

premium click optimum click

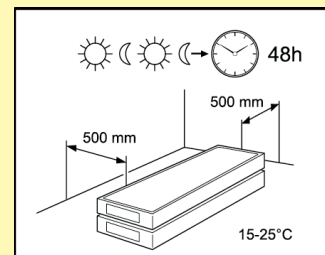
- 1 Um gute Ergebnisse zu erzielen, empfehlen wir, alle erteilten Anweisungen sorgfältig zu befolgen.



VORBEREITUNG

Wir empfehlen, dass Sie alle Platten für ein Fußbodenprojekt auf einmal bestellen.

- 2 Lagern und transportieren Sie Pergo Vinyl stets sorgfältig, um Verformungen zu vermeiden. Lagern und transportieren Sie die Kisten in ordentlichen Stapeln auf ebenem Untergrund. Lagern Sie die Kisten niemals senkrecht oder in feuchten, staubigen Räumen oder an Orten mit extremen Temperaturen. Pergo Vinyl muss vor der Installation in dem Raum für einen Zeitraum von mindestens 48 Stunden bei 15 bis 25 °C akklimatisiert werden. Die Temperatur muss vor, während und mindestens für 24 Stunden nach Abschluss der Installation beibehalten werden.



Pergo Vinyl ist für Innenrauminstallationen in temperaturgeregelten Umgebungen konzipiert. Es darf nicht in Solarien, Veranden, Wohnwagen, Booten oder anderen Außenanwendungen verlegt werden, ohne verklebt zu werden. Wenn die Temperatur des Fußbodens über 45 °C steigt, beispielsweise durch direkte Sonneneinstrahlung, sollten die ersten 3 Meter bzw. bis hin zu der Stelle, an der Fußboden 45 °C erreicht, verklebt werden. Fahren Sie dann mit der Installation ohne Unterlage schwebend auf einem perfekt ausgerichteten Basisboden fort. Wenn Sie Bedenken bezüglich der Temperatur Ihres Fußbodens haben, wenden Sie sich bitte an die technische Abteilung von Pergo. Die Art des Unterbodens, dessen Qualität und Vorbereitung haben großen Einfluss auf das endgültige Installationsergebnis. Wenn der Unterboden für die Installation von Pergo Vinyl nicht geeignet ist, müssen die erforderlichen Maßnahmen ergriffen werden. Wenden Sie sich an Ihren Pergo Vinyl-Händler, der Ihnen in jedem Fall gern weiterhelfen wird. Achten Sie darauf, dass Unebenheiten im Unterboden Spuren in Ihrem Pergo Vinyl-Fußboden zurücklassen können.

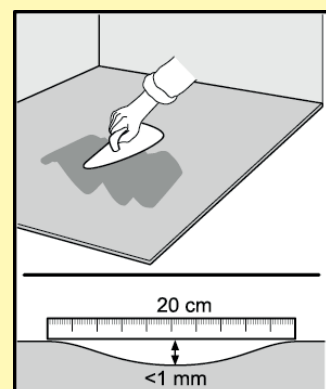
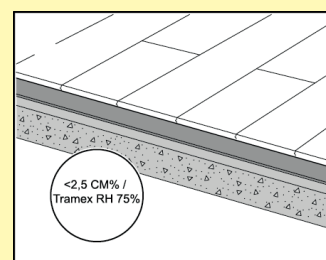
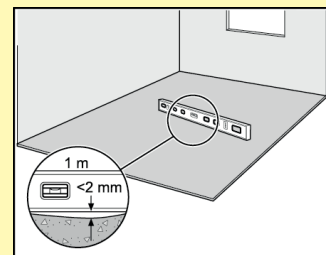
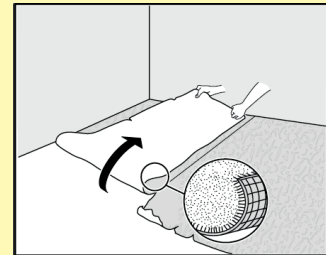
premium click

optimum click

VORBEREITUNG

- 3** Entfernen Sie zuerst jegliche dampfdurchlässige oder weiche Fußbodenbeläge (z. B. Teppich, Nadelfilz, Vinyl, usw.). Dampfundurchlässige oder harte Fußbodenbeläge (Keramikfliesen, PVC, Linoleum, VCT, Lamine, usw.) muss nicht entfernt werden.

