



DRY|ILE

Wir stellen die Fliesenverlegung auf den Kopf

Fliesen trocken verlegen Die Innovation



DEUTSCHE
STEINZEUG  AGROB BUCHTAL

 trison
DryTiling - Das Original



Serie Streetlife

Abgebildete Produkte auf der Titelseite: Serien Somero, Emotion und New Market

INHALT

Die Vorteile von DryTile

Alle Vorteile des neuartigen Trockenverlegesystems DryTile für Bauherren, Handwerker und Architekten.

Seite 3

Systemaufbau & Verlegung

Schnell, schneller, fertig: das ist DryTile. Aus welchen Komponenten besteht das System und was ist bei der Verlegung zu beachten.

Seite 4 - 5

Alle Produkte in der Übersicht

Für das DryTile System steht eine breite Palette unterschiedlicher Keramikfliesen zur Verfügung. Immer ästhetisch und stets trittsicher.

Seite 6 - 7

DryTile: So viele Vorteile ...

1

Für den Bauherren

Deutliche Verkürzung der Bauzeit

DryTile ist bis zu 8 x schneller als die klassische Fliesenverlegung.

Ohne Aufwand vollständig rückbaubar

Wenn Sie den neuesten Inneneinrichtungstrends folgen möchten oder eine Nutzungsänderung eintritt, können Sie die Fliesen rückstandslos und ohne Staubbildung schnell und einfach entfernen.

Einfache Reparatur beschädigter Platten

Beschädigte Fliesen können binnen Minuten ausgewechselt werden. Fugen können leicht aufgeschnitten werden, keine Trocknungszeiten von Fliesenkleber – die neue Fliese einfach einlegen und erneut verfugen.

2

Für den Handwerker

Nahezu staubfreies Arbeiten

Lärm, Staub und Stress belasten. DryTile Systemböden brauchen keinen Kleber und die Verlegung geschieht schnell und reibungslos.

Erschließen neuer Geschäftsfelder

DryTile macht die Fliese fit für neue Einsatzgebiete und bietet Handel und Handwerk neue Impulse. Ob Supermärkte, Hotels oder Ausstellungsräume: DryTile bietet Flexibilität und Schnelligkeit – und alle Vorteile eines robusten Fliesenbelags.

Minimieren von Gewährleistungsansprüchen

Durch die konstruktive Entkopplung sind Reklamationen auf Grund von Untergrundbewegungen beinahe ausgeschlossen.

3

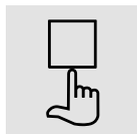
Für den Architekten

Parallele Disposition von Arbeiten

DryTile Systemböden sind sofort begehbar. So können andere Arbeiten wie zum Beispiel Elektroinstallation, Maler- oder Trockenbauarbeiten fast ohne Unterbrechung fortgesetzt werden.

Problemloses Planen

Die einzige Voraussetzung für DryTile ist ein glatter Untergrund (Stichmaß 2 mm auf einer Länge von 2 m). Planung „für's Auge“, und nicht nach starr festgelegten Trennfugen und Mindestabständen.



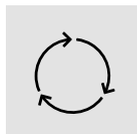
Leichte Verlegung



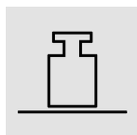
Emmissionsfrei



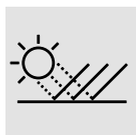
Verursacht wenig Müll



Recyclebar



Hohe Bruchlast



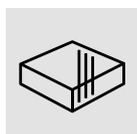
Farbecht



Nicht brennbar



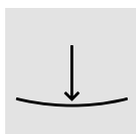
Stoßfest



Durchgefärbtes Material



Säurebeständig



Hohe Biegefestigkeit



Geeignet für Fußbodenheizung



Serie Valley

Die Verlegung: Schnell, schneller, fertig.

