

Quality management ISO 9001:2008

Coding: TFKA001SK  
 ID 2955  
 Revision: 03  
 Approved: 01.03.2019  
 Page: 1 of 4

## Lepidlá

na celoplošné lepenie Laminátových podláh EGGER AQUA+



## Schválené lepidlá pre celoplošné lepenie Laminátových podláh EGGER AQUA+

Výrobca lepidla	Lepidlo (obchodný názov)	Stierka pre nános lepidla	Kontakt
Bostik	Parfix Eco Plus (silane adhesive)	B 11 / B15	0049 / 5425801 0
Murexin	X-Bond MS K539 (silane adhesive)	B3 / B11 / B15	0043 / 2622 27401 0
Kiesel	Okalift Super Change System + Bakit ESP (silane adhesive)	B11 / B15	0049 / 711 93134 0
F.Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44 (acrylic adhesive)	1,5mm x 5mm V-notched trowel	0044 / 1538361633
	Styccobond F45 (co-polymer emulsion adhesive)	1,5mm x 5mm V-notched trowel	
	Styccobond F46 (acrylic adhesive)	1,5mm x 5mm V-notched trowel	
	Styccobond F48+	1,5mm x 5mm V-notched trowel	
	Styccobond F49	1,5mm x 5mm V-notched trowel	
	Styccobond F60	Styccobond Safety Spreader	
	Styccobond F74 (polyurethane adhesive)	1,5mm x 5mm V-notched trowel	
	Styccobond F81 (2-C-epoxy adhesive)	1,5mm x 5mm V-notched trowel	
Stauf	Stauf SMP 950 (1-K-SMP-adhesive)	Stauf-notch 5	0049 / 2739 301-0
	Stauf SPU 570 (1-K-SPU-adhesive)	Stauf-notch 5	
	Stauf PUK 455 (1-K-PU-adhesive)	Stauf-notch 5	
	Stauf PUK 446(2-K-PU-adhesive)	Stauf-notch 5	
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (1K STP-adhesive)	B3	0049 / 724462-0
	Kleiberit 584.0 (1K STP-adhesive)	B3	
Mapei	Ultrabond Eco S968 1K	B11	0049/2041 77208-0
	Ultrabond Eco P909 2K	B11	
Soudal	Fix all Floor &Wall	B3 / B5	0049 / 214 6904-0
Bona	Bona R770 2K PUR adhesive	Bona 350F (TKB A2) TKB B1	0049/0180 42 66 283
	Bona R848/R848T 1K adhesive	Bona 350F (TKB A2) TKB B1	0043/0800 22 52 82
	Bona R850/R850T 1K adhesive	Bona 350F (TKB A2) TKB B1	
Tover	Tovcol MS – MS polymer adhesive	Trowel notch No. 6 (8mm notch)	0039/0117792823
	Tovcol MS Start – MS polymer adhesive	Trowel notch No. 6 (8mm notch)	
	Tovcol PU 2C – two component polyurethane adhesive	Trowel notch (10mm notch)	
	Tovcol TP 2C – two component epoxy-polyurethane adhesive	Trowel notch (10mm notch)	

Adhesive producer	Adhesive (product designation)	Trowel notch for adhesive bed	Contact
WAKOL	WAKOL MS290 parquet adhesive (MS-Polymer, hard)	TKB B11	0049/6331 8001 187
	WAKOL PU210 parquet adhesive (2-C-Polyurethane adhesive)	TKB B11	
	WAKOL PU225 parquet adhesive (2-C-Polyurethane adhesive)	TKB B11	
	WAKOL PU270 (2-C-Polyurethane adhesive)	TKB B11	
KlebAG (Sika)	SikaBond®-700 Parquet Premium	TKB B3, B11, B15	0041/58 436 40 40
SIKA	SCHÖNOX PROTECT	TKB B6 - B11	02547/ 910 - 325

Uvedené lepidlá sú schválené na základe komplexných skúšok a skúšok vykonaných výrobcami lepidiel. Pri rôznych podmienkach výstavby nemožno z našich údajov a vysvetlení odvodiť žiadne záručné nároky

## Všeobecné pokyny

Cieľom nasledujúcich pokynov a platných predpisov pre spracovanie je pri celoplošnom lepení k podkladu dosiahnuť dokonalý vzhľad podlahových krytín EGGER AQUA+, tak po technickej ako aj po vizuálnej stránke.

Je potrebné dodržiavať všetky pokyny výrobcu lepidla, ako napríklad čas nanášania a schnutia. Lepidlo je treba celoplošne naniesť pomocou odporúčanej zúbkovej špachtle. Vo všeobecnosti platí nasledujúce pravidlo: V lepidlovom lôžku nesmú vzniknúť vynechané miesta a v prípade potreby je treba systematicky aplikovať základné alebo tmelové nátery, pretože trvácnosť a optimálny výsledok kladenia zabezpečia len kompatibilne upravené stavebné materiály. Okrem toho je nevyhnutné dodržiavať všetky pokyny v návode na kladenie Laminátových podláh EGGER AQUA+. Ďalšie informácie Vám poskytne technický servis pre zákazníkov spoločnosti EGGER Holzwerkstoffe Wismar GmbH & Co. KG alebo zákaznícky servis výrobcu daného lepidla.