Sollte die Installation auf einem Unterboden aus Holz erfolgen, entfernen Sie bitte zuerst die vorhandenen Fußbodenbeläge. Es sollten keine Anzeichen von Verschalungen und/oder Insektenbefall vorhanden sein. Stellen Sie sicher, dass der Unterboden eben ist, und nageln Sie ggf. alle losen Teile fest. Tragen Sie eine Fußboden- oder Ausgleichsmasse eben auf, um den Unterboden perfekt vorzubereiten. Der Kontrollgang unter dem Dielenfußboden muss ausreichend belüftet sein. Entfernen Sie alle Hindernisse und stellen Sie sicher, dass ausreichend Belüftung vorhanden ist (insgesamt mindestens 4 cm² Belüftungsöffnungen pro m² Fußboden). Der Feuchtigkeitsgehalt des Holzes darf 14 % nicht überschreiten.
- 4** Stellen Sie sicher, dass der Unterboden vollständig eben ist. Zementverbindungen mit einer Tief von mehr als 1 mm müssen mit einer geeigneten Ausgleichsmasse ausgeglichen werden.
- 5** Der Feuchtigkeitsgehalt des Unterbodens muss kleiner als 2,5 % CM (Zementestrich) bzw. kleiner als 1,5 % CM (Anhydrit-Unterboden) sein. Bei einer Fußbodenheizung müssen die Werte entsprechend 1,5 % CM bzw. 0,3 % CM betragen. Messen Sie stets den Feuchtigkeitsgehalt, und bewahren Sie die Ergebnisse auf.
- 6** Eine Unebenheit von mehr als 1 mm über eine Länge von 20 cm muss ausgeglichen werden. Das Gleiche gilt für Unebenheiten von mehr als 2 mm über eine Länge von 1 m. Verwenden Sie eine geeignete Ausgleichsmasse und prüfen Sie, ob eine Grundierung oder ein Dichtmittel erforderlich sind. In einigen Fällen kann das zusätzliche Ausgleichen des Unterbodens durch Anwendung einer Unterlage vermieden werden.

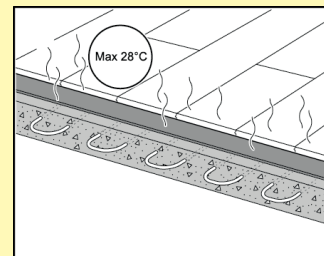


premium click

optimum click

VORBEREITUNG

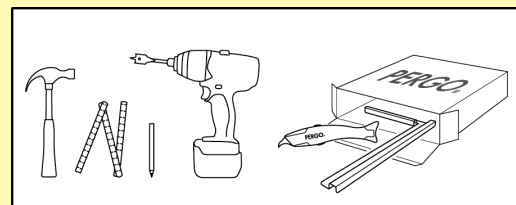
- 7 Fußbodenheizungen können in Verbindung mit Pergo Vinyl bis zu einer maximalen Kontakttemperatur von 28 °C verwendet werden. Schalten Sie Ihre Fußbodenheizung 24 Stunden vor und nach der Installation aus. Für eine gute Vorbereitung lesen Sie die separaten Installationsanweisungen für Fußbodenheizungen unter www.pergo.com



- 8 Stellen Sie sicher, dass der Unterboden trocken, eben, stabil, sauber und frei von Fett und chemischen Substanzen ist. Falls erforderlich, entfernen Sie alte Klebstoffe und reinigen Sie den Bereich. Entfernen Sie vor der Installation alle Rückstände (einschließlich Nägeln), fegen und staubsaugen Sie den Bereich. Reparieren Sie erhebliche Unebenheiten und große Risse. Es ist empfehlenswert, die alten Sockelleisten zu entfernen und nach der Installation des Fußbodens neue zu installieren.

