi
	PU 215 (2-C- Parquet Adhesive)	24 tundi	48 tundi
	PU 225 (2-C- Parquet Adhesive)	24 tundi	48 tundi
	MS 260 (Parquet Adhesive hard elastic, flexible)	24 tundi	48 tundi
	MS 290 (Parquet Adhesive)	24 tundi	48 tundi
Evocol	Korvikol Eggerlast	24 tundi	48 tundi
Sika	Sika Bond – 700 Parquet Premium	24 tundi	-
Mapei	Ultrabond Eco S940 1-C	24 tundi	-
	Ultrabond Eco S948 1-C	24 tundi	-
	Ultrabond Eco S968 1-C	24 tundi	-
Chemos	PU 45	24 tundi	-
Soudal	Fix all Floor & Wall	24 tundi	48 tundi
iTe Products	GRIPite V50	24 tundi	72 tundi
	GRIPite H80	-	-
Bona	Bona R770 2-C-PUR	24 tundi	-
	Bona R777 2-C-PUR	24 tundi	-
	Bona Titan 1-C-Silan. Kõva	24 tundi	-
Bostik France	Power Elastic	24 tundi	48 tundi
	Miplafix 800 Sadertech V8	24 tundi	48 tundi
	Technimang Colle Lames et Dalles PVC conditions extremes		
	Bostik PU 140	24 tundi	48 tundi
Bostik PU 456	24 tundi	48 tundi	
Tover	Tovcol MS V-notch trovel no. 6	24 tundi	72 tundi
	Tovcol MS Start V-notch trovel no. 6	24 tundi	72 tundi
	Tovcol PU-2-C	24 tundi	72 tundi
PCI	SMP PAR 365	24 tundi	72 tundi
KIILTO	Kiilto Slim	24 tundi	48 tundi
	Kiilto FlexSilan	24 tundi	48 tundi

Ajutine märkus

Käesolev töötemisjuhend koostati parima kättesaadava teabe põhjal ja nõuetekohase hooldusega. Esitatud teave põhineb praktilistel kogemustel, ettevõttesestel katsetel ja peegeldab meie praegust teadmiste taset. See teave on ette nähtud ainult informatsiooniks ja ei kujuta endast tootemaduste garantiid ega kinnita nende sobivust konkreetsete rakenduste jaoks. Me ei võta mingit vastutust vigade, standardites olevate vigade ega trükkivigade eest. Lisaks võivad tehnilised muudatused tuleneda EGGERi disainpõrandakatete pidevast arendamisest, samuti muudatustest standardites ja avaliku õiguse dokumentides. Seetõttu ei tohi käesoleva tehniliste andmete lehe sisu lugeda kasutusjuhendiks ega õiguslikult siduvaks. Kehtivad meie üldtingimused.