## Pokyny na kontrolu a prípravu:

Vo všeobecnosti platia nasledujúce pravidlá:

- Dodávateľ podlahárskych prác musí v rámci svojej povinnosti vykonať kontrolu a povinnú starostlivosť pred kladením a presvedčiť sa o tom, že určený podklad vykazuje nevyhnutnú pripravenosť na kladenie.
- Podklad, na ktorom sa majú vykonať podlahárske práce, má byť v súlade s normami DIN 18365 a DIN 18202 rovný, suchý, čistý, zbavený separačných prostriedkov, bez prasklín, odolný proti ťahu a tlaku. (Čo sa týka požiadavky na rovnosť, je treba dodržiavať požiadavku  $\leq 2\text{mm/m}$ , ako sa uvádza v návode na kladenie.
- Osoba vykonávajúca podlahárske práce musí akékoľvek "pochybnosti" nahlásiť písomnou formou, napr. keď podklad nie je pripravený na kladenie, tzn. vykazuje nedostatky alebo vzhľadom na jeho konštrukciu možno predpokladať vznik škôd na vrchnej vrstve.
- V prípade, že podklad nedisponuje rovným povrchom vhodným na kladenie, je nevyhnutné systematicky naniesť podkladový náter a/ alebo tmel.
- Podlahu treba v každom prípade obrúsiť a povysávať technickým vysávačom.
- Staré podlahové krytiny nie sú vhodné na celoplošné lepenie.

## Skladovanie lepidiel:

Pri skladovaní lepidiel treba dbať na to, aby neboli vystavené poveternostným vplyvom. Ideálne je skladovanie vo vykurovaných, suchých priestoroch, v ktorých nie je prívian, pri relatívnej vlhkosti vzduchu v rozmedzí 40-70% a teplote vzduchu 15-18 °C. Skladovanie v exteriéri alebo v otvorenom sklade sa neodporúča.

## Ďalšie dokumenty:

- Technický list: Laminátové podlahy EGGER Aqua+; Laminátové podlahy EGGER PRO aqua+, Laminátové podlahy EGGER HOME aqua+
- Návod na pokládku: Laminátové podlahy EGGER aqua+
- Technický list uvedených lepidiel

## Čas tuhnutia/ schnutia lepidiel

Výrobca lepidla	Lepidlo (obchodný názov)	Chôdza po podlahe/používanie podlahy najneskôr po	Silnejšie zaťaženie
Bostik	Parfix Eco Plus (silane adhesive)	24 hours	36 hours
Murexin	X-Bond MS K539 (silane adhesive)	24 hours	36 hours
Kiesel	Okalift Super Change System + Bakit ESP (silane adhesive)	24 hours	36 hours
F.Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44 (acrylic adhesive)	24 hours	-
	Styccobond F45 (co-polymer emulsion adhesive)	24 hours	-
	Styccobond F46 (acrylic adhesive)	24 hours	-
	Styccobond F48+	24 hours	-
	Styccobond F49	24 hours	-
	Styccobond F60	48 – 72 hours	48 – 72 hours
	Styccobond F74 (polyurethane adhesive)	48 – 72 hours	48 – 72 hours
	Styccobond F81 (two-part epoxy adhesive)	24 hours	3 – 7 days
	Styccobond F84 (two-part epoxy adhesive)	12 hours	5 – 7 days
Stauf	Stauf SMP 950 (1-K-SMP-adhesive)	48 hours	-
	Stauf SPU 570 (1-K-SPU-adhesive)	24 hours	-
	Stauf PUK 455 (1-K-PU-adhesive)	48 hours	-
	Stauf PUK 446 (2-K-PU-adhesive)	24 hours	-
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (1K STP-adhesive)	48 hours	-
	Kleiberit 584.0 (1K STP-adhesive)	fast setting	-
Mapei	Ultrabond Eco S968 1K	approx. 12 hours	3 days
	Ultrabond Eco P909 2K	approx. 24 hours	3 days
Soudal	Fix all Floor & Wall	24-48 hours	-
Bona	Bona R770 2K PUR adhesive	24 hours	-
	Bona R848/R848T 1K adhesive	24-48 hours	-
	Bona R850/R850T 1K adhesive	24-48 hours	-

Výrobca lepidla	Lepidlo (obchodný názov)	Chôdza po podlahe/používanie podlahy najneskôr po	Silnejšie zaťaženie
Tover	Tovcol MS – MS polymer adhesive	12-24 hours	3 days
	Tovcol MS Start – MS polymer adhesive	8-10 hours	2-3 days
	Tovcol PU 2C – two component polyurethane adhesive	24 hours	3 days
	Tovcol TP 2C – two component epoxy-polyurethane adhesive	24 hours	3 days
WAKOL	WAKOL MS290 parquet adhesive (MS-Polymer, hard)	24-48 hours	-
	WAKOL PU210 parquet adhesive (2-C-Polyurethane adhesive)	24-48 hours	-
	WAKOL PU225 parquet adhesive (2-C-Polyurethane adhesive)	24-48 hours	-
	WAKOL PU270 (2-C-Polyurethane adhesive)	24-48 hours	-
KleBAG (Sika)	SikaBond®-700 Parquet Premium	24 hours	48 hours
SIKA	SCHÖNOX PROTECT	24 hours	-

Poznámka:

Tento technický list je starostlivo vypracovaný podľa našich najlepších znalostí. Je určený len na informačné účely a nepredstavuje záruku z hľadiska vlastností výrobku alebo jeho vhodnosti pre špecifické aplikácie. Vychádza z praktických skúseností, našich vlastných testov a zodpovedá nášmu súčasnému stavu vedomostí. Za akékoľvek chyby, chyby v normách alebo chyby tlače neručíme. Navyše technické zmeny môžu vyplývať z neustáleho vývoja podlahy EGGER, ako aj zo zmien noriem a dokumentov verejného práva. Preto obsah týchto pokynov na spracovanie nemôže slúžiť ako návod na použitie ani ako právne záväzný základ.