

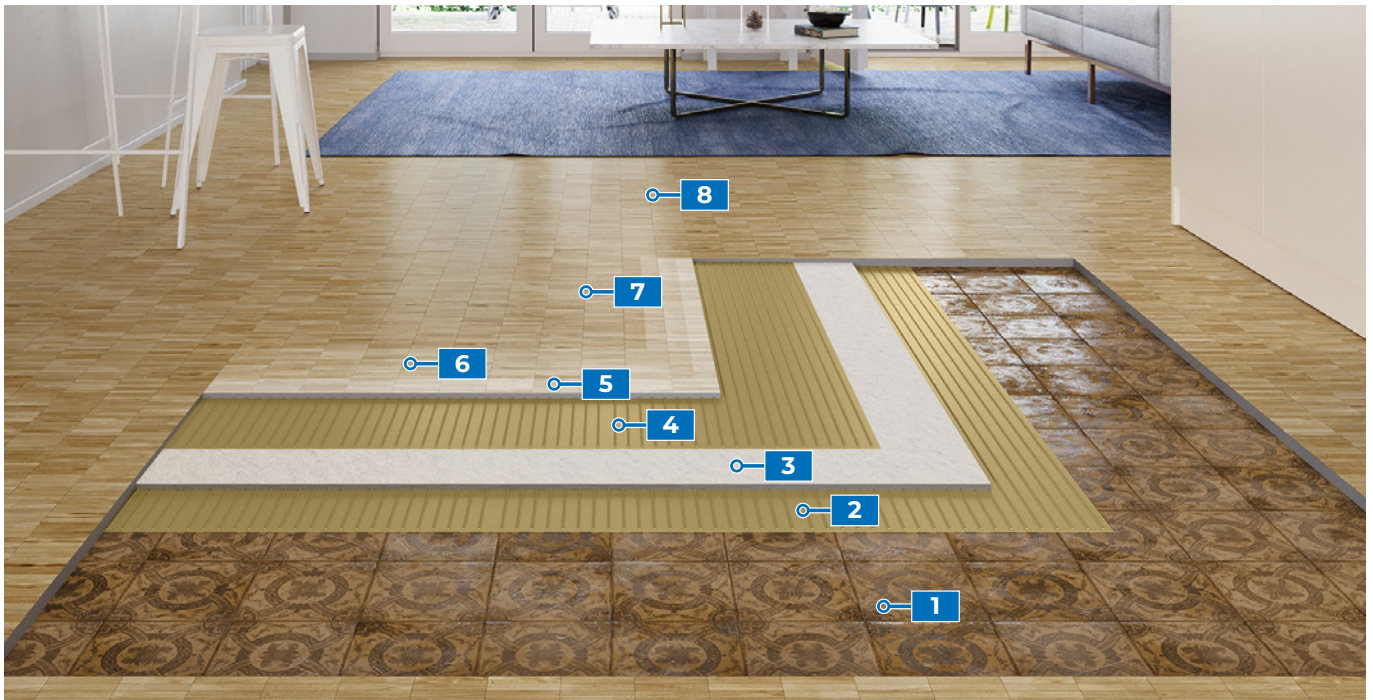


# SYSTEMLÖSUNG VON MAPEI

Entkoppelnde und dämmende  
Parkettverlegung



# ENTKOPPELN, DÄMMEN UND AUSGLEICHEN IN EINEM?



- 1 Vorhandener, gerissener Boden
- 2 SMP-Parkettklebstoff 1K  
**Ultrabond Eco S958 1K**
- 3 Entkopplungs- und Trittschall-  
dämmplatte  
**Unireno NG**

- 4 SMP-Parkettklebstoff 1K  
**Ultrabond Eco S958 1K**
- 5 Massivparkett Hochkantlamelle
- 6 Fugenkittlösung  
**Ultracoat Binder**

- 7 Parkettgrundierung 1K  
**Ultracoat Universal Base**
- 8 Parkettlack 2K  
**Ultracoat HT 2K**



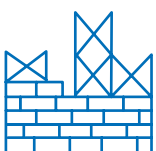
## DIE 3-IN-1-LÖSUNG: HÖHENAUSGLEICH, ENTKOPPLUNG UND DÄMMUNG

- Platten aus Polymer-Recyclingmaterial in unterschiedlichen Dicken (4, 7, 9, 12 & 15 mm) zur Verlegung direkt unter dem Parkett
- Aufbau auf Altuntergründen in verschiedenen Höhenlagen mit zusätzlicher Wärme- und Trittschalldämmung
- Untergrund und Oberbelag werden dauerhaft entkoppelt, für Verlegungen auf kritischen und rissgefährdeten Untergründen