Ebenflächigkeit prüfen

Einzige Voraussetzung für die Verlegung von DryTile Systemböden ist ein absolut glatter Untergrund der über die Ebenheitstoleranzen der DIN 18202 hinausgeht. Es ist ein Stichmaß von 2 mm auf einer Länge von 2 m einzuhalten. Vor Beginn der Verlegung ist der Untergrund mit entsprechenden Messgeräten auf Ebenheit und Oberflächenbeschaffenheit zu prüfen. Die Maßgenauigkeit und Ebenheit der Verlegeuntergründe muss der fertigen Bekleidungsfläche entsprechen. Dies kann mit einer vollflächigen Nivellier-Spachtelung erreicht werden.

Fugenraster festlegen

DryTile Systemböden können in jedem üblichen Fugenraster verlegt werden. Die drei Millimeter starke Systemfuge entsteht automatisch bei der Verlegung, indem die Korkkanten press aneinander gelegt werden.

Fliesen verfugen

Verlegte DryTile Fliesen werden mit systemeigenen Dispersionsfugenmassen möglichst umgehend nach der

Verlegung verfugt. Dabei ist unbedingt auf die Herstellerangabe bzgl. des Mischungsverhältnis mit Wasser gemäß beiliegender Verlegeanleitung zu achten. Je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit kann die Fläche nach 12 bis 24 Stunden abgenommen werden. Die Endfestigkeit stellt sich je nach Belüftung und Beheizung nach vier bis fünf Tagen ein.

Technische Daten und Zulassungen

- Eigene CE-Kennzeichnung
- Bauaufsichtliche Zulassung: DIBt Zulassungsnummer Z-156.610-1373
- Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen
- Brandverhalten: schwerentflammbar Klasse Bfl – s1 nach DIN EN 13501-1 auf massiven, mineralischen Untergründen (Rohdichte $\geq 1350 \text{ kg/m}^3$) und auf Untergründen aus Holz und Holzwerkstoffen (Dicke $\geq 10 \text{ mm}$, Rohdichte $\geq 475 \text{ kg/m}^3$)
- Akustische und konstruktive Entkopplung vom Untergrund (13-18 db Trittschallminderungswert gemäß Test der ITA Wiesbaden)
- Entsorgung (Fliese inkl. Korkbeschichtung und Systemfugenmasse) gemäß Abfallschlüssel 170904 (DK1 Deponie)



1 Ebenflächigkeit mit entsprechenden Messgeräten prüfen.



2 Boden ggf. nachbearbeiten, um die Anforderungen an die Ebenheit zu gewährleisten.



3 Fugenraster festlegen und Korkkanten press aneinander legen.



4 Fliesen mit systemeigener Fugenmasse verfugen. Wichtig ist dabei das richtige Mischungsverhältnis der Fugenmasse mit Wasser gemäß Angaben des Herstellers.



5 DryTile Fliesen sind jederzeit einfach austauschbar. Einfach Fuge aufschneiden, Fliese mit einem Saugheber herausnehmen und neue Fliese einsetzen.

Für Ihren Wunschbelag stehen Ihnen sechs verschiedene Fugenfarben zur Verfügung. Sonderfarben sind auf Anfrage erhältlich.



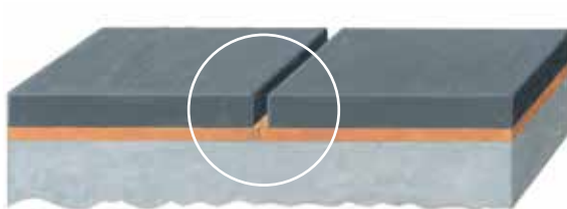
Das System: So einfach – so genial.

Das Besondere an DryTile ist die Korkschicht. Sie sorgt dafür, dass sich die Fliese fest an den Boden ansaugt. Kein Mörtelbett, kein Kleben. Dieses System nennen wir Trockenverlegung.

