

**DAS ORIGINAL**

Keramische Fliesen – trocken verlegt



DRY|ILE

So schnell wie Ihr Business.



**Green  
Product  
Award**

Winner  
2020

# INHALT

## Die Vorteile von DryTile

Seite 4 - 7

## Die Verlegung

Seite 8 - 9

## Innovative Oberflächen Hytect und Protecta

Seite 10 - 11

## DryTile Serien

Seite 12 - 54

Alcina	14 - 15
Cedra	16 - 17
Emotion	18 - 19
Evalia	20 - 21
Geo 2.0	22 - 23
Kiano	24 - 25
Mandalay	26 - 27
Nova	28 - 29
Pizarro	30 - 31
Remix	32 - 33
Sierra	34 - 35
Somero	36 - 37
Soul	38 - 39
Stories	40 - 41
Streetlife	42 - 43
Timeless	44 - 45
Trias	46 - 47
Unique	48 - 49
Valley	50 - 51
Xeno	52 - 53

## Fugenfarben

Seite 54





Macrina Bakery, Seattle, Washington, USA

## So schnell wie Ihr Business.

Keramische Fliesen zur  
Trockenverlegung

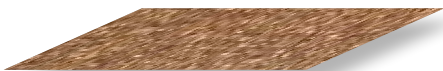
Zeit ist eine der wertvollsten Ressourcen, Keramikfliesen einer der nachhaltigsten Bodenbeläge. Ob im Ladenbau, Gastronomie, Hotellerie oder in der Verwaltung: DryTile ermöglicht den Einbau eines hochwertigen Bodens mit allen Vorteilen der Keramik – und das in Rekordzeit. Mit einer Korkschiicht auf der Rückseite und damit ohne den Einsatz von Kleber, kann DryTile bis zu 8 Mal schneller verlegt werden. Das spart Zeit, reduziert Schließzeiten und optimiert die Bauabläufe.



# Die DryTile-Formel



**KERAMISCHE BODENFLIESE**



**RÜCKSEITIGE KORKSCHICHT**



**SYSTEMFUGE**



**FLIESENKLEBER**



**DRY|TILE**

Das Besondere an DryTile ist die speziell dafür entwickelte Korkschicht auf polyolefiner Basis. Frei von PVC, Chlor und Weichmachern, und sogar für Lebensmittelkontakt geeignet, wird sie aus einem Korkgranulat thermisch und unter Druck kontinuierlich erzeugt und in einem Spezialverfahren dauerhaft auf die Fliesenrückseite aufgebracht. 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.

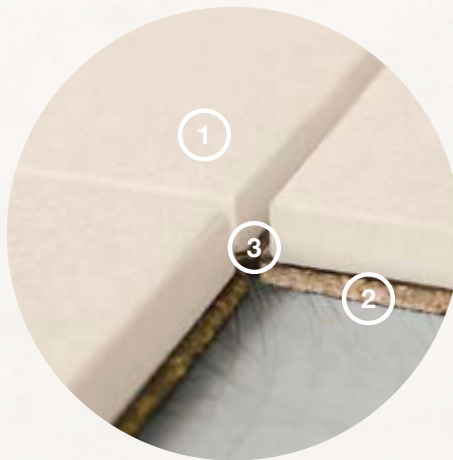
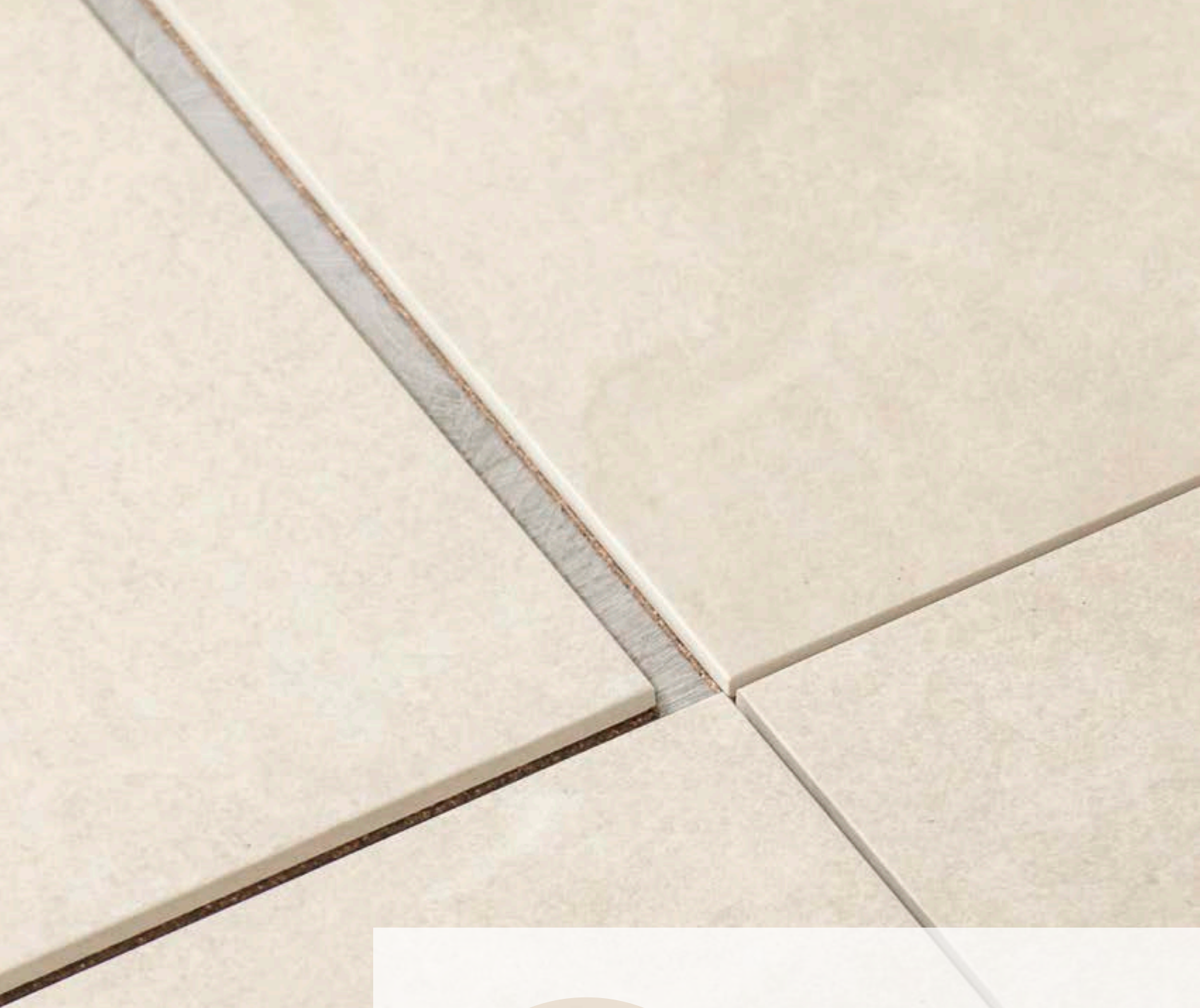
Dabei bietet das DryTile System natürlich alle Vorteile von Keramikfliesen gegenüber anderen Böden wie Laminat oder Vinyl: Sie sind absolut lichtecht und UV-beständig, geruchsneutral, schwere Möbel hinterlassen keine Druckstellen auf ihnen, sie sind nicht brennbar und sie sind unempfindlich gegenüber Hitze.

