



ADESIV

since **1971**
glues and varnish for parquet

HANDBUCH FÜR DIE AUSWAHL UNSERER PRODUKTE





Dieses Handbuch dient als Hilfsmittel für die einfache Identifikation der Anwendungen, für die unsere Produkte eingesetzt werden, und gibt Hinweise zur Auswahl der geeignetsten Produkte für die Lösung von Problemstellungen, die auf der Baustelle häufig auftreten.

In jedem Fall empfehlen wir Ihnen, stets unsere technischen Datenblätter zu lesen und sich im Zweifelsfall an Ihren Vertreter/Händler zu wenden.

Kunden, die sich für Adesiv entscheiden, entscheiden sich für ein Unternehmen mit einer globalen Zukunftsvision und der Sicherheit einer konstanten Qualität.

Seit 1971 stellen wir industrielle Klebstoffe für das Bauwesen, die Schuh- und die Papierindustrie her.

Unsere Entwicklung und unsere strategischen Entscheidungen basierten stets auf einer klaren Mission und präzise umschriebenen Zielen: Die Qualität der Produkte, die Aufmerksamkeit gegenüber den Kunden und dem Respekt für die Umwelt.



www.adesiv.it





SEIT 1971
IN BASSANO DEL GRAPPA
KLEBSTOFFE UND LACKE FÜR PARKETT

Ponte degli Alpini. Entwurf von Andrea Palladio, 1569.
Historische Stadt Bassano del Grappa

GRUNDIERUNG und SPACHTELMASSEN

Staubiger und nicht nivellierter Estrich, der mit Spachtelmasse behandelt werden muss.

Empfohlene Produkte:



- Haftvermittler für PAVILAST R - ADECEM FIBER
- Einkomponenten-Klebstoff auf Wasserbasis
- Gebrauchsfertig

+



- Schnelle Trocknung
- Für den Gebrauch in Innenräumen
- Stärken bis 12 mm

=

1-12 mm

+



- Faserverstärkt
- Stärken von 3 bis 50 mm
- Geeignet für beheizte Estriche

=

3-50 mm

GRUNDIERUNG und SPACHTELMASSEN

Alter Fliesenboden,
der mit Spachtelmasse
behandelt werden muss



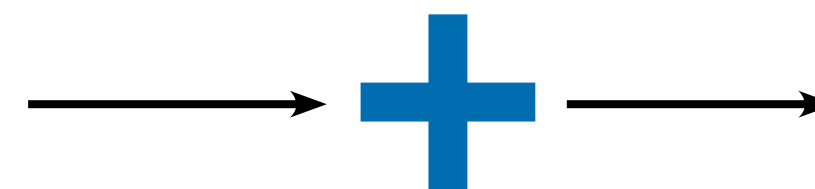
Empfohlene Vorgehensweise:



Abschleifen der
Oberfläche mit
Einscheibenmaschine



- Haftvermittler
- Ein-Komponenten-Produkte mit schneller Trocknung
- Wasserbasis
- Einfache Verarbeitung



- Faserverstärkt
- Geeignet auch auf Holzuntergründen
- Geeignet für beheizte Estriche

= **3-50 mm**

GRUNDIERUNG

Alter Fliesenbelag, auf dem ein neues Parkett verklebt werden soll



Empfohlene Vorgehensweise:



Abschleifen der Oberfläche mit Einscheibenmaschine



- Haftvermittler für Glas- und Keramikoberflächen



Für die Verklebung wählen Sie einen unserer Klebstoffe mit Silan oder ein Zwei-Komponenten-Produkt.

