







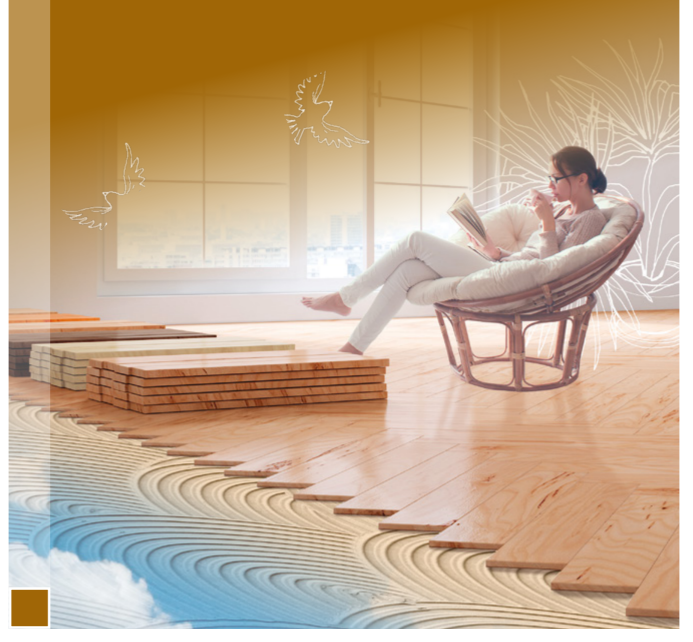
EINKOMPONENTIGE SILILIERTE PARKETTKLEBSTOFFE

Alle sililierten Parkettklebstoffe von **MAPEI** sind frei von Wasser, Lösungsmitteln, Amin sowie Epoxidharz und weisen nur eine sehr geringe Emission flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) auf.

Die Emission von Methanol ist derzeit ein viel diskutiertes Thema. Alle sililierten Parkettklebstoffe von **MAPEI** entsprechen den geltenden strengen Normen und liegen weit unter den für Methanol festgelegten Emissionsgrenzwerten. Insbesondere mit dem Produkt **Ultrabond Eco S Plus** hat **MAPEI** alle Zertifizierungsrichtlinien übertroffen und ein Produkt entwickelt, welches NULL Methanol-Emissionen ausscheidet.

Alle sililierten Parkettklebstoffe aus dem **MAPEI** Sortiment entsprechen den Anforderungen nach ISO 17178 "elastisch", "hart-elastisch" und hart".

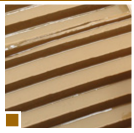
Weiters erfüllen die Parkettklebstoffe aus dem Hause **MAPEI** alle Anforderungen und Ansprüche der VerarbeiterInnen! Sie eignen sich für die Verlegung aller Arten und Formate von Fertigparkett bis hin zu Massivholzböden – auf allen Untergründen die für die Parkettverlegung geeignet sind.



Ultrabond Eco S958 1K







Technische Daten Produkteigenschaften		
Konsistenz:	cremig-pastös	
Farbe:	beige	
EMICODE:	EC1 Plus	
Scherfestigkeit gemäß ISO 17178:	2.3	

Einkomponentiger, hart-elastischer, lösemittelfreier sililierter Polymerklebstoff, ausgezeichnet mit dem Emicode EC1 Plus. Die perfekte Kombination aus Elastizität und Härte machen ihn perfekt für die Verklebung von allen Arten und Formaten von Parkett. Entspricht den Anforderungen nach ISO 17178. Lösemittelfrei nach TRGS 610.

DER GRÖSSTE VORTEIL VON ULTRABOND ECO S 958 1K:

Besonders gut geeignet für die Verklebung von Massivholzböden.

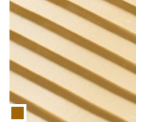






Ultrabond Eco S Plus







Technische Daten		
Produkteigenschaften Produkteigenschaften Produkteigenschaften		
Konsistenz:	cremig-pastös	
Farbe:	beige	
EMICODE:	EC1 Plus	

Einkomponentiger, lösemittelfreier, sililierter Polymerklebstoff der neuesten Generation und Technologie, ausgezeichnet mit dem Emicode EC1 Plus und null Methanol-Emissionen.

DER GRÖSSTE VORTEIL VON ULTRABOND ECO S PLUS:

Keine Methanolemissionen – sicherer für die Gesundheit des Verarbeiters und gleichzeitig nachhaltiger für die Umwelt.





Ultrabond Eco S Lite







Technische Daten Produkteigenschaften		
Konsistenz:	cremig-pastös	
Farbe:	hellgrau	
EMICODE:	EC1 Plus	

Einkomponentiger lösemittelfreier SMP Leichtklebstoff, ausgezeichnet mit dem Emicode EC1 Plus. Lösemittelfrei nach TRGS 610.

DER GRÖSSTE VORTEIL VON ULTRABOND ECO S LITE:

Weniger Gewicht, mehr Reichweite – durch die neueste Technologie! Aufgrund der sehr geringen Dichte reduziert sich der Materialverbrauch um bis zu 30% gegenüber herkömmlichen SMP Klebstoffen.











Ultralite Technology: Die Gebinde von **Ultrabond Eco S Lite** haben zwar das gleiche Volumen, wiegen dabei aber deutlich weniger als herkömmliche SMP Klebstoffe. Das erleichtert die Handhabung, reduziert den Kraftaufwand und spart Transportkosten.

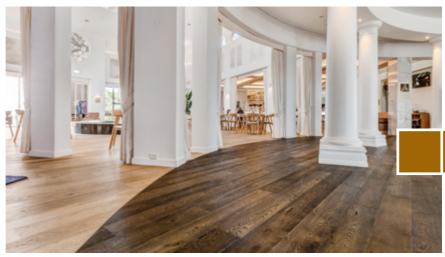


Einfach und mühelos zu verarbeiten.



Ideal für alle Arten von Fertigparkett.

REFERENZEN



Vollflächige Verklebung von Parkett mit **MAPEI** Produkten im renommierten Golf Club auf Hope Island, Australien. Das Clubhaus ist zugleich ein 5-Sterne-Luxushotel und setzte bei der Erweiterung und Renovierung auf die neusten Technologien von **MAPEI**!





FHNW UNIVERSITÄT Muttenz-Schweiz





Besonders nennenswert unter den verschiedenen Arbeiten, die in dieser hochmodernen Universität durchgeführt wurden, ist neben der Verlegung von keramischen Fliesen und elastischen Bodenbelägen, die Verlegung von 20.000 m² Parkett welcher mit den bewährten Klebstoffen von **MAPEI** verklebt wurde.



Am neuen Standort der Fakultät für Humanistische Studien der Universität Padua wurden mehr als $13.000~\text{m}^2$ Parkett mit **MAPEI** Produkten verklebt und anschließend versiegelt.



(6913042 (AT) 03/202

EVERYTHING'S OK WITH MAPEL

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 www.mapei.at