Diese Eigenschaften machen DryTile zum idealen System für Ladenbau, Autohäuser, Büroflächen, Hotels, Museen, Gewerbebauten, Schulen und Gastronomie.

Die Beratung und Verlegung von DryTile erfolgt ausschließlich über zertifizierte Partner. So sichern wir die Qualität der Verlegung und die Funktionsfähigkeit des Systems.



Kork-Granulat



1. Keramische Fliese mit entsprechenden technischen Eigenschaften
2. Rückseitige Korkschicht mit Spezialverfahren dauerhaft appliziert
3. Systemfuge, welche durch die umlaufende Kante automatisch entsteht

Zur Systembeschreibung:



# DryTile: So viele Vorteile ...

## 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 Staubentwicklung 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.

## für den Handwerker

### + Nahezu staubfreies Arbeiten

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

### + Minimieren von Gewährleistungsansprüchen

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

### + 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. Chancen nutzen: DryTile Partner werden!

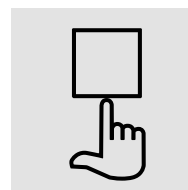
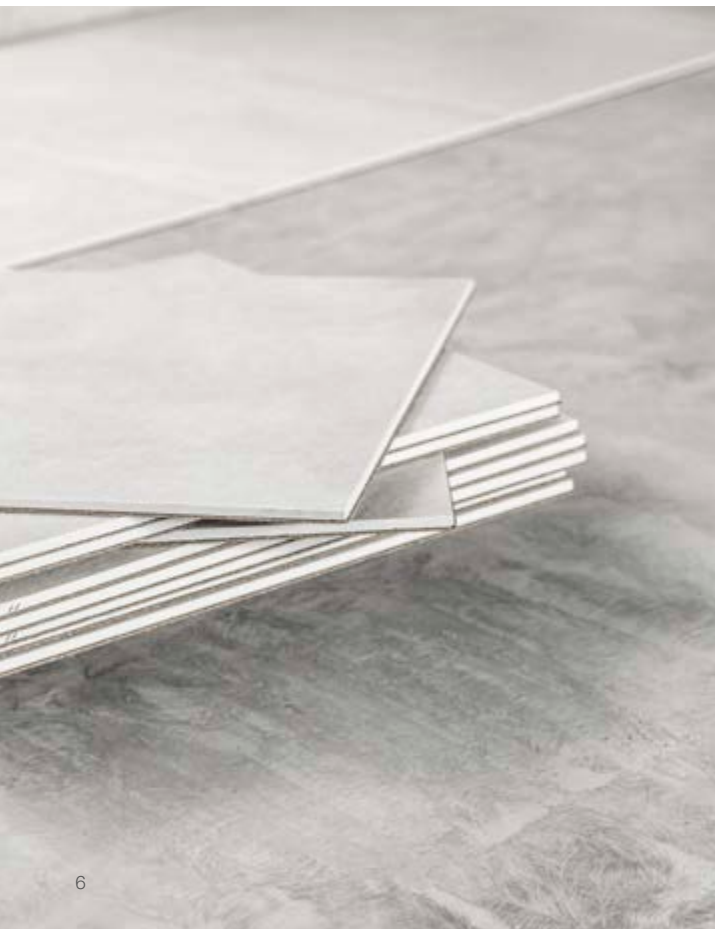
## für den Architekten

### + Parallele Disposition von Arbeiten

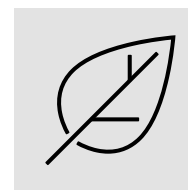
DryTile Systemböden sind sofort begehbar. So können andere Arbeiten wie zum Beispiel Elektroinstallation, Maler- oder Trockenbauarbeiten fast ohne Unterbrechung fortgesetzt werden.

### + Problemloses Planen

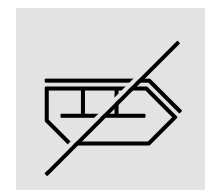
Die einzige Voraussetzung für DryTile ist ein ebener Untergrund. Als Grundlage der Bemessung gilt die DIN 18202 „Toleranzen im Hochbau“. Planung „für's Auge“, und nicht nach starr festgelegten Trennfugen und Mindestabständen.



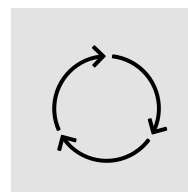
Leichte Verlegung



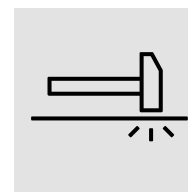
Emmissionsfrei



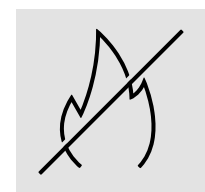
Verursacht wenig Müll



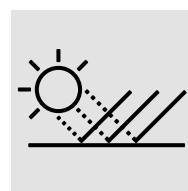
Recyclebar



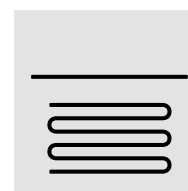
Stosstfest



Schwer entflammbar



Farbecht



Geeignet für Fußbodenheizung



Geprüftes Produkt



It's all about stories / Limbecker Platz, Essen, Deutschland

# Die Verlegung: Schnell, schneller, fertig.

## Ebenflächigkeit prüfen

Einzige Voraussetzung für die Verlegung von DryTile Systemböden ist ein ebener Untergrund. Als Grundlage der Bemessung gilt die DIN 18202 „Toleranzen im Hochbau“. Bei mechanisch höherer Belastung empfiehlt sich ein Stichmaß von 2 mm auf einer Länge von 2 m.

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 schmale und präzise Systemfuge entsteht automatisch bei der Verlegung, indem die Korkkanten press aneinander gelegt werden.

## Fliesen verfugen

Verlegte DryTile Fliesen werden mit systemeigenen Fugenmassen möglichst umgehend nach der Verlegung verfugt.

Dabei ist unbedingt auf die Herstellerangabe bzgl. des Mischungsverhältnis mit Wasser gemäß beiliegender Verlegeanleitung zu achten. Nach 12 Stunden ist der Belag wieder begehrbar und nach 24 Stunden ist die Fläche wieder belastbar.

## Technische Daten und Zulassungen

- Eigene Ü-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 (bis zu 13 db\* Trittschallminderungswert gemäß Test der ITA Wiesbaden)
- Entsorgung (Fliese inkl. Korkbeschichtung und Systemfugenmasse) gemäß Abfallschlüssel 170904 (DK1 Deponie)

\*Prüfwert nach DIN EN ISO 10140. Die tatsächlich erzielte Trittschalldämmung ist durch Probeverlegung und –messung vor Ort zu ermitteln.