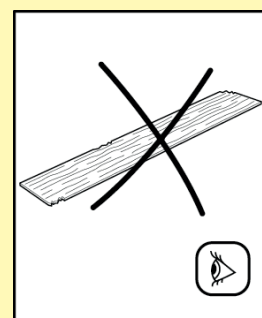


- 9 Die folgenden Standardwerkzeuge sind erforderlich: Messinstrument, Schutzbrille, dünnes Seil, Handschuhe und Bleistift. Zusätzlich zu den Standardwerkzeugen empfehlen wir die Anwendung des Pergo Vinyl-Cuttermessers und Installationswerkzeugs. Letzteres dient als 2-1-Werkzeug: Zugstange und Zimmermannswinkel.



Die Nutzung von anderweitigem Zubehör außer dem Pergo Vinyl-Originalzubehör kann zu Schäden am Pergo Vinyl führen. In diesem Fall ist die von Pergo gewährte Garantie ungültig. Daher empfehlen wir, ausschließlich Pergo Vinyl-Originalzubehör zu verwenden, das speziell für die Nutzung mit Ihrem Vinyl entwickelt und geprüft wurde. Verwenden Sie bei der Installation von Pergo Vinyl niemals Schlaghölzer.

- 10 Prüfen Sie alle Platten vor und während der Installation unter optimalen Lichtbedingungen. Defekte Platten dürfen nicht verwendet werden.

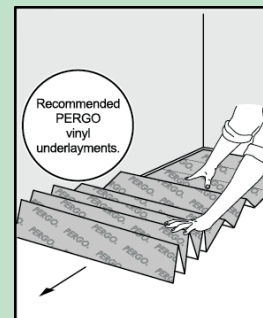


premium click optimum click

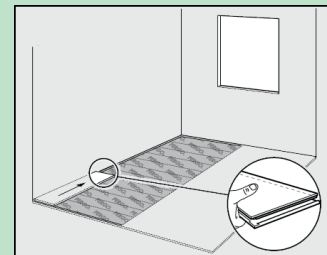
INSTALLATION

Bei der Installation müssen Sie sicherstellen, dass Sie die Fußbodenplatten ausreichend mischen, damit nicht zu viele identische, helle oder dunkle Platten nebeneinander liegen. Um den besten visuellen Effekt zu erzielen, sollten Sie die Platten in Richtung der längsten Wand und parallel zum Lichteinfall verlegen. Stellen Sie sicher, dass die Endverbindungen der Platten in zwei aufeinander folgenden Reihen niemals in einer Linie sind; diese sollten um mindestens 30 cm versetzt sein. Vermessen Sie den Raum, bevor Sie mit dem Verlegen beginnen. Stellen Sie sicher, dass die letzte Plattenreihe mindestens 10 cm breit ist, wenn Sie die Installation abschließen.

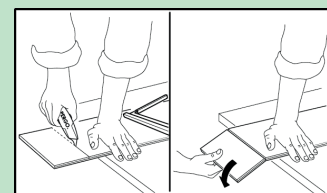
- 11 Beginnen Sie in der linken Ecke des Raums, und verwenden Sie bei Bedarf eine Unterlage. Wir empfehlen dringend, spezielle Pergo Vinyl-Unterlagen zu verwenden, die über eine Isolierung, Schallreduzierungs- und Ausgleichsfunktion verfügen. Weitere Informationen darüber und wie diese angewendet werden finden Sie auf der Verpackung der Unterlage bzw. bei Ihrem Händler.



- 12 Beginnen Sie die erste Reihe mit einer kompletten Diele. Trennen Sie die lange und kurze Feder der ersten Paneel ab. Montieren Sie die Diele mit den abgetrennten Seiten an den Wänden. Stellen Sie sicher, dass eine Dehnungsfuge von 2 mm vorhanden ist.



