



KORKBODEN – VERLEGEANLEITUNG (Klick und Klebevariante)

KORKBODEN – VERLEGEANLEITUNG (Klick und Klebevariante)

KORK

Kork kombiniert unbestreitbare akustische und thermische Eigenschaften und verleiht allen Innenräumen Wärme, Stille und Komfort. Umweltfreundlich, natürlich elegant, strapazierfähig, wasserbeständig und dennoch einfach zu installieren und zu warten. Kork ist das perfekte Material für Fußböden.

MÖGLICHE PROBLEME BEI DER INSTALLATION

Die häufigsten Probleme und die Ursache für Unzufriedenheit sind nicht das Produkt selbst, sondern die unsachgemäße Verlegung (mangelhafte Untergrundvorbereitung, Verwendung falscher Klebstoffe oder Lacke...). Die Verlegung von Korkböden in Bereichen mit übermäßiger Untergrundfeuchtigkeit sollte vermieden werden. Bei der Verwendung von Spachtelmassen ist die vollständige Trocknung der Masse für eine gute Haftung unerlässlich. Es ist daher wichtig, die Anweisungen des Herstellers zu befolgen. Es sollten nur empfohlene Klebstoffe und Lacke verwendet werden.

DIE VORBEREITUNG

Die verpackten Korkfliesen und Kleber sollten vor Ort mindestens 48 Stunden akklimatisiert werden. Die Fliesen sollten nur kurz vor Beginn der Installation ausgepackt werden. Die Verlegung sollte bei normaler Raumtemperatur, nicht unter 15°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit zwischen 45 und 65%, durchgeführt werden.

UNTERGRUND

Die Vorbereitung des Unterbodens ist für eine erfolgreiche Installation unerlässlich. Betonböden müssen ziemlich glatt, eben, dauerhaft trocken und frei von Staub und Fett sein. Auf nicht schwimmenden Untergründen und Untergründen, die nicht ausreichend belüftet sind, sollte zunächst eine ausreichende Feuchtigkeitsisolierung angewendet werden. Der Feuchtigkeitsgehalt des Untergrundes darf 3% nicht überschreiten. Unebenheiten im Untergrund dürfen nicht mit Leim gefüllt werden, sondern müssen mit einem geeigneten Spachtel ausgeglichen werden. Holzböden müssen glatt gemacht werden (eventuell muss der Boden geschliffen werden). Linoleum oder Vinyl müssen entfernt oder, falls dies nicht möglich ist, ziemlich rau gemacht werden, um eine adhäsive Verbindung zu gewährleisten.



KORKBODEN – VERLEGEANLEITUNG (Klick und Klebevariante)

FUSSBODENHEIZUNG

GRANORTE Bodenbeläge können auch in Räumen mit Fußbodenheizung verwendet werden. Bitte beachten Sie in diesem Fall die spezifischen Hinweise für die Fußbodenheizung. Das Strahlungsheizungssystem sollte vor der Installation mindestens 3-4 Tage eingeschaltet werden (neue Betonplatten können längere Zeit benötigen) und sollte auf eine Installationstemperatur von ca. 18°C eingestellt und gewartet werden. Es ist besonders wichtig zu beachten, dass die Oberflächentemperatur des Fußbodens 28°C nicht überschreiten darf. Höhere Temperaturen können die Haftung des verwendeten Klebstoffs beeinflussen. Es muss berücksichtigt werden, dass sich der Korkboden ausdehnen und zusammenziehen kann.

KLEBEN

Der empfohlene Kleber für die Verlegung von Korkfliesen ist Kontaktkleber. Dies bedeutet, dass der Klebstoff sowohl auf den Träger als auch auf die Fliesen aufgetragen werden muss. Klebstoff vor Gebrauch gut aufrühren. Tragen Sie eine gleichmäßige Klebeschicht auf die Rückseite der Korkfliesen auf. Stellen Sie sicher, dass die aufgetragene Menge ausreicht, um einen vollständigen Klebefilm zu bilden (ca. 90-130 g / m²). Eine Schicht Klebstoff sollte auch auf den Unterboden aufgetragen werden. Befolgen Sie die Anweisungen zum Auftragen des Klebers auf den Verpackungsetiketten sowie die Angaben aus den technischen Datenblättern.

