



# **VENEERline**

## Furnierbelag auf Doppelboden

Der mehrschichtige Holzbelag besteht aus Echtholzfurnier mit einem Kern aus einer hochdichten Faserplatte (HDF). Die hohe Rohdichte des HDF-Kerns verleiht dem Belag eine bessere Eindruckfestigkeit als bei einer Massivdecklage. In Kombination mit der hartwachsgeölten Oberfläche ist der Belag strapazierfähig und langlebig.

Die optimale Nutzung des Festmeters Holz durch die Verwendung eines dünnen Furniers trägt entscheidend zu einer ressourcenschonenden Nutzung bei. Aus einem Festmeter Holz kann bis zu 500 m² Deckschicht für den Furnierbelag hergestellt werden. Im Vergleich zu einer Massivholzdecklage können aus einem Festmeter nur bis zu 50 m² Holzbelag hergestellt werden.

Das natürliche Erscheinungsbild eines echten Holzbelags ist bei beiden Varianten gewährleistet. Das Design der Decklage ist vergleichbar mit einem Großstab. Die Breiten der Stäbe sind willkürlich. Dadurch erhält die ruhige Holzsortierung einen etwas lebhafteren Charakter.

Die Tragschicht besteht aus einer Doppelbodenplatte aus Holzwerkstoff Typ LIGNA oder Calciumsulfat Typ NORTEC, die unterseitig mit Stahlblech beklebt ist. Der Kantenschutz wird farblich an die Holzart angepasst und bis zur Oberfläche geführt, um die Paneelkante zu schützen.

- Plattenstöße mit Feuchtschutz
- Kombinationsmöglichkeit mit unserem Magnetparkett
- Echtholz Decklage
- Ressourcenschonend

#### Beispiele für Einsatzgebiete

Verkehrsflächen: Eingangsbereiche, Notwendige Flure

Arbeit: Aufenthaltsräume, Besprechungs-, Tagungs- und Konferenzräume,

Bühnen- und Studioräume, Bürogebäude, Versammlungsräume

Film- und Aufnahmestudios

Bildung: Bibliothek, Forschungsräume, Hochschulen und Universitäten,

Schulen

Geschäfte, Freizeit und Kultur: Banken, Museen und Galerien,

Sporthallen und Turnhallen, Versammlungsstätten

**Hotels und Gastronomie:** Gastronomie, Hotels und Resorts **Öffentliche Einrichtungen:** Gerichte und Justizvollzugsanstalten,

Rathäuser, Regierungs- und Verwaltungsgebäude



### Varianten

#### **Designs**

## Großstab

### Großstab 3