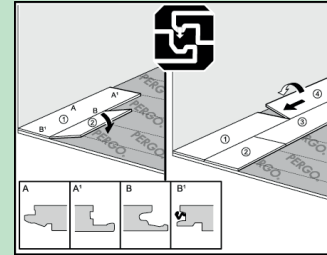
- 13 Pergo Vinyl kann leicht mit einem Cutter- oder einem Haushaltsmesser geschnitten werden, wobei die Dekorseite nach oben zeigen muss. Wenn Sie die Vinyl diele schneiden, markieren Sie die Linie und nutzen Sie das Messer, um einen harten Schnitt in der Oberfläche zu machen. Brechen Sie die Diele anschließend mit beiden Händen heraus.



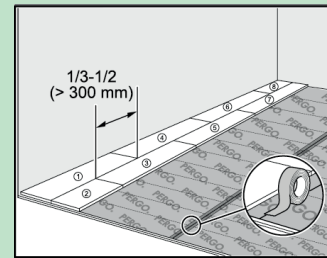
premium click optimum click

INSTALLATION

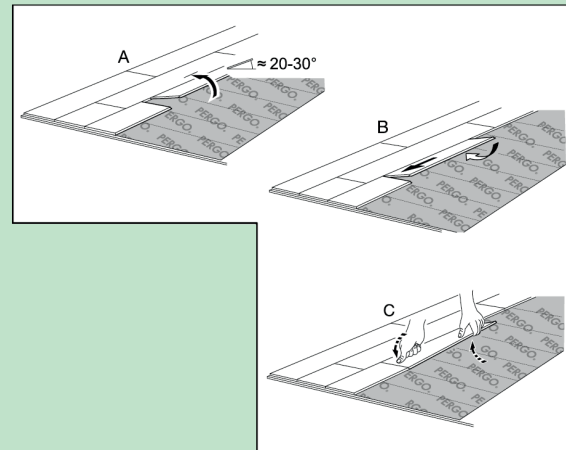
- 14 Drehen Sie die Längskante der ersten Paneel in der zweiten Reihe in einem Winkel von 20 bis 30° in die bereits verlegte Paneel ein. Bewegen Sie die Paneel leicht nach oben und unten, und üben Sie gleichzeitig etwas Druck nach vorn aus. Die Platten sollten ineinander einrasten. Schieben Sie dann die dritte Paneel horizontal ein. Heben Sie die zu installierende Diele etwas an, indem Sie Ihre Hand darunter halten. Drücken Sie die Verbindung der schmalen Seite behutsam mit Ihrem Daumen, indem Sie die innere Ecke nach außen schieben, bis ein Klickgeräusch zu hören ist. Das ist die einfachste Methode, um PerfectFold™ V Klick-Paneele zu montieren. Verbinden Sie nun die Platten der ersten beiden Reihen an den kurzen Seiten.



- 15 Überprüfen Sie die Dehnungsfuge von 2 mm, und stellen Sie sicher, dass die ersten Reihen auf einer perfekt geraden Linie ausgerichtet sind. Sie können das überprüfen, indem Sie ein dünnes Seil entlang der verlegten Dielen halten und die Geradlinigkeit des Fußbodens bei Bedarf nachjustieren.



Wenn das restliche Stück der Unterlage kürzer als die Breite der Paneel ist, installieren Sie die nächste Unterlage. Es ist empfehlenswert, dass Sie die Unterlagen mit dünnem Klebeband verbinden.

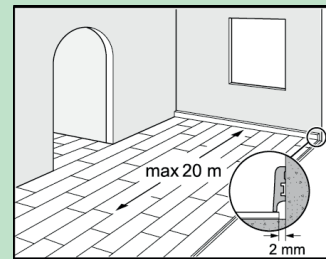
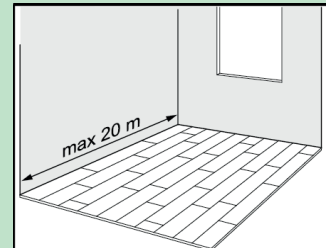


premium click optimum click

INSTALLATION

- 16 Führen Sie die Installation auf diese Weise Reihe für Reihe bis zum Ende des Raums fort. Überprüfen Sie stets jede Verbindung, bevor Sie fortfahren. Sie können mit Ihrem Daumen behutsam auf alle Querverbindungen drücken, um das ordnungsgemäße Einrasten sicherzustellen.

