

Kwaliteitsmanagement ISO 9001

Code: TFKD001NL
 ID 3251
 Herziening: 07
 Goedgekeurd: 26-04-2019
 Pagina: 1 van 4

Lijmsorten

voor het vastlijmen van EGGER PRO Design Flooring / EGGER HOME Design Flooring over het volledige oppervlak



Goedgekeurde lijmsorten voor het vastlijmen van EGGER PRO Design Flooring / EGGER HOME Design Flooring over het volledige oppervlak

Fabrikant van de lijm	Lijm (productbeschrijving)	Vertanding lijmspaan voor het lijmbed	Informatietelefoon	Type
Bostik	Parfix Eco Plus (MS-Polymer)	B 11	0049 5425 801 0	Egaliseermiddel / Primer Bostik Niboplan 300
	Parfix Strong (MS Polymer)	B 11		
	Power Elastic (dispersions-adhesive)	B 3		
Kiesel	Bakit PU-P (TKB B2) + Okalift Super Change+ Bakit PU-P (TKB B11)	Bakit PU-P (TKB B11)	0049 71193134-0	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 lijmspaan met V-vertanding	0044 1538361633	Toepassing voor permanent verlijmen
	Styccobond F45	1.5 mm x 5 mm lijmspaan met V-vertanding		Toepassing voor permanent verlijmen
	Styccobond F60	1.5 mm x 5 mm lijmspaan met V-vertanding		Toepassing verticaal verlijmen
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (STP-adhesive)	TKB B3	0049 724462-0	
	Kleiberit 584.0 (STP-adhesive)			
Mapei	Ultrabond Eco V4 SP	TKB B3	0039/02376731	Primer: ECO Prim T Plus Egaliseermiddel: Ultraplan Plus, Ultraplan ECO Plus, Ultraplan Maxi, Ultraplan Fast Track, Planitex D10 of D15
	Ultrabond Eco S968 1-C			
UZIN	MK 150	B 3	0731/40970257	
	MK 160			
	MK 200			
	MK 250			
	MK 92 S			
Chemos	PU45	B1- B3	00421 948 218 002	
Soudal	Fix all Floor & Wall	B3 / B5	0049 214 6904 -0	

Fabrikant van de lijm	Lijm (productbeschrijving)	Vertanding lijmspaan voor het lijmbed	Informatietelefoon	Type
iTe Products	Adhesive GRIPite V50	A2/ B1	0027 11 864 4918	
	Adhesive GRIPite V50	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 no. 5 / TKB B9	0049 027390301-0	Egaliseermiddel: Stauf XP40 Stauf GS Primer: Stauf VDP 130
	Stauf SPU 570 1-C-	Stauf no. 5 / TKB B9		
	Stauf PUK 455 (1-C-PU-glue)	Stauf no. 5 / TKB B9		
	Stauf PUK 446 (2-C-PU-glue)	Stauf no. 5 / TKB B9		
Wakol	PU 210 (2-C- Parquet Adhesive)	TKB B3 / TKB B11	0049 (0) 6331 -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	0041 584364040	
Evocol	Korvikol Eggerlast	B3 / B6 / B11	0800 775 -19 -46	Wegwerpartikel in Rusland
Bostik France	Power Elastic	A2	00331559990759	Alleen voor droge toepassingen
	Miplafix 800 Sadertech V8 Technimang Colle Lames et Dalles PVC conditions extremes			Alleen voor droge toepassingen
	Bostik PU 140			voor droge toepassingen / natte toepassingen
	Bostik PU 456			Alleen voor natte toepassingen
Tover	Tovcol MS	Lijmspaan met V-vertanding V-notch trovel no. 6	0039 0117792823	
	Tovcol MS Start	Lijmspaan met V-vertanding V-notch trovel no. 6		
	Tovcol PU-2-C	Lijmspaan met V-vertanding (10mm vertanding)		
PCI	SMP PAR 365	B 11	0049/821 5901-171	
KIILTO	Kiilto Slim	TKB B11	00358/ 207710 100	
	Kiilto FlexSilan			
Ceresit	P 625	B3, B11, B15	00421-2 / 50246-111	
SIKA	SCHÖNOX PROTECT	TKB B3	02547/ 910-325	

