

Controllo qualità ISO 9001

Codifica: TFKD001IT  
 ID 3248  
 Revisione: 07  
 Approvata: 26/04/2019  
 Page: 1 di 4

## 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   | Composto livellante / primer Bostik Niboplan 300   |
|                         | Parfix Strong (MS Polymer)                                       | B 11                                |                     |  |
|                         | Power Elastic (dispersions-adhesive)                             | B 2                                 |                     |  |
| Kiesel                  | Bakit PU-P (TKB B2) + Okalift Super Change+ Bakit PU-P (TKB B11) | TKB B2 / 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   | 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 V4 SP  | TKB B2                              | 0039/02376731       | Primer: ECO Prim T Plus<br>Composto livellante: Ultraplan Plus, Ultraplan ECO Plus, Ultraplan Maxi, Ultraplan Fast Track, Planitex D10 o D15 |
|                         | Ultrabond Eco S968 1-C   |                                     |                     |  |
| UZIN                    | MK 150   | B3                                  | 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   |  |

| 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<br>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:<br>Stauf XP40 Stauf GS<br>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<br>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<br>Technimang Colle Lames et Dalles<br>PVC conditions extremes |   |   | Solo in applicazioni asciutte  |
|                         | Bostik PU 140  |   |   | in applicazioni asciutte /<br>applicazioni umide                     |
|                         | Bostik PU 456  |   |   | Solo in applicazioni umide   |
| Tover                   | Tovcol MS  | Dentatura spatola a V V-<br>notch trovel no. 6<br>(8mm dentatura) | 0039/0117792823                           |  |
|                         | Tovcol MS Start  | Dentatura spatola a V V-<br>notch trovel no. 6<br>(8mm dentatura) |   |  |
|                         | Tovcol PU-2-C  | Dentatura spatola a V<br>(10mm dentatura)                         |   |  |
| PCI                     | SMP PAR 365  | B 11  | 0049/8215901-171                          |  |
| 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                            |  |

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  $\leq 2$  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 SP V4  | 12 ore | -      |
|                   | Ultrabond Eco S968 1-C   | 12 ore | -      |
| UZIN              | MK 150   | 24 ore | -      |
|                   | MK 160   |        | -      |
|                   | MK 200   |        | -      |
|                   | MK 250   |        | -      |
|                   | MK 920S  |        | -      |
| 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<br>Technimang Colle Lames et Dalles<br>PVC conditions extremes | 24 ore | 48 ore |
|                   | Bostik PU 140  | 24 ore | 48 ore |
|                   | Bostik PU 456  | 24 ore | 48 ore |
| Tover             | Tovcol MS<br>V-notch trovel no. 6  | 24 ore | 72 ore |
|                   | Tovcol MS Start<br>V-notch trovel no. 6  | 24 ore | 72 ore |
|                   | 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 |
| Ceres             | P 625  | 24 ore | -      |
| SIKA              | SCHÖNOX PROTECT  | 24 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 dalle 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.