Nach jeweils 20 Metern längsseitig ist ein Dehnprofil erforderlich. Es muss eine Dehnungsfuge von 4 mm unter dem Profilssockel beibehalten werden. In Richtung der Dielenbreite gibt es keine Notwendigkeit für zusätzliche Dehnungsfugen.

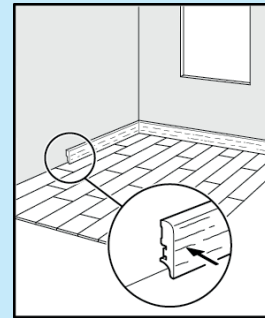


premium click

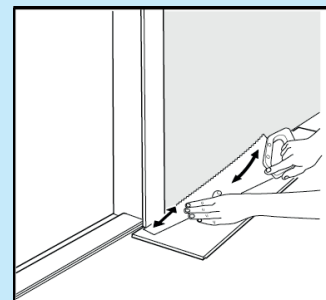
optimum click

FERTIGSTELLUNG

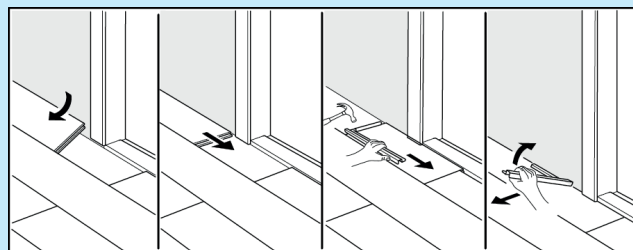
- 17 Untersuchen Sie die endgültige Oberfläche des installierten Fußbodens. Montieren Sie Pergo Vinyl-Sockelleisten an der Wand, aber montieren Sie die Sockelleiste niemals am Fußboden selbst. An den Stellen, bei denen keine Profile oder Sockelleisten platziert werden können, füllen Sie die Dehnungsfugen mit einem elastischen Füllmittel auf, z. B. mit Pergo Vinyl-Kit. In Räumen mit hohem Feuchtigkeitsgehalt (z. B. Badezimmer) kann Pergo Vinyl-Hydrokit verwendet werden.



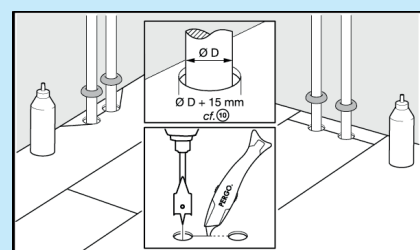
- 18 Wenn der neue Fußbodenbelag auf eine Schwelle oder Türöffnung trifft, empfehlen wir, die Verkleidungen zu unterschneiden. Um den richtigen Schnitt sicherzustellen, drehen Sie die Diele um und verlegen Sie diese auf dem Fußboden bis hin zur Türzarge. Setzen Sie dann die Pergo Vinyl-Handsäge auf die Diele, und schneiden Sie einfach durch den Rahmen. Entfernen Sie den Ausschnitt, und saugen Sie die Rückstände ab. Sie können die Diele nun einfach an der Längskante auf der Seite der unterschrittenen Verkleidung hineinklicken. Nutzen Sie das Pergo Vinyl-Installationswerkzeug als Zugstange, um die absolute Dichtigkeit der Verbindungen auf der breiten und schmalen Seite zu gewährleisten.



- 19 Falls es schwierig ist, die Dielen zu verlegen (z. B. unter Heizungen), verwenden Sie das Pergo Vinyl-Installationswerkzeug, um die Platten zusammenzuziehen.