Beschränken Sie sich auf einen Bereich, der in zwei Stunden abgedeckt werden kann. Die Oberflächen müssen nach dem Trocknen des Klebers einen geschlossenen, gleichmäßig glänzenden Film aufweisen.

VERLEGUNG

Wenn der Klebstoff trocken ist (normalerweise wird er klar und fühlt sich klebrig an, ca. 30 bis 60 Minuten, abhängig von der relativen Luftfeuchtigkeit und der Art des Untergrunds), legen Sie die erste Fliese auf und drücken Sie sie mit Hilfe von einem Gummihammer. Sobald die erste Korkfliese platziert ist, richten Sie die nächste Fliese an den Rändern der ersten aus und drücken Sie sie fest gegen die Ränder der ersten. Besonderes Augenmerk sollte auf die Ausrichtung jeder Fliese gelegt werden. Fliesen müssen mit dem Gummihammer geschlagen werden, um einen positiven Kontakt zwischen Untergrund und Fliese zu erzielen, insbesondere an den Kanten und Ecken. Der Boden muss alle 30 Minuten mit einer 50-kg-Walze in beide Richtungen gerollt werden, um sicherzustellen, dass die Fliesen fest im Klebstoff verankert sind. Leichter Fußgängerverkehr kann normalerweise nach 1 Tag zugelassen werden.



KORKBODEN – VERLEGEANLEITUNG (Klick und Klebevariante)

FINISHING

Wir empfehlen, Korkfliesen nach dem Verlegen zu lackieren (Versiegeln der Fugen und Verbesserung der Verschleißfestigkeit). Lackieren Sie immer mit einem speziell empfohlenen Lack. Befolgen Sie unbedingt die Anweisungen des Lacklieferanten.

Warten Sie nach dem Verlegen mindestens 24 Stunden, damit der Klebstoff vollständig trocknen kann (abhängig von der Art des Klebstoffs, der Temperatur und der relativen Luftfeuchtigkeit). Reinigen Sie den Boden gründlich, saugen Sie ihn ab und entfernen Sie eventuelle Klebeflecken, indem Sie ihn leicht schleifen. Tragen Sie 3 Schichten Lack auf (beim Lackieren von vorgefertigten Korkfliesen genügen 1-2 Schichten). Leichter Verkehr ist normalerweise nach 1 Tag zulässig, die endgültige Aushärtung der Oberfläche erfolgt jedoch nach 1 Woche.

REINIGUNG UND PFLEGE

Reinigen Sie Ihren Boden trocken mit einem Mopp, Besen oder Staubsauger. Staub und Schmutz verhalten sich wie Schleifpapier und sind daher sofort zu entfernen. Bei Bedarf (stärkere Verschmutzung) kann der Boden mit einem geeigneten Reinigungsmittel feucht gewischt werden.

Wo immer möglich, verwenden Sie Fußmatten an Eingängen und Türen und oft Vakuummatten. Stellen Sie sicher, dass Sie nicht verfärbende Matten auf dem Boden verwenden. Gummiunterstützte und mit Latexunterlagen versehene Matten, Reifen und Asphaltversiegelungen können die Oberfläche verschmutzen oder beschädigen.

Verwenden Sie nicht schmutzige Bodenschoner unter Stühlen, schweren Möbeln und Geräten.

Empfohlene Reinigungsprodukte: Loba Cleaner; Bona Cleaner; Dr. Schutz Wood & Cork Floor Cleaner.

WARTUNG

Von Zeit zu Zeit kann eine Wartung erforderlich sein, um die Schutzschicht aufzufrischen. Reinigen Sie zuerst den Boden und tragen Sie dann eine dünne Schicht eines empfohlenen Pflegeprodukts auf. Befolgen Sie zur korrekten Verwendung die Anweisungen auf den Verpackungsetiketten der einzelnen Produkte sowie die Angaben in den technischen Datenblättern.

Empfohlene Pflegemittel: Loba KorkCare / Loba FloorCare; Bona Polish; Dr. Schutz Wood & Cork Floor Polish.