Bei Restfeuchtigkeit, die aus den Bereichen unter den vorhandenen Fliesen kommt, verwenden Sie unsere Grundierung **PAVILAST 3C**

GRUNDIERUNG

PRIMER WB PU



POLYURETHAN-GRUNDIERUNG

- Ein-Komponenten-Produkt
- 100 % Polyurethan
- geruchlos
- **Lösungsmittelfrei**
- Schnelle Trocknung 45-55 Minuten
- Starke Barriere gegen Restfeuchtigkeit (max. 5 - 6 %)
- Konsolidierende Eigenschaften



leichtes Eindringen
Staubschutz und für die Bildung einer
Barriere gegen die Restfeuchtigkeit

PRIMER PA400



KONSOLIDIERENDES HARZ GEGEN FEUCHTIGKEIT

- Ein-Komponenten-Produkt
- Hohe Leistungen (festigende Wirkung)
- Effiziente Barriere gegen Restfeuchtigkeit (max. 4 - 5 %)
- Erhöht die mechanische Festigkeit der Oberfläche



Starkes Eindringen*, **konsolidiert**
bildet eine Barriere gegen die Restfeuchtigkeit

*Bei Verwendung mit Verdünner D40

GRUNDIERUNG

Alter Holzboden, der sich vom Estrich ablöst

PRIMER PA35



**KONSOLIDIERENDES HARZ
GEGEN FEUCHTIGKEIT**

- Ein-Komponenten-Polyurethan-Produkt
- Effiziente Barriere gegen Restfeuchtigkeit (max. 4 - 5%)

**Transparent, geeignet für die
Versiegelung alter Holzböden**

ZWEI-KOMPONENTEN-KLEBSTOFFE

EURO GOLD EPOXI-POLYURETHAN



ZWEIKOMPONENTEN-EPOXI-POLYURETHAN-KLEBSTOFF FÜR HOLZBÖDEN **MIT GERINGER UMWELTBELASTUNG**

- Zwei Komponenten
- **Hohe Leistung (Halt und Haltbarkeit)**
- **Hohe Verzerrung bei der Auftragung**
- Für alle Holzböden geeignet
- Ausgezeichnete Streichfähigkeit
- Sehr geringe VOC-Emissionen

EURO 5



ZWEIKOMPONENTEN-EPOXI-POLYURETHAN-KLEBSTOFF FÜR HOLZBÖDEN **MIT GERINGER UMWELTBELASTUNG**

- Zwei Komponenten
- Hohe Leistung (Halt und Haltbarkeit)
- Für alle Holzböden geeignet
- Ausgezeichnete Streichfähigkeit
- **Sehr geringe VOC-Emissionen**
- Ohne Wasser und Lösungsmittel

PELPREN PL6



ZWEIKOMPONENTEN-EPOXI-POLYURETHAN-KLEBSTOFF FÜR HOLZBÖDEN

- Zwei Komponenten
- Hohe Leistung (Halt und Haltbarkeit)
- Für alle Holzböden geeignet
- Ausgezeichnete Streichfähigkeit
- Wasserfrei

EINKOMPONENTEN-SILAN-KLEBSTOFFE

MS GOLD FLEX

MIT SILAN

NEU!



EINKOMPONENTEN-KLEBSTOFF
MS-SILAN MIT **HÖCHSTER LEISTUNG**

- Hohe Ergiebigkeit
- Hohe Anfangshaftung
- Geeignet für die Verklebung aller Holzbödentypen
- 100% MS Technology
- Ohne Isocyanat oder Amine
- Lösungsmittelfrei
- Geringe VOC-Emissionen

**WB MONO MS
PERFORMANCE PLUS**



EINKOMPONENTEN-KLEBSTOFF
MS - SILAN

- Geeignet für die Verklebung aller Holzbödentypen
- Ein-Komponenten-Produkt
- 100% MS Technology
- **Höchste Leistungen**
- Einfache Reinigung
- Lösungsmittelfrei
- Wasserfrei

WB MONO MS/LE



EINKOMPONENTEN-KLEBSTOFF
MS - SILAN

- Ideal für die Verklebung von mehrschichtigen Fertigböden und Massivholzböden mit **kleinen Abmessungen**
- Ein-Komponenten-Produkt
- 100% MS Technology
- Einfache Reinigung
- Lösungsmittelfrei
- Wasserfrei