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.

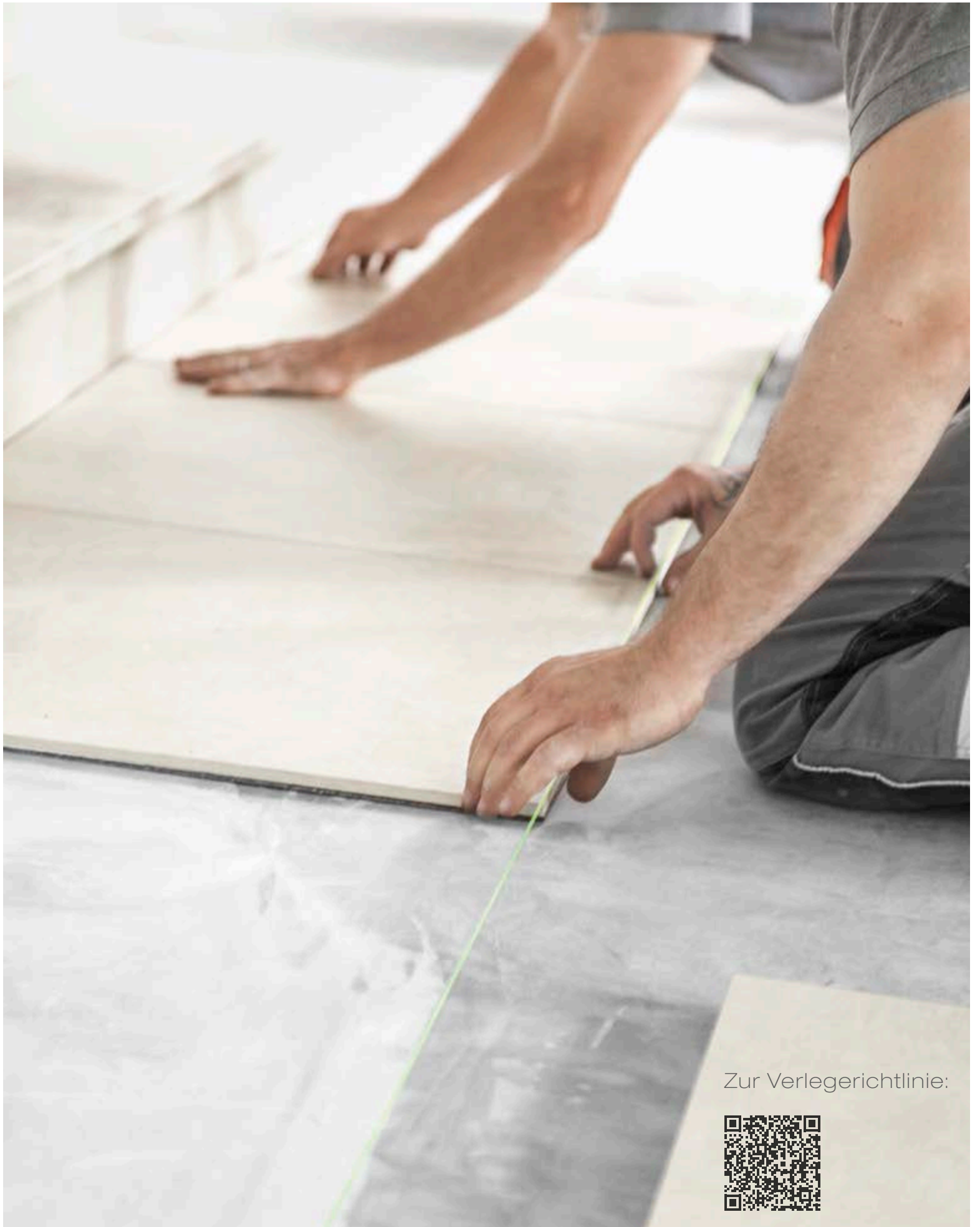


4 Fliesen mit systemeigener Fugenmasse verfugen. Wichtig ist dabei das richtige Mischungsverhältnis der Fugenmasse mit Wasser gemäß Angaben des Herstellers.



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





Zur Verlegerichtlinie:



# Innovative Oberflächen



Eingangsbereich Ausstellung AGROB BUCHTAL GmbH, Alfter-Witterschlick, Deutschland

# HYTECT – DIE HYGIENE-FLIESE

**Hytect**-Fliesen können einen bedeutenden Beitrag zum Raumklima leisten. Denn die innovative Technologie reduziert Bakterien, Schimmel und Keime, baut Luftschadstoffe ab und sorgt dafür, dass Schmutz mühelos zu entfernen ist. **Hytect** funktioniert wie ein natürlicher Katalysator, der allein durch Lichteinfluss seine Wirkung entfaltet – und zwar dauerhaft. Denn **Hytect** ist fest in die Fliese eingebraunt und verbraucht sich nicht. Für eine nachhaltig gute Luftqualität.

## So funktioniert und wirkt die **Hytect**-Technologie

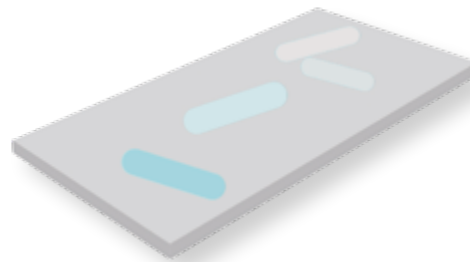
Titandioxid ( $\text{TiO}_2$ ) wird bei hoher Temperatur unlöslich und dauerhaft in die Keramikoberfläche eingebraunt. Als Katalysator, der sich nicht verbraucht, löst es praktisch lebenslang eine durch Licht aktivierte Reaktion (Photokatalyse) mit Sauerstoff und Luftfeuchtigkeit aus. Dadurch entsteht aktivierter Sauerstoff und eine hydrophile, wasserfreundliche Keramikoberfläche. Der aktivierte Sauerstoff übernimmt nun drei entscheidende Funktionen.

- **Hytect** hemmt das Wachstum von Schimmel, Bakterien und anderen Mikroorganismen
- **Hytect** vereinfacht die Reinigung der Oberfläche
- **Hytect** hilft Luftschadstoffe wie Formaldehyd und Gerüche im Innenraum abzubauen



### Einfach zu reinigen

Dank der **Hytect**-Oberfläche wird Schmutz einfach unterspült. Das reduziert den Reinigungsaufwand und die Verwendung von Putzmitteln. So kann man sich den schönen Dingen des Lebens widmen und zudem die Umwelt schonen.



### Antibakterielle Wirkung

Mit dem Aufeinandertreffen von **Hytect** und Licht wird Sauerstoff aktiviert, der Mikroorganismen wie Bakterien, Schimmel und Keime zersetzt. Ein gutes Gefühl, ein Zuhause zu haben, das uns vor Krankheitserregern schützt.

Die Böden, die über die besondere **Hytect**-Oberfläche verfügen, sind im Produktteil entsprechend mit dem Logo markiert.



