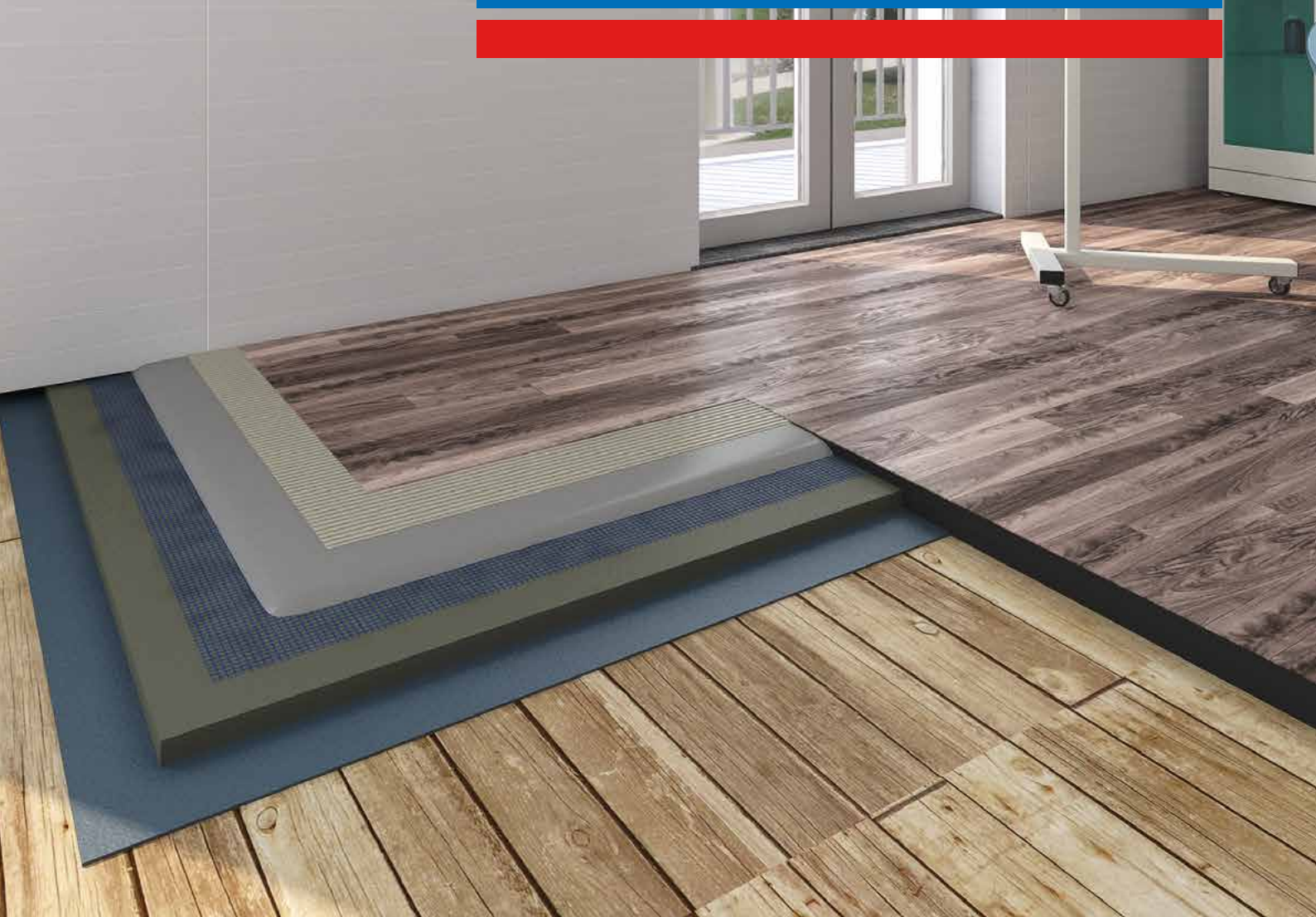


# HINWEISBLATT SYSTEMLÖSUNG

Mapelight Leichtaufbausystem



# HÖHENUNTERSCHIED IM HOLZUNTERGRUND?



**1** Holzbalkendecke

**2** Spachtelmasse + Dispersion  
*Planipatch Xtra + Latex plus*

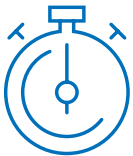
**3** Leichtausgleich-Trockenmörtel  
*Mapelight Thermo*

**4** Armierungsgewebe  
*Mapenet 150*

**5** Dünnestrich – zementär  
*Ultraplan Maxi*

**6** Mikrofaser-Designbelagsklebstoff  
*Ultrabond Eco 4 LVT*

**7** Designbelag



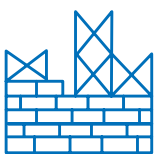
## Für den leichten Ausgleich unebener oder gering tragfähiger Untergründe