SILAN-KLEBSTOFFE

WB MONO MS **PERFORMANCE PLUS**

EINKOMPONENTEN-KLEBSTOFF MS

Geeignet für die Verklebung von Böden und Treppen aus Holz, Kehrleisten und Reparaturen

- Ein-Komponenten-Produkt
- 100% MS Technology
- Höchste Leistungen
- Geeignet für die Verklebung aller Holzbödentypen
- Einfache Reinigung



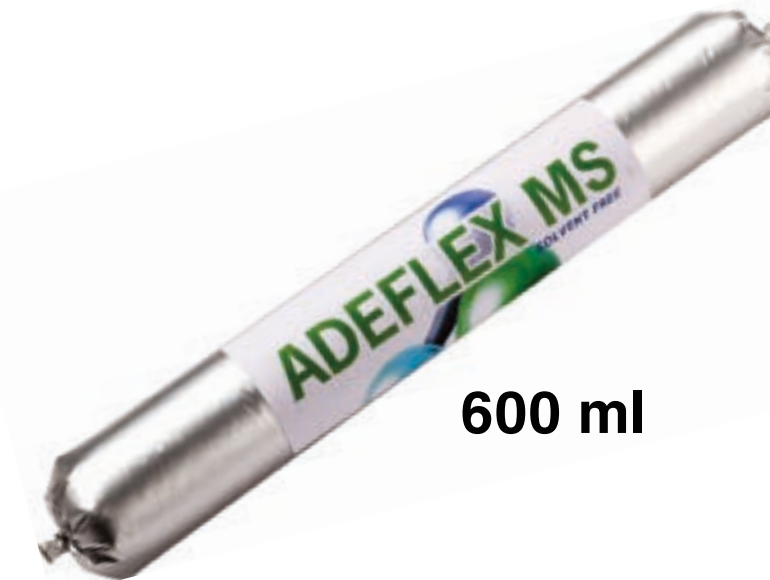