### Verbessertes Raumklima

**Hytect** löst einen Luftreinigungsprozess aus, bei dem sowohl unangenehme Gerüche als auch Schadstoffe wie Stickoxide neutralisiert werden. Damit jedes Familienmitglied und jeder Gast unbeschwert durchatmen kann.

### Zum **Hytect**-Film:



Weitere Informationen:  
[www.hyTECT.com](http://www.hyTECT.com)

Renommierte Testinstitute bestätigen die Wirkweisen von **Hytect**.

# PROTECTA-VERGÜTETE FLIESEN

Unglasierte Steinzeugfliesen sind grundsätzlich strapazierfähig und unempfindlich. Mit der keramischen Vergütung Protecta wird die Flecken- und Schmutzunempfindlichkeit nochmals entscheidend verbessert. Die werkseitig aufgebraute Vergütung geht während des Brennens eine innige Verbindung mit dem Fliesenkörper ein und verschließt die bei unglasierter Keramik quo natura vorhandenen „Mikro-Poren“. Dadurch wird das Eindringen fleckbildender Substanzen verhindert. Eine Imprägnierung ist hier nicht mehr erforderlich und bei trittsicheren Protecta-vergüteten Fliesen unter Umständen sogar schädlich, da das Imprägniermittel nicht in die Fliese eindringen kann, sondern als Schmierfilm auf der Oberfläche verbleibt.







# DryTile Serien

## Produktübersicht



## ALCINA



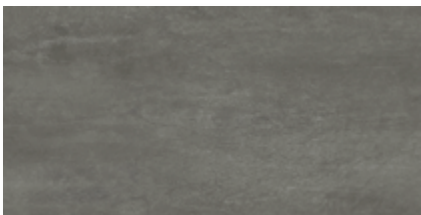
crema



lehm Braun



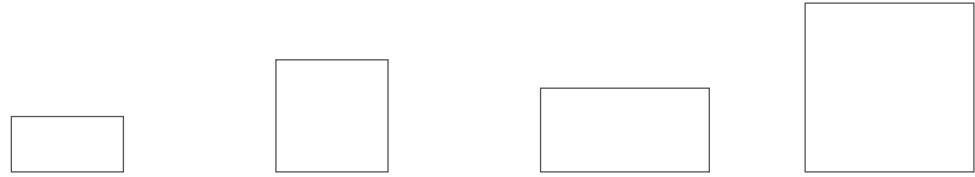
kieselgrau







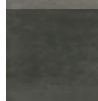
basalt



graphit

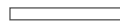


Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60	45 x 90	90 x 90
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5	447 x 897 x 12,5	895 x 895 x 13
Trittsicherheit	R9	R9	R9	R9
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778	2,470	1,234
Palette / Stück	200	100	80	40
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	32,389	32,415
Palette - kg	886,400	906,000	792,560	845,720

	crema	<b>434816DT</b>	<b>434821DT</b>	<b>434831DT</b>	
	lehm Braun	<b>434817DT</b>	<b>434822DT</b>	<b>434832DT</b>	
	kieselgrau	<b>434818DT</b>	<b>434823DT</b>	<b>434833DT</b>	<b>434895DT</b>
	basalt	<b>434819DT</b>	<b>434824DT</b>	<b>434834DT</b>	<b>434896DT</b>
	graphit	<b>434820DT</b>	<b>434825DT</b>	<b>434835DT</b>	<b>434897DT</b>



**Sockel**



Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
m / Stück	1,667
Paket / Stück	15
Paket - m	8,998
Paket - kg	14,250

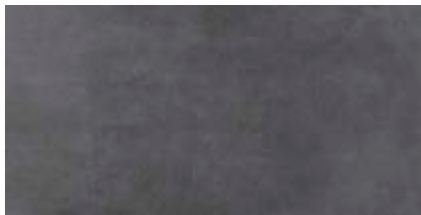
crema	<b>434826</b>
lehm Braun	<b>434827</b>
kieselgrau	<b>434828</b>
basalt	<b>434829</b>
graphit	<b>434830</b>



# CEDRA



schlamm



anthrazit






grau





Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60	45 x 90
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5	447 x 897 x 12,5
Trittsicherheit	R9	R9	R9
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778	2,470
Palette / Stück	200	100	80
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	32,389
Palette - kg	886,400	906,000	792,560

	schlamm	<b>433694DT</b>	<b>434759DT</b>	<b>433739DT</b>
	anthrazit	<b>433692DT</b>	<b>434757DT</b>	<b>433737DT</b>
	grau	<b>433693DT</b>	<b>434758DT</b>	<b>433738DT</b>



**Sockel**



Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
m / Stück	1,667
Paket / Stück	22
Paket - m	13,197
Paket - kg	20,900

schlamm	<b>433697</b>
anthrazit	<b>433695</b>
grau	<b>433696</b>



# EMOTION



tiefanthrazit



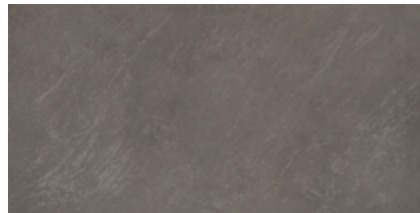
hellbeige



mittelgrau



bronze



basalt



graubraun



Nennmaß cm	30 x 60	30 x 60	60 x 60	60 x 60
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5
Trittsicherheit	R9	R10/A	R9	R10/A
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	5,556	2,778	2,778
Palette / Stück	200	200	100	100
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	35,997	35,997
Palette - kg	886,400	886,400	906,000	906,000

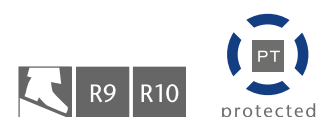
	tiefanthrazit	<b>433402DT</b>	<b>433406DT</b>	<b>433660DT</b>	<b>433664DT</b>
	hellbeige	<b>433404DT</b>	<b>433408DT</b>	<b>433662DT</b>	<b>433666DT</b>
	mittelgrau	<b>433403DT</b>	<b>433407DT</b>	<b>433661DT</b>	<b>433665DT</b>
	bronze	<b>433405DT</b>	<b>433409DT</b>	<b>433663DT</b>	<b>433668DT</b>
	basalt	<b>433430DT</b>	<b>433432DT</b>	<b>433436DT</b>	<b>433438DT</b>
	graubraun	<b>433431DT</b>	<b>433433DT</b>	<b>433437DT</b>	<b>433439DT</b>

**Sockel**



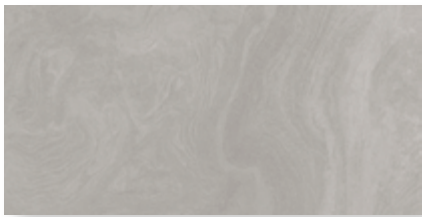
Nennmaß cm	7 x 60	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 12,5	70 x 597 x 12,5
Oberfläche	eben	strukturiert
m / Stück	1,667	1,667
Paket / Stück	22	22
Paket - m	13,197	13,197
Paket - kg	22,660	22,660

tiefanthrazit	<b>433802</b>	<b>433806</b>
hellbeige	<b>433804</b>	<b>433808</b>
mittelgrau	<b>433803</b>	<b>433807</b>
bronze	<b>433805</b>	<b>433809</b>
basalt	<b>433821</b>	<b>433823</b>
graubraun	<b>433822</b>	<b>433824</b>

