

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

**Bostik Findley Power-Elastic**  
**Mapei Ultrabond ECO V4 SP FIBER**  
**Schönox Durocoll**  
**Thomsit K 188S**  
**Uzin KE 66**  
**Wakol D3320**  
**Wulff Supra-Strong & Ultra-Strong**  
**Kiesel Okatmos Star 110**  
**PCI PKL 326**

Bei Verwendung eines anderen Klebstoffs sind unbedingt unsere Freigabe sowie die Freigabe des Klebstoffherstellers in schriftlicher Form einzuholen.

## Klebstoff Sonder-Systeme

Eine Verklebung mit Sigan-Produkten und Rollklebstoffen/-fixierungen fällt unter die Sparte der Haftbettklebungen, daher kann nie die Endfestigkeit eines Nassbettklebstoffes erreicht werden!

**Uzin sigan 1/2/3/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 kann keine Haftung für das Maßänderungsverhalten der Produkte übernommen werden!