600 ml



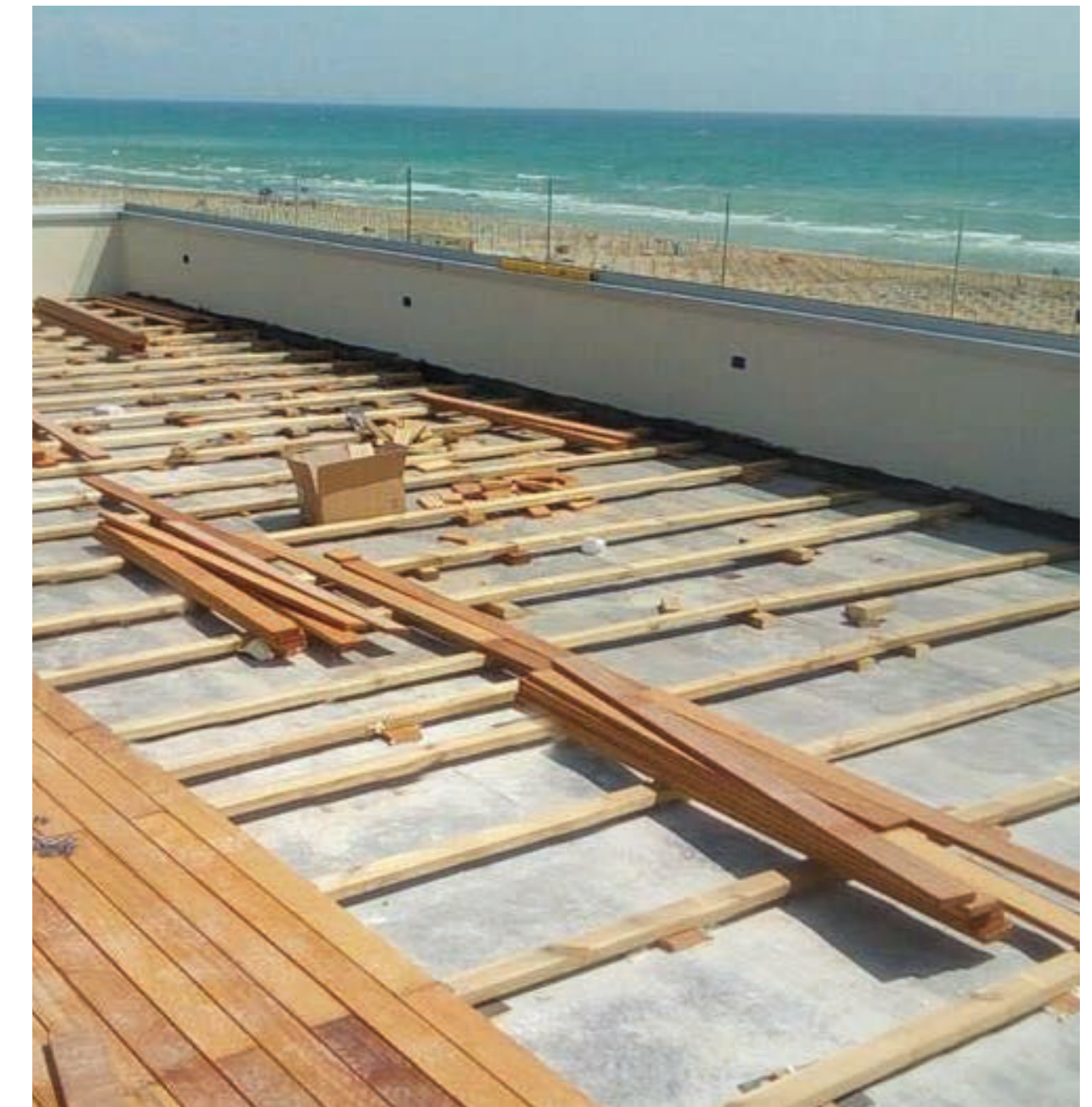
ADEFLEX MS

EINKOMPONENTEN-SILAN-KLEBSTOFF MIT HÖCHSTER LEISTUNG Auch geeignet für die Befestigung der Leisten bei der Verlegung von Decking

- Gebrauchsfertiges Einkomponenten-Produkt
- 100% MS Technology
- Leistungsstark (Verklebung)
- Verbessert die Schalldämmung
- Schnellhärtend