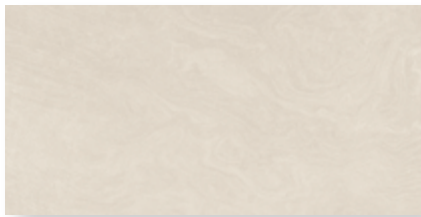




# EVALIA



grau



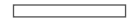
beige



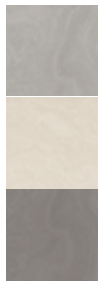
anthrazit



**Sockel**



Nennmaß cm	60 x 60	45 x 90	Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	595 x 595 x 12	446 x 895 x 12	Herstellmaß mm	70 x 595 x 10
Trittsicherheit	R9	R9	Trittsicherheit	
m <sup>2</sup> / Stück	2,778	2,470	m / Stück	1,667
Palette / Stück	100	80	Paket / Stück	15
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	32,389	Paket - m	8,998
Palette - kg	850,40	845,360	Paket - kg	13,920



grau	<b>431913DT</b>	<b>431916DT</b>	grau	<b>431920</b>
beige	<b>431914DT</b>	<b>431917DT</b>	beige	<b>431921</b>
anthrazit	<b>431915DT</b>	<b>431918DT</b>	anthrazit	<b>431922</b>



R9



protected



## GEO 2.0



anthrazit






steingrau



schlamm



Nennmaß cm	30 x 60
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5
Trittsicherheit	R10/A
m <sup>2</sup> / Stück	5,556
Palette / Stück	200
Palette - m <sup>2</sup>	35,997
Palette - kg	886,400

	anthrazit	<b>432837DT</b>
	steingrau	<b>433911DT</b>
	schlamm	<b>433912DT</b>



R10



protected



# KIANO



elfenbein weiß



sahara beige



atlas grau



kohleschwarz





Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5
Trittsicherheit	R10/A	R10/A
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778
Palette / Stück	200	100
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997
Palette - kg	886,400	886,400

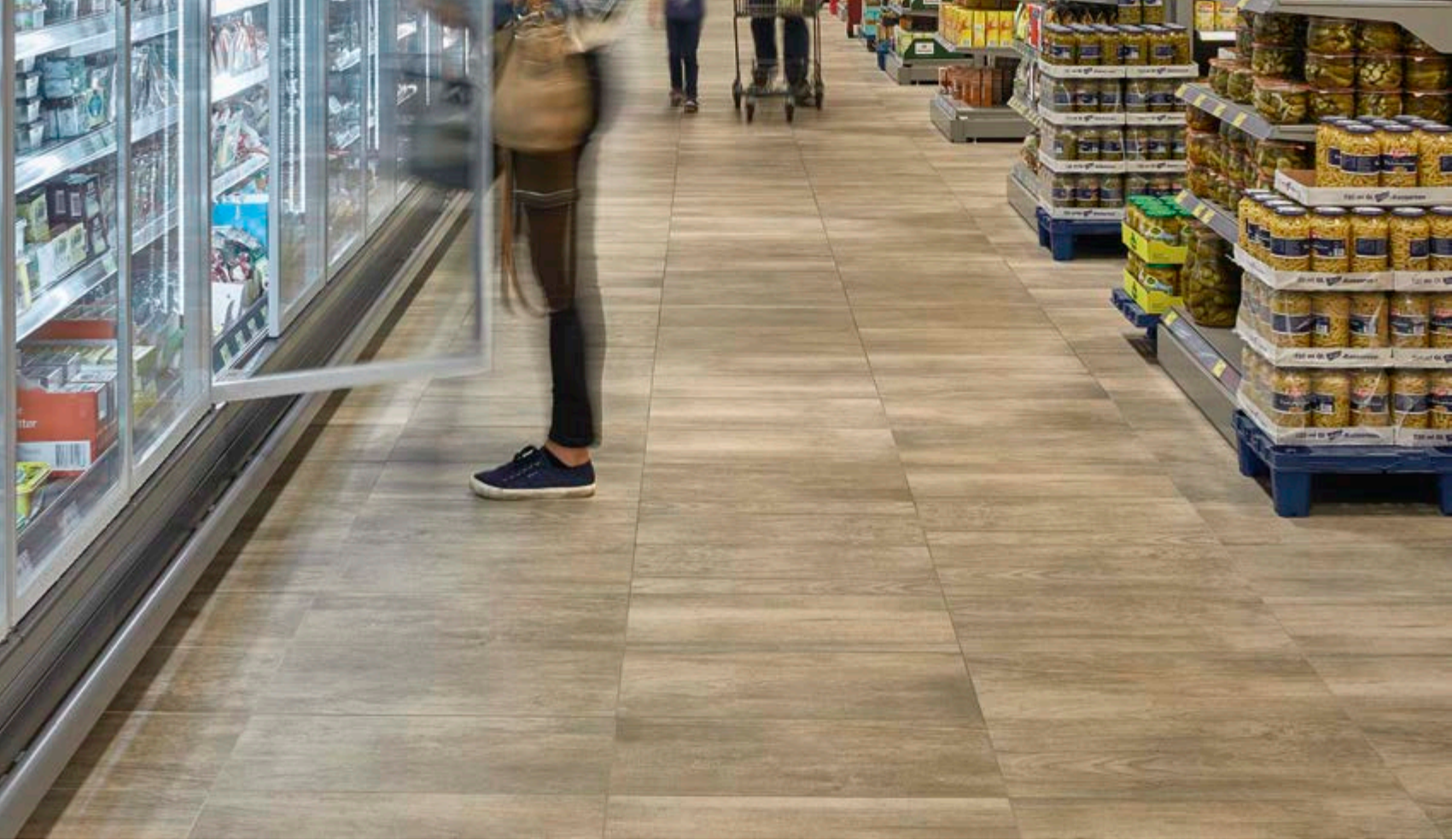
**Sockel**



Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
Trittsicherheit	
m / Stück	1,667
Paket / Stück	22
Paket - m	13,197
Paket - kg	22,660

	elfenbein weiß	<b>431930DT</b>	<b>431934DT</b>	elfenbein weiß	<b>431942</b>
	sahara beige	<b>431931DT</b>	<b>431935DT</b>	sahara beige	<b>431943</b>
	atlas grau	<b>431932DT</b>	<b>431936DT</b>	atlas grau	<b>431944</b>
	kohleschwarz	<b>431933DT</b>	<b>431937DT</b>	kohleschwarz	<b>431945</b>





