## Klebstoffempfehlung floors@home floors@work Fischgrät Chevron Groutline



Um ein optimales Verlege- bzw. Verklebeergebnis zu erzielen, empfehlen wir das Nassbettklebeverfahren mit einem der folgenden Klebstoffe anzuwenden:

Uzin KE 66
Wulff Supra-Strong & Ultra-Strong
Wakol D3320 & Wakol D3318 MultiFlex
Bostik Findley Power-Elastic
Thomsit K 188S
Schönox Durocoll
PCI PKL 326
Mapei Ultrabond ECO V4 SP FIBER
Eurocol 643 Eurostar Fibre
Kiesel Okatmos Star 110
Ardex AF 2224
Murexin D495

Bei Verwendung eines anderen Klebstoffs sind unbedingt unsere Freigabe sowie die Freigabe des Klebstoffherstellers in <u>schriftlicher</u> Form einzuholen. Es ist empfehlenswert, den gesamten bauchemischen Aufbau von einem Hersteller im System zu verwenden.

## **Klebstoff Sonder-Systeme**

Eine Verklebung mit Sigan-Produkten und Rollklebstoffen/-fixierungen fällt unter die Sparte der Haftbettklebungen, daher kann **niemals** die Endfestigkeit eines Nassbettklebstoffes erreicht werden! Dennoch werden diese Systeme für spezielle Anforderungen verwendet.

Uzin sigan Elements/Elements Plus Schönox iFloor Wakol D3330

Um das Maßänderungsverhalten des Bodenbelages zu minimieren, empfehlen wir daher folgendes Vorgehen:

- **1. Untergrundvorbereitung:** gem. der jeweiligen Verlegeanleitung des jeweiligen Herstellers und nach den Regeln des Fachs. Herstellervorschriften sind zwingend zu beachten!
- **2. Akklimatisierung**: Bodenbelag **mindestens 48 Std**. im zu verlegenden Raum akklimatisieren. Keine direkte Sonneneinstrahlung der zu belegenden Fläche vor, während und 12 Std. nach der Verlegung.

Bei der Verwendung von Haft- und Rollklebstoffen wird seitens PROJECT FLOORS keine Haftung für das Maßänderungsverhalten der Produkte übernommen!

(Stand: 23.11.2020)