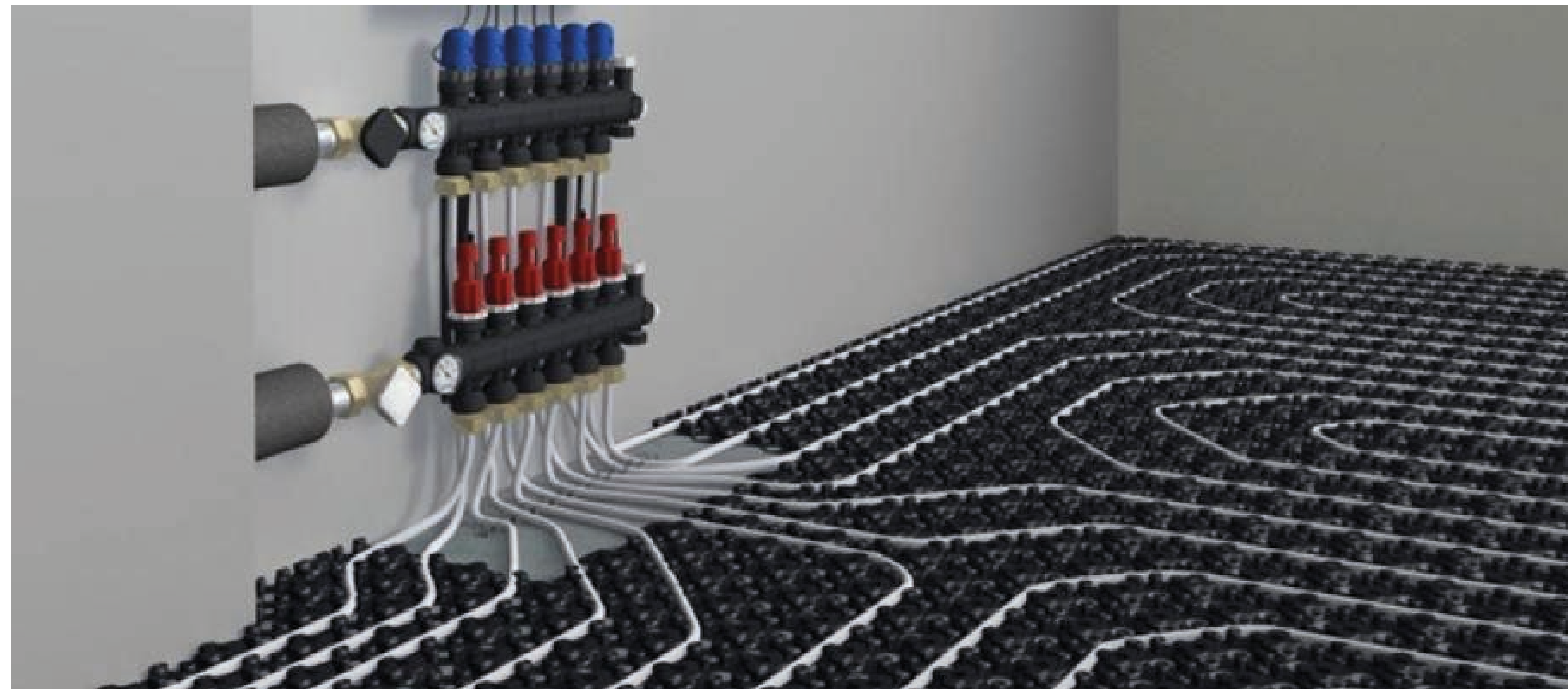


600 ml



Empfehlung

Unsere Zweikomponenten- und Silan-Klebstoffe eignen sich zum Verkleben auf Böden mit Fussbodenheizung und -kühlung *



* unter Einhaltung der Vorgaben für die Verlegung von Böden auf Fussbodenheizungen

Versiegeler



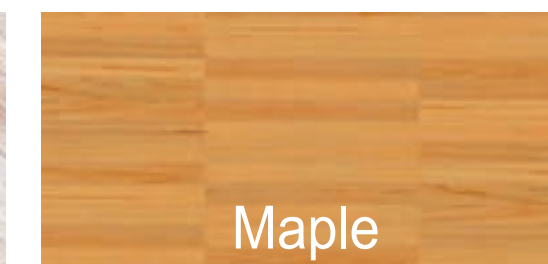
FUGASTOP

SPEZIAL-VERSIEGELER FÜR PARKETT UND LAMINATBÖDEN

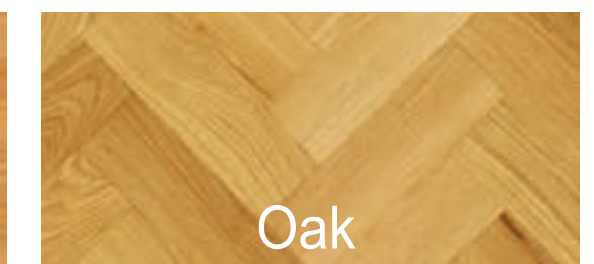
Einkomponenten-Versiegeler auf Akrylbasis, schleifbar, geruchlos, überstreichbar und Lösungsmittelfrei.