# MANDALAY



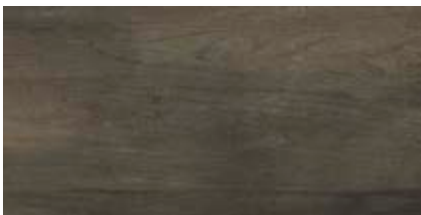
rauchbraun



weißgrau






hellbraun



schwarzbraun



Nennmaß cm	30 x 60	15 x 90	45 x 90
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	147 x 597 x 12,5	447 x 897 x 12,5
Trittsicherheit	R10/A	R10/A	R10/A
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	7,407	2,470
Palette / Stück	200	280	80
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	37,802	32,389
Palette - kg	886,400	924,560	792,560

	rauchbraun	<b>434480DT</b>	<b>434496DT</b>	<b>434488DT</b>
	weißgrau	<b>434478DT</b>	<b>434494DT</b>	<b>434486DT</b>
	hellbraun	<b>434479DT</b>	<b>434495DT</b>	<b>434487DT</b>
	schwarzbraun	<b>434481DT</b>	<b>434497DT</b>	<b>434489DT</b>



**Sockel**



Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
m / Stück	1,667
Paket / Stück	15
Paket - m	8,998
Paket - kg	14,250

rauchbraun	<b>434508</b>
weißgrau	<b>434506</b>
hellbraun	<b>434507</b>
schwarzbraun	<b>434509</b>



## NOVA



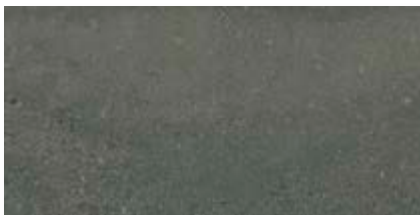
cremebeige



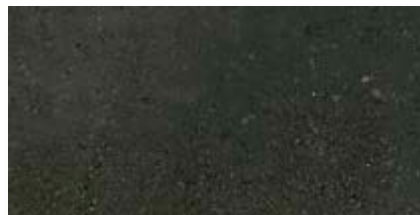
mittelbraun



mittelgrau



basalt



anthrazit



anthrazit bunt



Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60	60 x 120
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5	597 x 1197 x 12,5
Trittsicherheit	R10/A	R10/A	R10/A
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778	1,388
Palette / Stück	200	100	50
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	36,023
Palette - kg	886,400	906,000	907,950

	cremebeige	<b>431829HDT</b>	<b>431840HDT</b>	<b>431846HDT</b>
	mittelbraun	<b>431830HDT</b>	<b>431841HDT</b>	<b>431847HDT</b>
	mittelgrau	<b>431831HDT</b>	<b>431842HDT</b>	<b>431848HDT</b>
	basalt	<b>431832HDT</b>	<b>431843HDT</b>	<b>431849HDT</b>
	anthrazit	<b>431833HDT</b>	<b>431844HDT</b>	<b>431850HDT</b>
	anthrazit bunt	<b>431834HDT</b>	<b>431845HDT</b>	<b>431851HDT</b>

**Sockel**



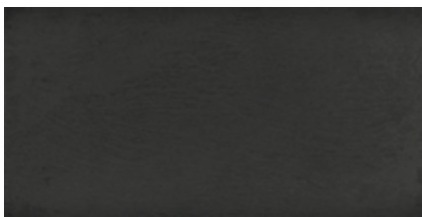
Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
m / Stück	1,667
Paket / Stück	15
Paket - m	8,998
Paket - kg	14,250

cremebeige	<b>431864H</b>
mittelbraun	<b>431865H</b>
mittelgrau	<b>431866H</b>
basalt	<b>431867H</b>
anthrazit	<b>431868H</b>
anthrazit bunt	<b>431869H</b>





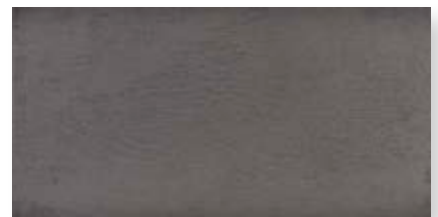
# PIZARRO



schwarz






naturweiß



anthrazit



Nennmaß cm	30 x 60
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5
Trittsicherheit	R10
m <sup>2</sup> / Stück	5,556
Palette / Stück	200
Palette - m <sup>2</sup>	35,997
Palette - kg	886,400

	schwarz	<b>433652DT</b>
	naturweiß	<b>433650DT</b>
	anthrazit	<b>433651DT</b>



R10



protected



## REMIX



braun



anthrazit



grau



beige





Nennmaß cm	15 x 90	22,5 x 90	45 x 90
Herstellmaß mm	147 x 897 x 12,5	222 x 897 x 12,5	447 x 897 x 12,5
Trittsicherheit	R10/A	R10/A	R10/A
m <sup>2</sup> / Stück	7,407	4,938	2,470
Palette / Stück	280	200	80
Palette - m <sup>2</sup>	37,802	40,502	32,389
Palette - kg	924,560	990,800	792,560

	braun	<b>434590DT</b>	<b>434586DT</b>	<b>434582DT</b>
	anthrazit	<b>434587DT</b>	<b>434583DT</b>	<b>434579DT</b>
	grau	<b>434588DT</b>	<b>434584DT</b>	<b>434580DT</b>
	beige	<b>434589DT</b>	<b>434585DT</b>	<b>434581DT</b>



**Sockel**



Nennmaß cm	7 x 90
Herstellmaß mm	70 x 897 x 10,5
m / Stück	1,111
Paket / Stück	8
Paket - m	7,200
Paket - kg	12,320

braun	<b>434602</b>
anthrazit	<b>434599</b>
grau	<b>434600</b>
beige	<b>434601</b>



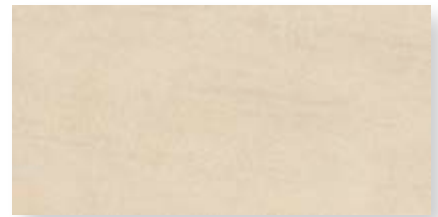
# SIERRA



hellgrau



anthrazit



hellbeige

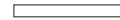


weiß




Nennmaß cm	30 x 60
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5
Trittsicherheit	R9
m <sup>2</sup> / Stück	5,556
Palette / Stück	200
Palette - m <sup>2</sup>	35,997
Palette - kg	886,400

**Sockel**



Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
Trittsicherheit	
m / Stück	1,667
Paket / Stück	22
Paket - m	13,197
Paket - kg	20,900

	hellgrau	<b>059800DT</b>	hellgrau	<b>059813</b>
	anthrazit	<b>059703DT</b>	anthrazit	<b>059741</b>
	hellbeige	<b>059801DT</b>	hellbeige	<b>059814</b>
	weiß	<b>059805DT</b>	weiß	<b>059816</b>



