

ForumHandwerk

Wo lauern Tücken im Baustellenalltag? Was taugen Produktinnovationen in der Praxis? Wie lassen sich folgenschwere Verlegefehler vermeiden? Vier bwd-Experten beantworten an dieser Stelle jeden Monat Fragen aus dem Bodenleger-Handwerk.

? **Gibt es grundsätzliche Unterschiede bei der Untergrundvorbereitung für die Verlegung von Parkettfußböden und elastischen/textilen Bodenbelägen?**



Experte Thomas Allmendinger Der hauptsächlichste Unterschied besteht darin, dass Parkettfußböden häufig direkt auf den (grundierten) Estrich verlegt werden können, während vor der Belegung von elastischen und textilen Bodenbelägen in der Regel immer ein Spachteln des Estrichs erforderlich ist. Die Oberflächenfestigkeit von Estrichen ist häufig zu gering, weshalb die Stuhlrollenfestigkeit mittels Spachtelmassen hergestellt wird. Hierzu ist in der Regel eine Minstdicke von ca. 2 mm erforderlich. Hinzu kommt, dass sich gerade in elastischen Bodenbelägen auch noch so geringe Strukturen des Untergrundes in der Oberfläche abzeichnen, weshalb der Verzicht auf den Einsatz von Spachtelmassen bereits aus diesem Grund zu einem Mangel führen könnte. Es empfiehlt sich ausschließlich selbstverlaufende Massen im Rakelverfahren aufzubringen. Dies mindert die Gefahr, dass im Schräglicht Strukturen des Untergrundes oder der Spachtelmasse selbst sichtbar werden. ■