

# PROJECT FLOORS

## Designbodenunterlage LVT UL 1800

### Einsatzbereich

Die neue Unterlage wurde konzipiert für die schwimmende Verlegung von Dryback Designbodenbelägen aus den floors@home, floors@work und LOOSE-LAY Kollektionen. Die Unterlage ist einseitig mit einer Klebefixierung versehen.

### Beschaffenheit

Die dauerelastische Unterlage besteht aus bis zu 90% natürlich vorkommenden Rohstoffen. Sie setzt sich aus mineralischen Füllstoffen und Polyurethan Bindemitteln, einer Polyurethan-Schwerschicht und einer Vlies-Rückenaschierung zusammen. Sie wird als Rollenware geliefert.

Die Unterlage LVT UL 1800 ist frei von Weichmachern, Asbest, Formaldehyd, Halogenen sowie Schwermetallen und erfüllt die VOC-Richtlinien A+ sowie des AGBB-Schemas. Es sind weder Lösungsmittel, noch andere ozonschädigende Substanzen enthalten.

### Verlegethinweise

Vorbereitung: Der Untergrund muss bei der Verlegung entsprechend der VOB DIN 18 365 sauber, trocken und rissfrei sein. Die Ebenheit des Untergrundes soll mindestens den Anforderungen der DIN 18 202 (Ebenheitstoleranzen im Hochbau, Tabelle 3, Zeile 3) entsprechen.

Am besten geeignet ist ein ausgewogenes Raumklima. Temperaturen ab 15°C und eine relative Luftfeuchte von 65% sollten vorausgesetzt werden. Die Unterlage sollte mindestens 24 Stunden vor der Verlegung akklimatisiert werden.

Folienseite nach oben, unverklebt und quer zur eigentlichen Verlegerichtung des Bodenbelags ausrollen. Die Bahnen stoßen stumpf aneinander. Ziehen Sie etwa 1,5 Paneelbreiten von der Schutzfolie ab und legen Sie die Paneele des Bodenbelags auf die Klebeseite auf. Bitte beachten Sie bei der Verlegung des Oberbodenbelags die Vorgaben des Herstellers. Drücken Sie den Bodenbelag zunächst an. Nach vollständiger Verlegung des Bodenbelags walzen Sie diesen mit einer Gliederwalze (ca. 45 kg) an. Korrekturen an der Verlegung können nur vor dem Einwalzen und bis maximal 30 Minuten nach dem Einlegen erfolgen. Die komplette Abbindung des Klebstoffs erfolgt nach etwa 6 Stunden. Die Fläche kann sofort nach der Verlegung und dem Anwalzen genutzt werden.