

Oberflächenkategorie: Naturstein

Hersteller: Kiesel

Aufbauempfehlung

GIFAfloor FHB/PRESTO 25 mm - 38 mm



Naturstein	Kantenlänge ≤ 33 cm	Kantenlänge ≤ 60 cm	Kantenlänge ≤ 80 cm	Kantenlänge ≤ 100 cm	Kantenlänge ≤ 120 cm
Stärke/Abmessung in mm	Dicke ≥ 15 mm	Dicke ≥ 15 mm	Dicke ≥ 20 mm	Dicke ≥ 20 mm	Dicke ≥ 20 mm
Fugenmörtel	Servoflex F Servoperl royal schnell Okapox royal				
Klebstoff	Servoflex-Trio-SuperTec Servoflex-Trio-schnell SuperTec Servoflex K-schnell SuperTec Servoflex K-Plus SuperTec Servoflex 4 royal				
Grundierung	Okatmos® DSG / 2 Aufträge				
Vorbereitende Maßnahmen	Reinigen, saugen, Untergrundprüfung und Untergrundvorbereitung				

Wichtige Hinweise:

Die getesteten Systeme heben die geltende Formatbegrenzung von 330 x 330 mm auf. Es erlaubt Fliesen bis zu einer Größe von 14.400 cm² (also 1.200 x 1.200 mm) auf Hohlboden zu verlegen. Die Aufbauempfehlung bezieht sich auf den Knauf GIFAfloor FHB und Presto Elemente. Es sind die Herstellerangaben in den technischen Merkblättern zu beachten. Es handelt sich hierbei um eine Sonderkonstruktion. Sonderkonstruktionen sind mit dem zuständigen Planer abzuklären und mit dem Auftraggeber und/oder Bauherrn vertraglich zu vereinbaren. Naturwerksteinbeläge in einer Mindestdicke von 15 mm (Bruchkraft mindestens 1500 N) einsetzen. Beim Einsatz unserer Produkte sind die Angaben in den technischen Merkblättern sowie auf den Gebindeeinheiten zu beachten. Gegebenenfalls ist Rücksprache mit der Kiesel Anwendungstechnik zu nehmen. Diese Empfehlungen entsprechen unserem aktuellen Stand der Kenntnisse. Abschließend weisen wir darauf hin, dass durch diese Aufbauempfehlung der Verleger nicht von seiner Prüfungs-, Sorgfalts- und Hinweispflicht gemäß der VOB, Teil C, DIN 18332 Naturwerksteinarbeiten entbunden ist. Hierzu gehören auch Probeverlegungen, die wir in jedem Fall empfehlen. Die Verlegeanleitungen der Belagsmaterialhersteller sind grundsätzlich zu beachten. Auf eine weitgehend vollsattete Bettung des Belagsmaterials ist zu achten. Deshalb ist das kombinierte Verfahren Buttering/Floating anzuwenden. Beim Verfugen sind die Belagsoberfläche auf Eignung zu prüfen und die Herstellerangaben zu beachten.

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

Ulrich Lauser
Leiter Anwendungstechnik
techn. Marketing
lauser@kiesel.com
0711 93134-323

Roland Tschigg
Leiter Anwendungstechnik
Fliese
tschigg@kiesel.com
0711 93134-335

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

Uwe Thiele
Anwendungstechnik Fliese
Tangermünde
thiele@kiesel.com
039322 95112