R9



protected



## SOMERO



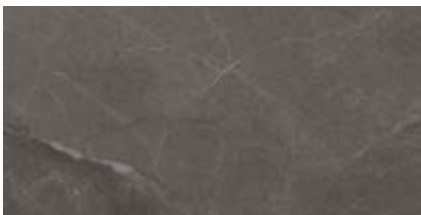
grau



beige



schlamm



anthrazit



Nennmaß cm	30 x 60	30 x 60	60 x 60
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5
Trittsicherheit	R9	R10/A	R10/A
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	5,556	2,778
Palette / Stück	200	200	100
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	35,997
Palette - kg	886,400	886,400	906,000

	grau	<b>434621DT</b>	<b>434625DT</b>	<b>434629DT</b>
	beige	<b>434620DT</b>	<b>434624DT</b>	<b>434628DT</b>
	schlamm	<b>434622DT</b>	<b>434626DT</b>	<b>434630DT</b>
	anthrazit	<b>434623DT</b>	<b>434627DT</b>	<b>434631DT</b>



**Sockel**



Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
m / Stück	1,667
Paket / Stück	15
Paket - m	8,998
Paket - kg	14,250

grau	<b>434649</b>
beige	<b>434648</b>
schlamm	<b>434650</b>
anthrazit	<b>434651</b>



# SOUL



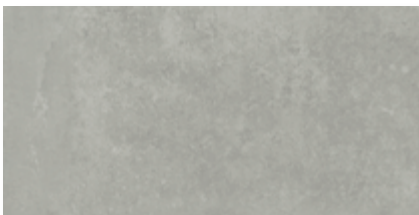
braun



anthrazit



basalt



zementgrau

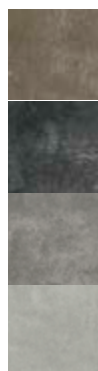


**Sockel**



Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5
Trittsicherheit	R9	R9
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778
Palette / Stück	200	100
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997
Palette - kg	886,400	906,000

Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
Trittsicherheit	
m / Stück	1,667
Paket / Stück	22
Paket - m	13,197
Paket - kg	20,900



braun	<b>434854DT</b>	<b>434858DT</b>
anthrazit	<b>434855DT</b>	<b>434859DT</b>
basalt	<b>434856DT</b>	<b>434860DT</b>
zementgrau	<b>434857DT</b>	<b>434861DT</b>

braun	<b>434866</b>
anthrazit	<b>434867</b>
basalt	<b>434868</b>
zementgrau	<b>434869</b>

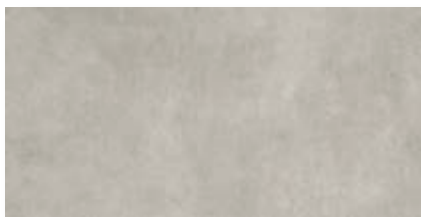




## STORIES



ivory



concrete

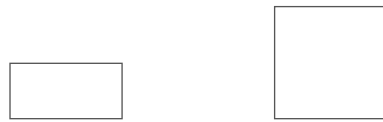


sepia



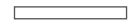
anthracite





Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5
Trittsicherheit	R10/A	R10/A
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778
Palette / Stück	200	100
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997
Palette - kg	886,400	906,000

**Sockel**



Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
Trittsicherheit	
m / Stück	1,667
Paket / Stück	15
Paket - m	8,998
Paket - kg	14,250

	ivory	<b>432315HDT</b>	<b>432319HDT</b>	ivory	<b>432327H</b>
	concrete	<b>432316HDT</b>	<b>432320HDT</b>	concrete	<b>432328H</b>
	sepia	<b>432317HDT</b>	<b>432321HDT</b>	sepia	<b>432329H</b>
	anthracite	<b>432318HDT</b>	<b>432322HDT</b>	anthracite	<b>432330H</b>

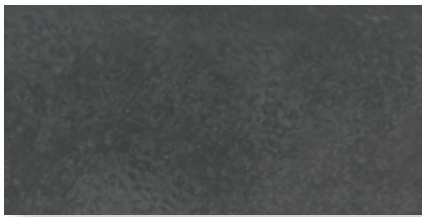


R10





## STREETLIFE



asphalt



basalt



zement



rost

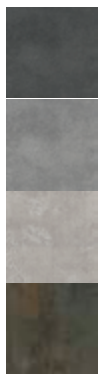


**Sockel**



Nennmaß cm	60 x 60	60 x 120
Herstellmaß mm	597 x 597 x 12,5	597 x 1197 x 12,5
Trittsicherheit	R10	R10
m <sup>2</sup> / Stück	2,778	1,390
Palette / Stück	100	50
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	36,023
Palette - kg	890,400	907,950

Nennmaß cm	6 x 60
Herstellmaß mm	6 x 597 x 10,5
Trittsicherheit	
m / Stück	1,667
Paket / Stück	24
Paket - m	14,397
Paket - kg	20,808



asphalt	<b>8820-B700HKDT</b>	<b>8820-B770HKDT</b>
basalt	<b>8821-B700HKDT</b>	<b>8821-B770HKDT</b>
zement	<b>8822-B700HKDT</b>	<b>8822-B770HKDT</b>
rost	<b>8823-B700HKDT</b>	<b>8823-B770HKDT</b>

asphalt	<b>8820-B710HK</b>
basalt	<b>8821-B710HK</b>
zement	<b>8822-B710HK</b>
rost	<b>8823-B710HK</b>





# TIMELESS



sand



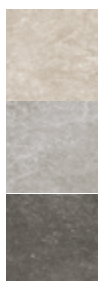
pebble-grey



black



Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60	60 x 120
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5	297 x 1197 x 12,5
Trittsicherheit	R10/B	R10/B	R10/B
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778	1,388
Palette / Stück	200	100	50
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	36,023
Palette - kg	886,400	906,000	907,950



sand	<b>432086HDT</b>	<b>432089HDT</b>	<b>432092HDT</b>
pebble-grey	<b>432087HDT</b>	<b>432090HDT</b>	<b>432093HDT</b>
black	<b>432088HDT</b>	<b>432091HDT</b>	<b>432094HDT</b>



**Sockel**



Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
m / Stück	1,667
Paket / Stück	15
Paket - m	8,998
Paket - kg	14,250

sand	<b>432095H</b>
pebble-grey	<b>432096H</b>
black	<b>432097H</b>



# TRIAS



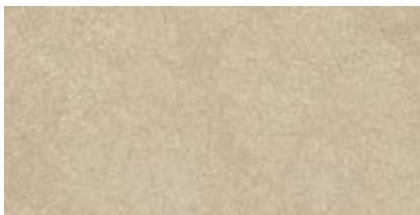
eisenerz



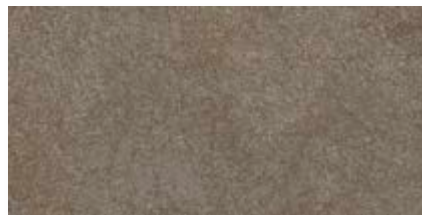
calcitweiß



zinkgrau



sandgelb



erdbraun



**Sockel**



Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60	Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	297 x 596 x 12	596 x 596 x 12	Herstellmaß mm	70 x 596 x 10
Trittsicherheit	R10/A	R10/A	Trittsicherheit	
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778	m / Stück	1,667
Palette / Stück	200	100	Paket / Stück	22
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	Paket - m	13,197
Palette - kg	870,400	870,400	Paket - kg	20,460

	eisenerz	<b>052227DT</b>	<b>052242DT</b>	eisenerz	<b>052247</b>
	calcitweiß	<b>052225DT</b>	<b>052240DT</b>	calcitweiß	<b>052245</b>
	zinkgrau	<b>052226DT</b>	<b>052241DT</b>	zinkgrau	<b>052246</b>
	sandgelb	<b>052228DT</b>	<b>052243DT</b>	sandgelb	<b>052248</b>
	erdbraun	<b>052229DT</b>	<b>052244DT</b>	erdbraun	<b>052249</b>