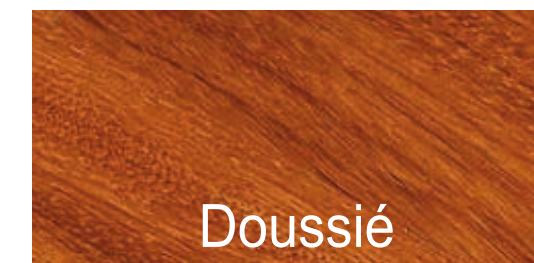
White



Maple



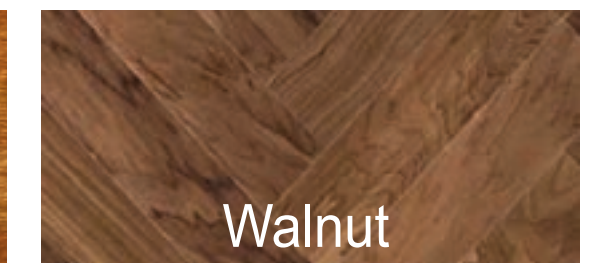
Oak



Doussié



Light walnut



Walnut



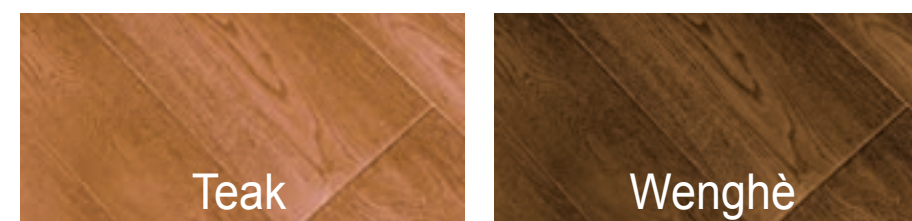
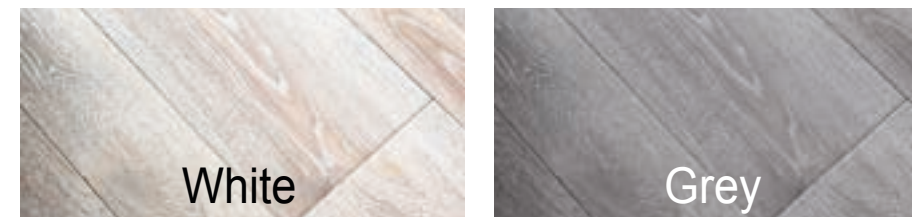
Wenghè

GEFÄRBTES ÖL FÜR HOLZBÖDEN



PAVIOLIO 25 WB

- Ein-Komponenten-Produkt
- Exzellente Färbeleistung und Durchdringung des Holzes
- Geeignet für alle Holzarten
- Effiziente Wasserabweisung
- Gute Trittbeständigkeit
- Überstreichbar: Mit von Adesiv empfohlenem Lackierzyklus



KOMPLETTER ZYKLUS ÖLUNG + SCHUTZ MIT LACK AUF WASSERBASIS



ÖL FÜR HOLZBÖDEN



EINKOMPONENTEN-GRUNDIERUNG
Lösungsmittelbasis geeignet als Haftvermittler
für den nachfolgenden Lack



ZWEIKOMPONENTEN-POLYURETANH-LACK AUF WASSERBASIS
MIT HOHER FESTIGKEIT Matt - Seidenmatt - Seidenglanz - Glanz



YouTube

Anwendungszyklus
ansehen

PPRODUKTLINIE FÜR PFLEGE UND REINIGUNG

Die Pflege des Parketts garantiert die langfristige Erhaltung eines dauerhaften und angenehmen Erscheinungsbild des Bodens. Darüber hinaus vermittelt ein gepflegter Boden das Gefühl von Sauberkeit und Hygiene für hohen Komfort in den Räumen. Aus diesem Grund hat ADESIV eine Produktlinie für die Pflege und Wartung entwickelt, die den täglichen und regelmäßigen Bedürfnissen entspricht.