Bovenstaande lijmsorten zijn goedgekeurd op basis van omvangrijke, door de fabrikanten van de lijmsorten uitgevoerde, proeven en tests. Omdat de constructie-omstandigheden verschillend zijn, kunnen aan onze gegevens en toelichtingen geen garantieaanspraken worden ontleend. Bovendien aanvaarden we geen aansprakelijkheid voor het gebruik van een bepaald lijmsysteem en adviseren we om een lijmsort en / of aanvullend product met een lage emissie te kiezen /gebruiken.

Algemene handleiding

Onderstaande aanwijzingen en voor de verwerking geldende richtlijnen zijn bedoeld om een technisch en visueel perfect oppervlak te realiseren, wanneer de Designvloer over het gehele oppervlak wordt vastgelijmd.

Alle door de lijmfabrikant geleverde specificaties, bijvoorbeeld de duur tot het plaatsen en de droogtijden, moeten in acht worden genomen. Met een lijmspan met de aangegeven veranding moet de lijm over het gehele oppervlak worden aangebracht. Algemene aanwijzingen: Het moet worden voorkomen dat onderdelen van de vloer verkeerd in het lijmbed worden geplaatst en de noodzakelijke primer- en egaliseringslagen moeten systeemspecifiek worden uitgevoerd, omdat betrouwbaar leggen en een optimaal legresultaat alleen dan kunnen worden gegarandeerd als het gebruikte constructiemateriaal op elkaar is afgestemd. Daarnaast moet de handleiding voor het leggen van EGGER Designvloeren volledig in acht worden genomen. Neem voor aanvullende informatie contact op met de technische klantenservice of met EGGER Holzwerkstoffe GmbH & Co. KG of met fabrikant van de betreffende lijm.

Handleiding voor controle en voorbereiding:

Algemene aanwijzingen:

- Het is de taak van het vloerenlegbedrijf, als onderdeel van hun verplichting tot zorgvuldigheid, zeker te stellen dat de dekvloer in de juiste conditie is voordat met het leggen wordt begonnen.
- De voor het bekleden voorbereide dekvloer moet droog, schoon en vrij van oplosmiddelen zijn, mag geen scheuren vertonen, moet waterpas (vlak) zijn en aantoonbaar een trek- en compressiebelasting in overeenstemming met DIN 18365 and DIN 18202 hebben. (Uit het oogpunt van vlakheid moet de verscherpte eis van $\leq 2 \text{ mm / m}$ worden aangehouden, zoals is vastgelegd in de handleiding voor het leggen van Designvloeren.)
- Het vloerenlegbedrijf moet alle afwijkingen die de dekvloer voor het leggen ongeschikt maken schriftelijk vastleggen, zoals gebreken aan de dekvloerconstructie of een structuur waardoor de te leggen vloer kan beschadigen.
- Indien de dekvloer niet voldoende vlak is, dan moet een bij het systeem passende precoating en / of egaliseermiddel worden aangebracht.
- De dekvloer moet worden geschuurd en met een stofzuiger worden schoongezogen.
- Oude bestaande vloerbedekkingen zijn voor verlijming over het volledige oppervlak niet goedgekeurd.

Opslag van lijm

Verzeker u ervan wanneer u lijm opslaat, dat deze niet wordt blootgesteld aan de weersomstandigheden. We adviseren de lijm op te slaan in een verwarmde, tochtvrije, droge ruimte met een relatieve luchtvochtigheid van 40 - 70% en een luchttemperatuur van 15 - 18 °C. Opslag buitenshuis of onbeschermd voldoet niet.