- 20 In Reihen, bei denen ein Rohr im Weg ist, stellen Sie sicher, dass die Rohre exakt in Linie mit der schmalen Seite der beiden Platten fallen. Verwenden Sie einen Bohrer, der dem Durchmesser des Rohr plus einer Toleranz von 15 mm entspricht. Klicken Sie die Platten auf der schmalen Seite zusammen, und bohren Sie ein mittiges Loch in die Verbindung zwischen den beiden Platten. Jetzt können Sie die Platten verlegen. Bei einem doppelten Rohr müssen Sie ein Loch in jeden der markierten Punkte bohren, das dem Durchmesser des Rohrs plus 15 mm Toleranz entspricht. Wenn es sich auf der Längskante der Diele befindet, machen Sie einen Schnitt in einem Winkel von 45 Grad von jedem Loch bis zur Kante der Diele. Verwenden Sie dann einen angemessenen Klebstoff entlang der Schneidkanten des Stückes, das Sie ausschneiden, und kleben Sie das Teil in Position. Stellen Sie sicher, dass kein Klebstoff zwischen dem ausgeschnittenen Bereich und dem Unterboden austritt.



premium click optimum click

WARTUNG

- 21 Sie können unmittelbar nach der Installation auf Ihrem neuen Pergo Vinyl-Boden laufen. Es ist zulässig, auf Ihrem Vinylboden einen Staubsauger zu verwenden. Die Anwendung eines Dampfreinigers ist verboten.

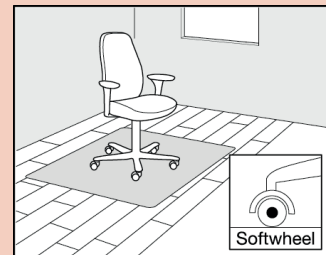


- 22 Ihr Vinylboden kann mit einem feuchten oder nassen Wischmopp gereinigt werden. Pergo Vinyl Clean ist ein Wartungsprodukt, das speziell dafür entwickelt wurde, Ihren neuen Vinyl-Fußboden in Topzustand zu halten. Weitere Informationen zur Reinigung und Wartung Ihres Fußbodens finden Sie unter www.pergo.com. Für spezielle Reinigungsanweisungen in kommerziellen Anwendungen oder Projekten können Sie sich an die technische Abteilung von Pergo wenden.



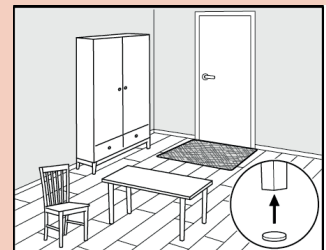
Entfernen Sie alle verschütteten Flüssigkeiten sofort vom Fußboden.

- 23 Decken Sie Möbel- und Stuhlbeine mit einem Schutz ab. Verwenden Sie (Büro-) Stühle und Sitze mit weichen Rollen, die für einen Vinylboden geeignet sind, und/oder eine geeignete Tischunterlage. Ziehen Sie niemals schwere Möbelstücke über den Boden, sondern heben Sie diese an. Stellen Sie sicher, dass die Füße der Möbelstücke eine große Auflagefläche haben und mit nicht färbenden Schutzabdeckungen ausgestattet sind. Je größer und/oder breiter die Füße der Möbelstücke sind, desto größer ist die Gewichtsverteilung auf dem Fußboden und desto geringer die Wahrscheinlichkeit, dass der Fußboden beschädigt wird.



Stellen Sie sicher, dass die klimatischen Bedingungen der Innenräume stets bei 15 bis 25 °C gehalten werden. Es ist auch wichtig, den Unterboden im oben genannten Temperaturbereich zu halten.

Platzieren Sie Fußmatten ohne gummierte Rückseite an allen Außeneingängen, damit kein Schmutz, Sand oder Erde auf Ihren Fußboden gelangen kann. Diese verringern Schäden und den Pflegeaufwand und verlängern die Laufzeit Ihres Fußbodens. Bitte beachten Sie, dass ein längerer Kontakt mit Gummi zu dauerhaften Flecken führen kann.



Verhindern Sie, dass Zigaretten, Streichhölzer und andere sehr heiße Elemente den Fußboden berühren, da diese dauerhafte Schäden verursachen können.

ußmatten und Möbelstücke sollten gelegentlich versetzt werden, um dauerhafte Farbänderungen zu vermeiden.