NEUTRAL-REINIGER



PFLEGENDES
REINIGUNGSMITTEL FÜR
GEÖLTE HOLZBÖDEN



GLANZ-POLIERER FÜR
LACKIERTES PARKETT



MATT-POLIERER FÜR
LACKIERTES PARKETT



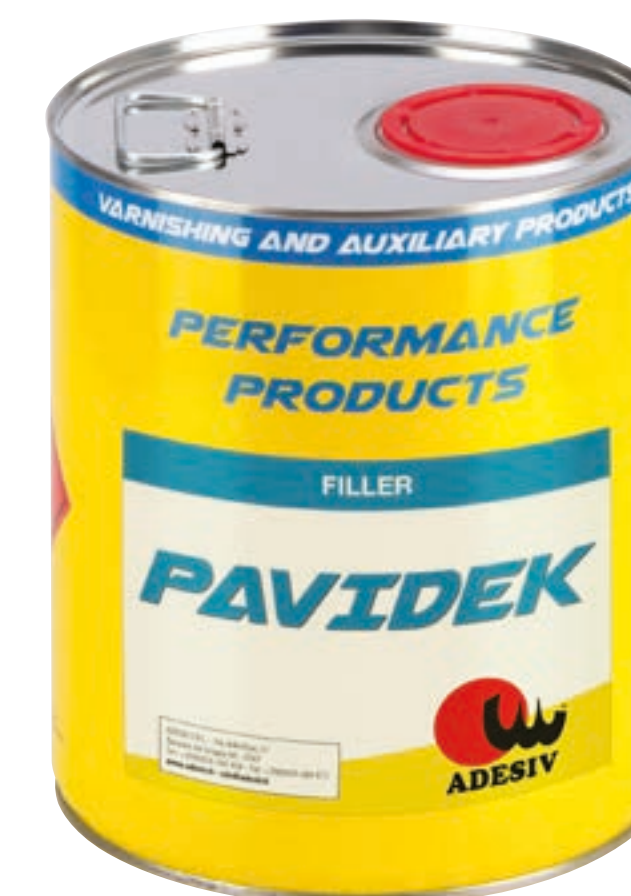
AUFFRISCHENDER REINIGER

SCHUTZ FÜR BÖDEN IN AUSSENBEREICHEN



AUFFRISCHENDER REINIGER FÜR AUSSENBEREICHE

- **Verhindert Grauwerden**
- Ein-Komponenten-Produkt
- Frischt auf und regeneriert



IMPRÄGNIER-HARZ

Imprägnierer auf Lösungsmittelbasis für die **Pflege und den Schutz** von Holzböden in Außenbereichen.

KLEBSTOFFE FÜR LVT, PVC UND ELASTISCHE BODENBELÄGE

Absorbierende
Bodenbeläge
(Typ Zement,
Spachtelmassen)



ADETAC S

ACRYL-KLEBSTOFF MIT HOHER
HAFTUNG

- Einkomponenten-Acrylklebstoff
- Erhöhte Haftkraft
- Hohe Anfangshaftung
- **Nur für die Anwendung im Innenbereich**

Saugfähige und
nicht saugfähige
Bodenbeläge



Vor der Verlegung
WACHSENTFERNUNG UND
AUFRAUUNG DES BODENS



PELPREN PL6-G

ZWEIKOMPONENTEN-KLEBSTOFF
FÜR TEXTILE UND ELASTISCHE
BODENBELÄGE
UND SPORTBELÄGE

- Zweikomponenten-Epoxydharz-
Polyurethan-Klebstoff
- Erhöhte Haftkraft
- Große Zähigkeit und Elastizität
- **Für die Verwendung in Innen- und Außenbereichen**



KLEBSTOFFE FÜR LVT, PVC UND ELASTISCHE BODENBELÄGE



**GEEIGNET AUCH FÜR SPORTBÖDEN UND
KUNSTRASEN**

- Zweikomponenten-Epoxidharz-Polyurethan-Klebstoff
- Erhöhte Haftkraft
- Große Zähigkeit und Elastizität
- Für die Verwendung in Innen- und Außenbereichen
- Geeignet für saugfähige und nicht saugfähige Oberflächen



