

Controllo qualità ISO 9001:2008

Codifica: TFKD001IT
ID 3248
Revisione: 04
Approvata: 28/06/2018
Page: 1 di 5

Adesivi

per l'incollaggio su tutta la superficie dei pavimenti EGGER PRO Design flooring / EGGER HOME Design flooring



Adesivi approvati per l'incollaggio su tutta la superficie dei pavimenti EGGER PRO Design flooring / EGGER HOME Design flooring

Produttore dell'adesivo	Adesivo (denominazione del prodotto)	Dentatura spatola per letto adesivo	Contatto	Descrizione
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	Composto livellante / primer Bostik Niboplan 300 + Okumul PU-V, Servofix FG + Okapox GF
	Bakit 2-C- PU-P			
	Bakit 1-C			
F .Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44	Dentatura spatola a V 1.5mm x 5mm	0044 / 1538361633	Metodo di uso incollaggio permanente
	Styccobond F45	Dentatura spatola a V 1.5mm x 5mm		Metodo di uso incollaggio permanente
	Styccobond F60	Dentatura spatola a V 1.5mm x 5mm		Metodo di uso incollaggio verticale
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	Primer: ECO Prim T Plus Composto livellante: Ultraplan Plus, Ultraplan ECO Plus, Ultraplan Maxi, Ultraplan Fast Track, Planitex D10 o D15
	Ultrabond Eco S948 1-C			
	Ultrabond Eco S968 1-C			
Chemos	PU45	B1- B3	00421 / 948 218 002	
Soudal	Fix all Floor & Wall	B3 / B5	0049 / 214 6904-0	

Produttore dell'adesivo	Adesivo (denominazione del prodotto)	Dentatura spatola per letto adesivo	Contatto	Descrizione
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 n. 5 / TKB B9	0049/027390301-0	Composto livellante: Stauf XP40 Stauf GS Primer: Stauf VDP 130
	Stauf SPU 570 1-C-	Stauf n. 5 / TKB B9		
	Stauf PUK 455 (1-C-PU-glue)	Stauf n. 5 / TKB B9		
	Stauf PUK 446 (2-C-PU-glue)	Stauf n. 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	Monuso in Russia
Bostik France	Power Elastic	A2	00331559990759	Solo in applicazioni asciutte
	Miplafix 800 Sadertech V8 Technimang Colle Lames et Dalles PVC conditions extremes			Solo in applicazioni asciutte
	Bostik PU 140			in applicazioni asciutte / applicazioni umide
	Bostik PU 456			Solo in applicazioni umide
Tover	Tovcol MS	Dentatura spatola a V V-notch trovel no. 6	0039/0117792823	
	Tovcol MS Start	Dentatura spatola a V V-notch trovel no. 6		
	Tovcol PU-2-C	Dentatura spatola a V (10mm dentatura)		
PCI	SMP PAR 365	B 11	0049/8215901-171	
KIILTO	Kiilto Slim	TKB B11	00358/ 207710 100	
	Kiilto FlexSilan			

Gli adesivi sopra citati sono approvati sulla base di prove e test completi condotti da produttori di adesivi. Date le condizioni costruttive diverse, non è possibile estrapolare dichiarazioni di garanzia dai nostri dati e dalle nostre spiegazioni. Inoltre, decliniamo ogni responsabilità per l'uso del rispettivo sistema adesivo e consigliamo di scegliere / adottare un adesivo a basse emissioni e/o un prodotto supplementare.

Istruzioni generali

Le seguenti istruzioni e valide linee guida procedurali hanno lo scopo di ottenere una superficie di pavimento Design tecnicamente e visivamente perfetta in caso di incollaggio su superficie completa al sottopavimento.

È necessario osservare tutte le specifiche fornite dal fabbricante del collante, ad esempio i tempi di presa e di messa a punto. L'adesivo deve essere applicato sull'intera superficie con la spatola dentata indicata. In generale: occorre evitare pose errate del letto adesivo, e i necessari rivestimenti o riempimenti del fondo devono essere eseguiti secondo le specifiche del sistema, poiché la sicurezza dell'installazione e un risultato di installazione ottimale possono essere garantiti solo usando materiali da costruzione coordinati. Inoltre, è necessario seguire completamente le istruzioni di installazione dei pavimenti EGGER Design. Per ulteriori informazioni, contattare l'assistenza clienti di EGGER Holzwerkstoffe GmbH & Co. KG o il rispettivo produttore dell'adesivo.

Istruzioni per il test e la preparazione:

In generale,

- È compito della ditta incaricata della pavimentazione, come parte dei suoi obblighi di "debita cura", garantire che il sottopavimento sia in condizioni idonee prima dell'installazione.
- Il sottopavimento preparato per i lavori di rivestimento della pavimentazione deve essere asciutto, pulito, privo di agenti di rilascio, privo di crepe, a livello, e deve inoltre presentare un comportamento a compressione e resistenza alla trazione secondo le normative DIN 18365 e DIN 18202. (Per quanto riguarda l'uniformità, rispettare il requisito maggiorato di ≤ 2 mm/m, come riportato nelle nostre istruzioni di installazione dei pavimenti Design.)
- Il pavimentista deve esprimere ogni eventuale perplessità per iscritto, nel caso in cui il sottopavimento non risulti pronto all'installazione, ad es. se presenta difetti o se il pavimento potrebbe danneggiarsi a causa della struttura del sottopavimento.
- Se non è stata raggiunta l'uniformità del sottopavimento necessaria all'installazione, occorre applicare un pre-rivestimento e/o riempimento specifico del sistema.
- Il massetto deve essere sabbiato e aspirato con un aspirapolvere industriale.
- I vecchi rivestimenti del pavimento non sono approvati per l'incollaggio su tutta la superficie.