## VORTEILE

- Schnelle und einfache Sanierung von Altuntergründen durch Höhenausgleich mit entkoppelnden und dämmenden Eigenschaften im Verbund
- Gute Trittschalldämmwirkung bei sehr geringer Aufbauhöhe ab 4 mm Dicke
- Hohe Reiss- und Druckfestigkeit, zur Aufnahme von Massivparkett aller Formate
- Nachhaltige und wirtschaftliche Lösung durch Erhaltung der Bausubstanz



## GEEIGNETE BAUSTELLEN

- Untergründe im privaten oder gewerblichen Bereich, auch bei hoher Verkehrslast
- Alt- und Neuuntergründe, bei denen der Trittschall verbessert werden soll
- Kritische oder rissgefährdete Untergründe, die erhalten und überlegt und bei denen die Höhe ausgeglichen werden soll

# DIE SYSTEMLÖSUNG ZUR PARKETTVERLEGUNG IM ALTBAU

## Parkettverlegung mit 3-in-1-Entkopplungsplatten



### 1 Untergrund

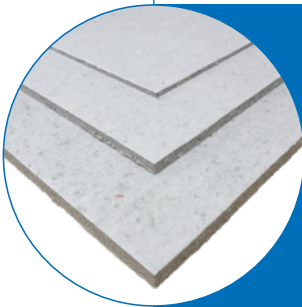
Grundgereinigte und angeschliffene keramische Platten, Natursteine oder Terrazzo im Bestand mit Rissen



### 2 Ultrabond Eco S958 1K

SMP-Parkettklebstoff 1K – hartelastisch

- Hohe Anfangshaftung, für komfortable Verlegung der Entkopplungsplatten
- Nur ein Produkt im System für Entkopplungsplatten und Parkett
- Zügige Aushärtung für geringe Wartezeiten und schnelles Weiterarbeiten



### 3 Unireno NG

Entkopplungs- und Trittschalldämmplatte

- Entkoppelnd, zur Verlegung auf kritischen und rissgefährdeten Untergründen
- Verbessert Trittschall, bis zu 14 dB mit elastisch geklebtem Parkett
- Geeignet unter nachträglich eingebauten Fussbodenheizungen aufgrund der guten Wärmedämmung nach unten
- Nachfolgender Auftrag von Mapei-Bodenspachtelmassen ohne vorherige Grundierung möglich, zur Verlegung textiler und elastischer Beläge



### 4 Ultrabond Eco S958 1K

SMP-Parkettklebstoff 1K – hartelastisch

- Hart-elastisch nach ISO 17178, vermindert Fugenbildungen und begrenzt Holzverformungen
- Hoher Riefenstand, volle Rückseitenbenetzung für dauerhaften Haftverbund
- Vollständige Systemlösung, perfekte Parkettoptiken im System mit Mapei-Parkettlacken und -ölen



### 5 Parkett

Z. B. Stabparkett, Mosaikparkett, Massivdielen, Mehrschichtparkett, etc.



### 6 Ultracoat Binder

Fugenkittlösung

- Lösemittelfreie, wasserbasierte, antikorrosive Fugenkittlösung für alle Holzarten
- Hoher Füllgrad, bündiger Fugenverschluss, auch bei breiten Fugen
- Sehr schnell trocknend, schon nach ca. 1 Stunde schleifbar



### 7 Ultracoat Universal Base

Parkettgrundierung 1K

- Kurze Trockenzeit, für schnellen Baufortschritt
- Leichte anfeuernde Wirkung, für farbechte, natürliche Oberflächen ohne Graustich
- Hoher Festkörperanteil, geringe Quellwirkung auf Holz



### 8 Ultracoat HT 2K

Parkettlack 2K

- Extrem widerstandsfähig, ideal für öffentliche, stark beanspruchte Bereiche
- 100 % PU-Lack, äusserst hohe Abriebfestigkeit und Chemikalienbeständigkeit
- Exzellente Farbbrillanz, keine Vergilbung für dauerhaft farbechte Holzoberflächen



gedruckt in der  
**schweiz**

MAPEI SUISSE SA - DE-CH - 02/2025

# EVERYTHING'S OK WITH MAPEI



**MAPEI SUISSE SA**  
Route Principale 127  
1642 Sorens  
**T** +41 26 915 9000  
**W** [www.mapei.ch](http://www.mapei.ch)  
**E** [info@mapei.ch](mailto:info@mapei.ch)

