

Estrich

Abgerissene Randfugen

■ Kennen Sie das oder möchten Sie so etwas gerne haben?



■ Damit Ihnen so etwas nicht passiert, verlegen wir Ihnen gleich den richtigen Estrich.



■ PS: Die technische Erklärung finden Sie auf der nächsten Seite

Estrich

Abgerissene Randfugen

Technische Erklärung

- Konventionelle Zementestriche haben u.a. folgende materialspezifischen Eigenschaften:
Durch Austrocknung entsteht Schwindung und damit das Aufschlüsseln der Ränder und Fugen, verbunden mit Rissegefahr.
Diese nachträglich entstandenen Verwölbungen sind besonders bei Fliesen und großformatigem Parkett oder Laminat von Nachteil.
- Natürlich verlegen wir so etwas nicht:
Risse, Randabsenkungen, Aufschlüsselungen, sowie lange Wartezeit bis zur Verlegung des Belages gehören bei uns der Vergangenheit an.
- PS. Die Randabsenkungen entstehen in der Regel nicht durch angeblich zu stark zusammengedrückte Dämmung, sondern weil sich aufgeschlüsselte Zementestriche durch "Kriechen" langsam wieder zurückverformen.

-
- Die Lösung:
Damit Ihnen das nicht passiert, verlegen wir spannungsarme Estriche:
schwind-, spannungsarm, verformungsfrei, schnellbindend, physiologisch einwandfrei:

Calciumsulfat-Estrich

Trockenzeit: ca. 4 Wochen oder
mit Bautrocknung ca. 2 Wochen bis zur Belagsverlegung
Zusatznutzen: am übernächsten Tag begehbar.

TOP-Zementestrich

Trockenzeit: nach drei Tagen für alle Beläge verlegereif
nach einem Tag für Fliesenbeläge verlegereif
Zusatznutzen: am nächsten Tag begehbar, wasserfest