- Leichtaufbau-System mit geringem Flächengewicht
- zur Erstellung tragfähiger Konstruktionen bei unterschiedlichen Ausgleichsdicken
- zur Erstellung schnell belegreifer Untergründe bei nachfolgender Verlegung von textilen und elastischen Bodenbelägen, Mehrschichtparkett, Keramik und Naturwerksteinen



### Vorteile:

- universell anwendbar im Verbund oder auf Trennlage, je nach Baustellenerfordernis
- schnelle Fertigstellung des Aufbaus durch kurze Wartezeiten, 12 Stunden beim Leichtausgleich und 24 Stunden beim Dünnestrich
- feine Granulatstruktur, für ebene Oberflächen von Leichtausgleich und Dünnestrich
- einfache Verarbeitung von **Mapelight Thermo** dank optimaler Gebindegröße, leicht mischbaren Bindemitteln mit **MAPEI** Technologie und guter Rheologie

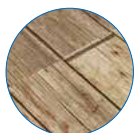


### Geeignete Baustellen:

- Sanierungsprojekte in denen ein schnell belegreifer Verlegeuntergrund erforderlich ist
- bei begrenzter Tragfähigkeit von Untergründen, die einen Höhenausgleich mit geringem Gewicht bedürfen
- für Ausgleichsarbeiten in unterschiedlichen Dicken
- geeignet in Wohn- und Gewerbebereichen mit geringer Belastung

# DIE SYSTEMLÖSUNG FÜR DEN LEICHTEN AUSGLEICH

## Sanierung mit Leichtaufbau-System auf unebenen Holzuntergründen



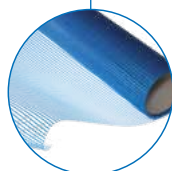
- 1 Untergrund**  
alte Holzdielen oder Span-/OSB-Platten



- 2 Planipatch Xtra + Latex plus**  
Spachtelmasse + Dispersion
- Konsistenz variabel einstellbar, dünn für Flächenspachtelungen und standfest für Anspachtelungen und Anrampungen
  - geschmeidig aufzuziehen und modellierbar, einfache Verarbeitung wie eine standfeste Spachtelmasse
  - kein Einfallen auch bei größeren Fugen, für eine geschlossene Oberfläche schon beim ersten Auftrag
  - Verbrauch Planipatch Xtra: 1,4 kg/m<sup>2</sup>/mm Schichtdicke
  - Verbrauch Latex Plus: 0,65 kg/m<sup>2</sup>/mm



- 3 Mapelight Thermo**  
Leichtausgleich-Trockenmörtel
- einfach und universell, Verwendung als Leichtausgleich-Schüttung im Verbund, auf Trittschalldämmung und auf Trennlage auf neuen und bestehenden Untergründen
  - geringes Flächengewicht, insbesondere geeignet in der Renovierung auf z.B. bestehenden Holzbalkendecken, Kappendecken, etc.
  - feine Granulatstruktur, für eine ebene und geschlossene Oberfläche von Schüttung und Dünnestrich
  - nachhaltiges EPS-Granulat, zu 100% aus recyceltem Material und HBCD-frei
  - Verbrauch: 3,2 kg/m<sup>2</sup>/cm



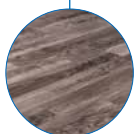
- 4 Mapenet 150**  
Armierungsgewebe
- zur Armierung und Verstärkung, überbrückt Risse und Fugen dauerhaft
  - hochreißfest, zur gleichmäßigen Spannungsverteilung



- 5 Ultraplan Maxi**  
zementärer Dünnestrich
- guter Verlauf, insbesondere geeignet für das **Mapelight** Leichtaufbau-System und für dünn-schichtige Heizsysteme
  - pumpbar, für hohe Schichtdicken in kürzester Zeit
  - ausgezeichnete Untergrundhaftung, keine Zwischengrundierung auf **Mapelight Thermo** erforderlich
  - erzielt eine hohe Gefügefestigkeit im **Mapelight** Leichtaufbau-System
  - Verbrauch: 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm Schichtdicke



- 6 Ultrabond Eco 4 LVT**  
Mikrofaser-Designbelagsklebstoff
- Mikrofasertechnologie für außerordentliche Dimensionsstabilität und fugenfreie Flächen
  - hohe Anfangshaftung, für eine sichere Belagsarretierung ohne Verrutschen der Beläge
  - Verbrauch je nach Zahnung: Zahnung TKB A1: ca. 250 g/m<sup>2</sup>;  
Zahnung TKB A2: ca. 350 g/m<sup>2</sup>



- 7 Designbelag**

# EVERYTHING'S OK WITH MAPEI

## MAPEI Austria GmbH

Fräuleinmühle 2  
3134 Nußdorf ob der Traisen  
Tel. +43 (0) 2783/8891  
Fax +43 (0) 2783/8891-125  
E-Mail: [office@mapei.at](mailto:office@mapei.at)  
[www.mapei.at](http://www.mapei.at)



App



Facebook



Instagram



YouTube



LinkedIn