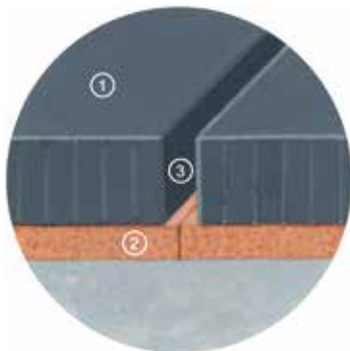
Das Prinzip ist ebenso einfach wie genial: Das Eigengewicht der Fliese drückt die Korkschicht an den Untergrund, diese saugt sich fest und garantiert, dass nichts mehr verrutscht. Befördert durch die Entkopplung bei schwimmender Verlegung sorgt Kork außerdem für eine erhöhte Trittschalldämmung und isoliert Wärme.

Dabei bietet das DryTile System natürlich alle Vorteile von Keramikfliesen gegenüber anderen Böden wie Laminat oder Vinyl: Sie sind absolut lichtecht und UV-beständig, geruchsneutral, schwere Möbel hinterlassen keine Druckstellen auf ihnen, sie sind nicht brennbar und sie sind unempfindlich gegenüber Hitze. Diese Eigenschaften machen DryTile zum idealen System für Ladenbau, Autohäuser, Büroflächen, Hotels, Museen, Gewerbebauten, Schulen und Gastronomie.

Gerade wenn wenig Zeit für die Verlegung bleibt, ist DryTile erste Wahl: Das System ist bis zu 8 x schneller als herkömmliche Methoden.



1. Keramische Fliese mit entsprechenden technischen Eigenschaften
2. Rückseitig aufgesinterte 2,5 mm starke Korkschicht mit 1,5 mm umlaufender Kante
3. Systemfuge, 3 mm stark, welche durch die umlaufende 1,5 Millimeter starke Kante bei der Verlegung automatisch entsteht



Zur Systembeschreibung:

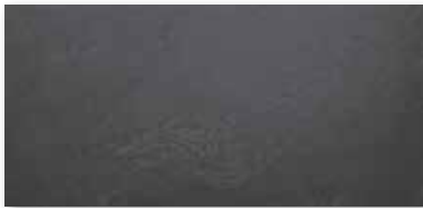


Zum DryTile-Film:



Alle Produkte – und alle auf einen Blick.

Emotion



30 x 60 cm, 60 x 60 cm
tiefanthrazit, R10/A



hellbeige



mittelgrau



bronze



basalt



graubraun

Somero



30 x 60 cm, 60 x 60 cm
schlamm, R10/A



anthrazit



beige



grau

Streetlife



60 x 60 cm
rost, R10



asphalt



basalt



zement



Serie Emotion

Weitere Details und technische Werte
bzgl. der keramischen Fliesen im
DryTile-System finden Sie im Liefer-
programm AGROB BUCHTAL unter
www.agrob-buchtal.de

[ÜBERSTARK 15 mm]

Valley



30 x 60 cm, 60 x 60 cm
schiefer, R10/A



sandbeige



kieselgrau



erdbraun

Xeno



30 x 60 cm
steingrau, R10/A



anthrazit



schwarz

New Market



Design Emotion
30 x 60 cm, mittelgrau, R10/A



tiefanthrazit



hellbeige



bronze



Design Mandalay
30 x 60 cm, rauchbraun, R9



schwarzbraun



hellbraun



weißgrau



Design Xeno
30 x 60 cm, schwarz, R10/A



anthrazit



Serie Xeno

DRY TILE

Wir stellen die Fliesenverlegung auf den Kopf

AGROB BUCHTAL GmbH

Buchtal 1, D-92521 Schwarzenfeld

Telefon: +49 (0) 94 35-391-0

Telefax: +49 (0) 94 35-391-34 52

E-Mail: drytile@agrob-buchtal.de

Internet: www.agrob-buchtal.de

trison GmbH

Büchlberger Str. 46, D-94051 Hauzenberg

Telefon: +49 (0) 85 86-96 23-300

Telefax: +49 (0) 85 86-96 23-304

E-Mail: info@trison-drytile.de

Internet: www.trison-drytile.de

Übergeben durch:

08/2017