Stoccaggio degli adesivi

Quando si stoccano gli adesivi, assicurarsi che non siano esposti a intemperie. Si consiglia lo stoccaggio in locali asciutti, privi di tiraggio, con umidità relativa pari al 40 - 70% e temperatura dell'aria di 15 - 18°C. Lo stoccaggio all'esterno o in aree aperte non è adeguato.

Documenti aggiuntivi:

- Scheda tecnica: Pavimento EGGER PRO Design e pavimento EGGER Home Design EGGER
- Istruzioni per l'installazione: Pavimento EGGER PRO Design e pavimento EGGER Home Design
- Schede tecniche degli adesivi elencati

Asciugatura / tempo di indurimento degli adesivi

Produttore dell'adesivo	Adesivo (denominazione del prodotto)	Pavimento calpestabile / utilizzabile dopo	Esposizione a carichi più elevati
Bostik	Parfix Eco Plus (silane adhesive)	24 ore	36 ore
	Parfix Strong (MS Polymer)		
	Power Elastic		
Chemos	PU45	24 ore	-
Kiesel	Bakit PU-P (TKB b2) + Okalift Super Change + Bakit PU-P (TKB B11)	24 ore	48 ore
	Bakit 2-C- PU-P		
	Bakit 1-C-		
Stauf	Stauf 1-C-MS Polymer 950	48 ore	-
	Stauf SPU 570 1-C-	24 ore	-
	Stauf PUK 455 (1-C-PU-glue)	48 ore	-
	Stauf PUK 446 (2-C-PU-glue)	24 ore	-
F.Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44	24 ore	-
	Styccobond F45	24 ore	-
	Styccobond F60	24 ore	-
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (STP-adhesive)	48 ore	-
	Kleiberit 584.0 (STP-adhesive)	48 ore	-
Wakol	PU 210 (2-C- Parquet Adhesive)	24 ore	48 ore
	PU 215 (2-C- Parquet Adhesive)	24 ore	48 ore
	PU 225 (2-C- Parquet Adhesive)	24 ore	48 ore
	MS 260 (Parquet Adhesive hard elastic, flexible)	24 ore	48 ore
	MS 290 (Parquet Adhesive)	24 ore	48 ore
Evocol	Korvikol Eggerlast	24 ore	48 ore
Sika	Sika Bond – 700 Parquet Premium	24 ore	-
Mapei	Ultrabond Eco S940 1-C	24 ore	-
	Ultrabond Eco S948 1-C	24 ore	-
	Ultrabond Eco S968 1-C	24 ore	-
Chemos	PU 45	24 ore	-
Soudal	Fix all Floor & Wall	24 ore	48 ore
iTe Products	GRIPite V50	24 ore	72 ore
	GRIPite H80	-	-
Bona	Bona R770 2-C-PUR	24 ore	-
	Bona R777 2-C-PUR	24 ore	-
	Bona Titan 1-C-Silan. Hard	24 ore	-
Bostik France	Power Elastic	24 ore	48 ore
	Miplafix 800 Sadertech V8 Technimang Colle Lames et Dalles PVC conditions extremes	24 ore	48 ore
	Bostik PU 140	24 ore	48 ore
	Bostik PU 456	24 ore	48 ore
Tover	Tovcol MS	24 ore	72 ore
	V-notch trovel no. 6		
	Tovcol MS Start	24 ore	72 ore
	V-notch trovel no. 6		
	Tovcol PU-2-C	24 ore	72 ore
PCI	SMP PAR 365	24 ore	72 ore
KIILTO	Kiilto Slim	24 ore	48 ore
	Kiilto FlexSilan	24 ore	48 ore

Nota provvisoria:

Queste istruzioni di lavorazione sono state redatte basandosi sulle migliori informazioni disponibili e con debita cura. Le informazioni fornite si basano su esperienze pratiche, su test interni, e riflettono il nostro attuale livello di conoscenze. Hanno unicamente scopo informativo e non rappresentano una garanzia in termini di proprietà dei prodotti o loro idoneità per applicazioni specifiche. Non accettiamo alcuna responsabilità per errori, errori nelle norme o errori di stampa. Inoltre, potrebbero risultare delle modifiche tecniche dallo sviluppo costante dei pavimenti EGGER Design, oltre che dalle variazioni a norme e a documentazioni di diritto pubblico. Pertanto, i contenuti di questa scheda tecnica non devono essere considerati come istruzioni per l'uso né contenuti legalmente vincolanti. Si applicano i nostri termini e condizioni generali.