

Stand: 12.12.2019

Oberflächenkategorie: Parkett

Hersteller: Kiesel

# Aufbauempfehlung

GIFAfloor FHB/PRESTO 25 mm - 38 mm



Parkettart	Mehrschichtparkett 2/3-Schicht, Multiplex	Mosaikparkett 8 mm	Hochkantlamelle/ Industrieparkett 10 – 22 mm	Stabparkett 10 – 22 mm	Massivholzdielen 15 – 22 mm
Vorstrich	Okamul PU-V schnell				
Klebstoff für Parkett	Bakit FPK	Bakit EK neu	Bakit EK neu	Bakit ESP	Bakit EK neu
Verbrauch	ca. 850 – 1500 g/m <sup>2</sup>	ca. 700 – 900 m <sup>2</sup>	ca. 800 – 1000 m <sup>2</sup>	ca. 900 – 1100 g/m <sup>2</sup>	ca. 1000 – 1200 g/m <sup>2</sup>
Zahnung	TKB B7 / B11 / B15	TKB B3 / B6	TKB B7	TKB B15	TKB B15
Entkoppeln mit	in der Regel nicht notwendig	je nach Verlegemuster notwendig Okavlies	Okavlies oder Okaphone	Okavlies oder Okaphone	Okavlies oder Okaphone
Klebstoff für Entkopplung	---	Bakit EK neu	Bakit EK neu	Bakit ESP	Bakit EK neu
Verbrauch	---	ca. 700 – 900 g/m <sup>2</sup>	ca. 700 – 1200 g/m <sup>2</sup>	ca. 750 – 1100 g/m <sup>2</sup>	ca. 700 – 1200 g/m <sup>2</sup>
Zahnung für Entkopplung	---	TKB B3 / B6	TKB B3 / B15	TKB B3 / B15	TKB B3 / B15
Vorbereitende Maßnahmen	Es gelten die Anforderungen der VOB, Teil C, DIN 18356 Parkett- und Holzpflasterarbeiten				

## Wichtige Hinweise:

Die Dicke des Parkettbodens soll  $\leq 2/3$  der Dicke von Untergrund betragen.

### Ansprechpartner/Kontaktadresse technischer Auskunftsservice

Kiesel Bauchemie GmbH u. Co. KG  
Postfach 10 08 52 · D-73708 Esslingen  
Wolf-Hirth-Straße 2 · D-73730 Esslingen

Telefon 0711 931340  
Telefax 0711 93134140  
E-Mail: kiesel@kiesel.com  
www.kiesel.com

**Manfred Dreher**  
Leiter Anwendungstechnik  
Fußboden/Parkett  
dreher@kiesel.com  
0711 93134-353

**Thomas Schaffer**  
Anwendungstechnik  
Fußboden/Parkett  
schaffer@kiesel.com  
0711 93134-354

**Friedrich Weber**  
Anwendungstechnik  
Fliese, Fußboden/Parkett  
weber@kiesel.com  
0711 93134-325

**Konrad John**  
Anwendungstechnik  
Fußboden/Parkett  
Tangermünde  
john@kiesel.com  
039322 95106