Aanvullende documenten:

- Technisch informatieblad: EGGER PRO Designvloeren en EGGER Home Designvloeren
- Handleiding voor het leggen: EGGER PRO Designvloeren en EGGER Home Designvloeren
- Technisch informatieblad van de vermelde lijmsorten

Droog- / uithardtijd lijmsorten

Fabrikant van de lijm	Lijm (productbeschrijving)	De vloer is beloopbaar / kan in gebruik worden genomen na	Blootstelling aan zware belastingen
Bostik	Parfix Eco Plus (silane adhesive)	24 uur	36 uur
	Parfix Strong (MS Polymer)		
	Power Elastic		
Chemos	PU45	24 uur	-
Kiesel	Bakit PU-P (TKB b2) + Okalift Super Change+	24 uur	48 uur
	Bakit PU-P (TKB B11)		
	Bakit 2-C- PU-P		
	Bakit 1-C		
Stauf	Stauf 1-C-MS Polymer 950	48 uur	-
	Stauf SPU 570 1-C-	24 uur	-
	Stauf PUK 455 (1-C-PU-glue)	48 uur	-
	Stauf PUK 446 (2-C-PU-glue)	24 uur	-
F.Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44	24 uur	-

	Styccobond F45	24 uur	-
	Styccobond F60	24 uur	-
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (STP-adhesive)	48 uur	-
	Kleiberit 584.0 (STP-adhesive)	48 uur	-
Wakol	PU 210 (2-C- Parquet Adhesive)	24 uur	48 uur
	PU 215 (2-C- Parquet Adhesive)	24 uur	48 uur
	PU 225 (2-C- Parquet Adhesive)	24 uur	48 uur
	MS 260 (Parquet Adhesive hard elastic, flexible)	24 uur	48 uur
	MS 290 (Parquet Adhesive)	24 uur	48 uur
Evocol	Korvikol Eggerlast	24 uur	48 uur
Sika	Sika Bond 700 Parquet Premium	24 uur	-
Mapei	Ultrabond Eco V4 SP	12 uur	-
	Ultrabond Eco S968 1-C	12 uur	-
UZIN	MK 150	24 uur	-
	MK 160		-
	MK 200		-
	MK 250		-
	MK 92 S		-
Chemos	PU 45	24 uur	-
Soudal	Fix all Floor & Wall	24 uur	48 uur
iTe Products	GRIPite V50	24 uur	72 uur
	GRIPite H80	-	-
Bona	Bona R770 2-C-PUR	24 uur	-
	Bona R777 2-C-PUR	24 uur	-
	Bona Titan 1-C-Silan. Hard	24 uur	-
Bostik France	Power Elastic	24 uur	48 uur
	Miplafix 800 Sadertech V8 Technimang Colle Lames et Dalles PVC conditions extremes	24 uur	48 uur
	Bostik PU 140	24 uur	48 uur
	Bostik PU 456	24 uur	48 uur
Tover	Tovcol MS V-notch trovel no. 6	24 uur	72 uur
	Tovcol MS Start V-notch trovel no. 6	24 uur	72 uur
	Tovcol PU-2-C	24 uur	72 uur
PCI	SMP PAR 365	24 uur	72 uur
KILLTO	Kiilto Slim	24 uur	48 uur
	Kiilto FlexSilan	24 uur	48 uur
Ceresit	P 625	24 uur	-
SIKA	SCHÖNOX PROTECT	24 uur	-

Voorbehoud:

Deze verwerkingsinstructies zijn met de grootste zorgvuldigheid samengesteld op basis van de best beschikbare informatie. De aangeboden informatie berust op praktijkervaringen, beproevingen in eigen beheer en weerspiegelt ons huidige kennisniveau. De informatie is uitsluitend bestemd voor informatieve doeleinden en biedt geen enkele vorm van garantie met betrekking tot producteigenschappen of de geschiktheid voor een specifieke toepassing. We aanvaarden geen enkele vorm van aansprakelijkheid voor enige fout, fouten in normen of drukfouten. Bovendien kunnen uit de voortgaande ontwikkeling van EGGER Designvloeren, technische wijzigingen en wijzigingen in normen en wettelijke bepalingen voortkomen. De inhoud van dit technische informatieblad mag daarom niet als gebruiksaanwijzing of als juridisch bindend worden beschouwd. Onze algemene voorwaarden zijn van toepassing.