



Uzin Utz-Gruppe: „Wir wollen das Zusammengehörigkeitsgefühl stärken“

# Parkett magazin

Europas große Fachzeitschrift für  
Holz-, Kork- und Laminatböden



## DIE NULL STEHT BEI UNS!

### JETZT NEU: PALL-X ZERO 1K

Mehr erfahren auf  
[www.pallmann.net](http://www.pallmann.net)

”

Null Lösemittel und null  
Kompromisse bei der Qualität.

Elena Schraut-May  
PALLMANN Laborleiterin

”

Null Lösemittel und  
null Probleme bei  
der Verarbeitung.

Michael Garbe  
PALLMANN  
Anwendungstechnik



UZIN UTZ®

## Verlegewerkstoffe

Mapei

### Kampagne rückt Nachhaltigkeit in den Fokus

Im Rahmen der aktuellen Kampagne „Bereit für die wichtigste Baustelle“ rückt Mapei das Thema Nachhaltigkeit mit vielen Aktionen am Point of Sale, auf der Website und in den Social-Media-Kanälen in den Fokus. „Nachhaltigkeit ist aktuell die größte und wichtigste Herausforderung für unsere Gesellschaft. Im Speziellen auch, wenn es um nachhaltiges Bauen geht“, erklärt Dr. Uwe Gruber, Geschäftsführer Mapei Deutschland. In diesem Kontext verweist der Bauchemieanbieter etwa auf die Verwendung von recycelten und ultraleichten Rohstoffen in seinen Produkten, mit dem Ziel, den Energieverbrauch und die Emission von flüchtigen organischen Verbindungen zu senken. Das Sortiment beinhaltet emissionsarme Produkte mit diversen Nachweisen für die Anforderungen der jeweiligen Länder; für die Realisierung nachhaltiger Gebäude sind Umweltproduktdeklarationen und Lebenszyklusanalysen verfügbar.

Nahezu alle Produkte des Bauchemieherstellers sind gemäß GEV Ecode als sehr emissionsarm zertifiziert. Darunter die verbesserte Dispersions-Sperrgrundierung Mapeproof Primer (Ecode EC1 Plus und Blauer Engel) sowie die Leichtklebstoffe der Ultrabond-Serie. Mit Ultrabond Eco S Lite führte Mapei seinen ersten SMP-Leichtklebstoff ein; damit könne der Klebstoffverbrauch bei der Verlegung von Mehrschichtparkett gegenüber herkömmlichen SMP-Klebstoffen um rund 30 % reduziert werden kann, argumentiert der Hersteller. Erreicht wird die Ersparnis durch Leichtfüllstoffe, die zu einem Großteil aus recycelten Glashohlkugeln hergestellt werden. Darüber hinaus hat Mapei sein Sortiment um die Produkte Ultracoat Hard Oil Wax Plus inklusive Hard Oil Hardener ergänzt.



**Weniger Gewicht, mehr Reichweite bei der Parkettverlegung: Mit Ultrabond Eco S Lite führte Mapei seinen ersten SMP-Klebstoff mit Leichtfüllstoffen ein.**

**minileiste®**  
www.minileiste.com



reddot winner 2020  
best of the best



reddot winner 2020  
best innovative product

**Be smart.**



Für Montagevideo  
QR-Code scannen



Engeltech

## Minileiste jetzt auch mit smarter Beleuchtungsgeometrie

**Dezentes Lichtambiente:**  
Eine homogene Lichtlinie trennt die Leiste bei eingeschalteter LED-Einheit optisch von der Wand, Minileiste Sockelprofil SLED16X5.



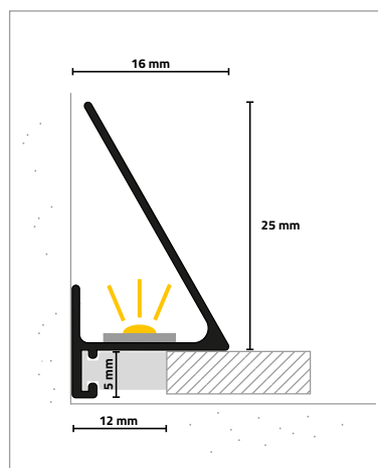
Fotos: Minileiste

Die mit dem renommierten internationalen Designpreis Red Dot prämierte Minileiste schafft dezente, funktionale Abschlüsse und Übergänge zwischen verschiedenen Oberflächen und Bauelementen. Neu aufgenommen in den aktuellen Produktkatalog wurde das ab April 2022 erhältliche Profil SLED16X5 mit LED-Hinterleuchtung. Geeignet für Parkett, Laminat, Designböden und Fliesen (Bodenstärken ab 5 mm, Anschlussfuge 5 bis 13 mm) stellt das Sockelprofil einen unaufdringlichen Abschluss von Bodenbelag zu Wand, Fenster(rahmen) oder Treppenstufe her – dort, wo Anschluss- und Dehnfugen bautechnisch eingehalten werden müssen.

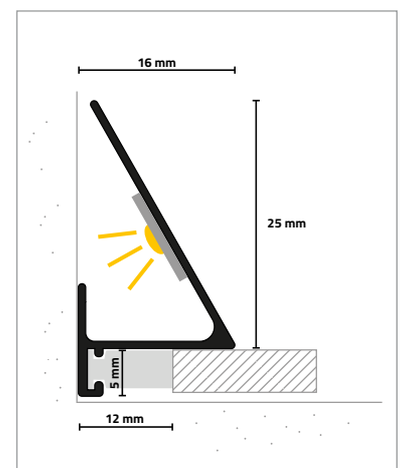
Das Sockelprofil SLED16X5 sorgt für ein diskretes Lichtambiente: Eine homogene Lichtlinie trennt bei eingeschalteter LED-Beleuchtungseinheit die Leiste optisch von der Wand. Klassische LED-Abdeckprofile aus Kunststoff werden nicht benötigt und beeinträchtigen somit auch nicht im ausgeschalteten Zustand die Optik. Erhältlich ist es in den seidenmatten Varianten Silber, Titan, Schwarz und Gold sowie in Weiß feinstrukturiert.

Für die LED-Beleuchtung können alle handelsüblichen LED-Streifen eingesetzt werden: Bei der

horizontalen Montage der LED-Einheiten bis 8 mm Breite, an der schrägen Innenseite der Leiste können LED-Streifen bis 12 mm Breite montiert werden. Darüber hinaus kann das Sockelprofil SLED16X5 mit oder ohne LED-Einheit als Kabelkanal verwendet werden.



**Horizontale LED-Positionierung für LED-Streifen bis 8 mm Breite.**



**Schräge LED-Positionierung für LED-Streifen bis 12 mm Breite.**