## UNIQUE



anthrazit



basalt



hellgrau



beige



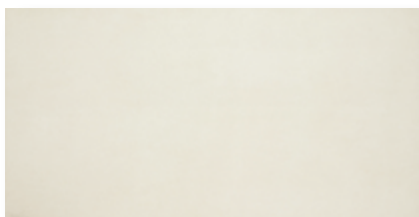
schlamm



dunkelbraun



braun



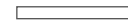
kalk






Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5
Trittsicherheit	R10/A	R10/A
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778
Palette / Stück	200	100
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997
Palette - kg	886,400	890,400

**Sockel**



Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
Trittsicherheit	
m / Stück	1,667
Paket / Stück	15
Paket - m	8,998
Paket - kg	19,250

	anthrazit	<b>433671DT</b>	<b>433701DT</b>	anthrazit	<b>433685</b>
	basalt	<b>433672DT</b>	<b>433702DT</b>	basalt	<b>433686</b>
	hellgrau	<b>433673DT</b>	<b>433703DT</b>	hellgrau	<b>433687</b>
	beige	<b>433674DT</b>	<b>433704DT</b>	beige	<b>433688</b>
	schlamm	<b>433675DT</b>	<b>433705DT</b>	schlamm	<b>433689</b>
	dunkelbraun	<b>433676DT</b>	<b>433706DT</b>	dunkelbraun	<b>433690</b>
	braun	<b>433677DT</b>	<b>433707DT</b>	braun	<b>433691</b>
	kalk	<b>433698DT</b>	<b>433708DT</b>	kalk	<b>433700</b>





## VALLEY



schiefer



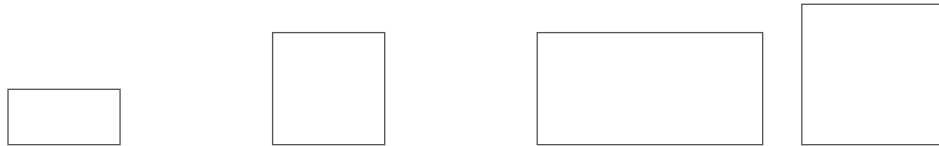
kieselgrau




erdbraun





sandbeige



Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60	60 x 120	75 x 75
Herstellmaß mm	297 x 596 x 12	596 x 596 x 12	596 x 1195 x 12,5	748 x 748 x 12
Trittsicherheit	R10/A	R10/A	R10/A	R10/A
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778	1,388	1,778
Palette / Stück	200	100	50	60
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	36,023	33,746
Palette - kg	870,400	870,400	885,400	815,220

	schiefer	<b>052016DT</b>	<b>052020DT</b>	<b>052024DT</b>	<b>052028DT</b>
	kieselgrau	<b>052017DT</b>	<b>052021DT</b>	<b>052025DT</b>	<b>052029DT</b>
	erdbraun	<b>052018DT</b>	<b>052022DT</b>	<b>052026DT</b>	<b>052030DT</b>
	sandbeige	<b>052019DT</b>	<b>052023DT</b>	<b>052027DT</b>	<b>052031DT</b>



<b>Sockel</b>		
Nennmaß cm	7 x 60	7 x 75
Herstellmaß mm	70 x 596 x 10	70 x 748 x 10
m / Stück	1,667	1,333
Paket / Stück	22	6
Paket - m	13,197	4,501
Paket - kg	20,460	7,200
schiefer	<b>052072</b>	<b>052081</b>
kieselgrau	<b>052073</b>	<b>052082</b>
erdbraun	<b>052074</b>	<b>052083</b>
sandbeige	<b>052075</b>	<b>052084</b>



# XENO



anthrazit



schwarz



steingrau

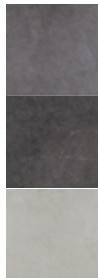


**Sockel**



Nennmaß cm	30 x 60
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5
Trittsicherheit	R10/A
m <sup>2</sup> / Stück	5,556
Palette / Stück	200
Palette - m <sup>2</sup>	35,997
Palette - kg	886,400

Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
Trittsicherheit	
m / Stück	1,667
Paket / Stück	20
Paket - m	11,998
Paket - kg	20,600



anthrazit	<b>432974DT</b>
schwarz	<b>432975DT</b>
steingrau	<b>432977DT</b>

anthrazit	<b>432805</b>
schwarz	<b>432806</b>
steingrau	<b>432808</b>

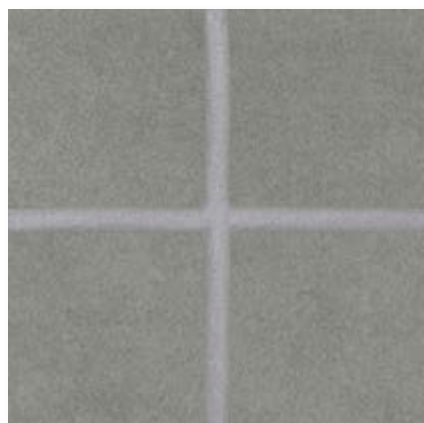


# DRYTILE FUGENFARBEN

DryTile Systemfuge zementäre Fugenmasse gem. DIN EN 13888:2009, mit verringerter Wasseraufnahme und hoher Abriebbeständigkeit Anwendung ausschließlich im Innenbereich, nicht freigegeben für Nassbereiche.

## Systemfuge

	Paket - kg	5 kg Gebinde	25 kg Gebinde
	grau	<b>F-10805</b>	<b>F-10825</b>
	anthrazit	<b>F-10806</b>	<b>F-10826</b>
	beige	<b>F-10807</b>	<b>F-10827</b>
	lichtgrau	<b>F-10808</b>	<b>F-10828</b>



grau



anthrazit



beige



lichtgrau



# DRY|ILE

## DryTile Ceramics GmbH

Im Petersborn 2, D-56244 Ötzingen

Telefon: +49 (0) 2602 682-1127

Fax: +49 (0) 2602 682-301127

E-Mail: [info@drytile-ceramics.de](mailto:info@drytile-ceramics.de)

[www.drytile-ceramics.de](http://www.drytile-ceramics.de)

[www.assenmacher.net](http://www.assenmacher.net)

04/2020

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für Druckfehler. Farbabweichungen zu den Originalprodukten können aus drucktechnischen Gründen auftreten.



Ein Unternehmen der

**DEUTSCHE  
STEINZEUG** 

DEUTSCHE STEINZEUG CREMER & BREUER AG

In Kooperation mit

 **trison**  
DryTiling - Das Original