

The logo is a white square with a thin black border, centered on a dark terrazzo background. Inside the square, the word "VIA" is written in a large, bold, black serif font, with a registered trademark symbol (®) to its upper right. Below "VIA", the word "TERRAZZO" is written in a smaller, black, all-caps sans-serif font.

VIA®  
TERRAZZO





## VIA TERRAZZO ÖKOLOGISCH. ROBUST. SCHÖN.

Schnelle und praktische Verarbeitung

Geringe Aufbauhöhe

100% recyclebar

Individuelle Mischungen möglich

Zement- und epoxidharzfrei

Brandschutzklasse A1

Langlebig und pflegeleicht

*Fast and practical processing*

*Low installation height*

*100% recyclable*

*Individual mixtures possible*

*Free of cement and epoxy resin*

*Fire protection class A1*

*Durable and easy to clean*



# ARCHITEKTUR IN SEINER PUREN FORM

---

**Der fugenlose VIA Terrazzo ist ein langlebiges und hochwertiges Produkt auf natürlicher Basis.**

Er ist auf die Ansprüche moderner Bau- und Sanierungsmaßnahmen ausgerichtet. Die Verarbeitung ist praktisch und zügig und lässt sich ideal in sämtliche Projekte eintakten.

Der traditionelle und natürliche Bodenbelag besteht aus Sand, Kalk und Gesteinskorn. Die Kalkoberfläche sorgt für eine schöne Optik und Haptik. Die hohe Gesteinsdichte und die besondere Auswahl an Steinsplitt ergeben strapazierfähige Flächen.

VIA Terrazzo eignet sich für alle Innenräume von Privat- wie Gewerbegebäuden. Er ist ebenfalls ein beliebter Bodenbelag in Hotels, Restaurants, Museen, Kirchen, ebenso in Schulen oder Wohnquartieren.

***VIA seamless terrazzo is a durable and high-quality natural-based product.***

*VIA Terrazzo is designed to meet the demands of modern construction and renovation.*

*The convenient and clean processing fits perfectly into tight project plans. The lime surface provides a beautiful optic and soft touch. The high density of rocks and the special selection of stones makes the flooring very durable.*

*VIA Terrazzo is suitable for all private areas, prestigious offices, hotels, public buildings and medical practices, as well as for stores, schools, museums or churches.*

**N° T03401**







# FÜR ZEITGEMÄSSES BAUEN

**Der VIA Terrazzo ist ein klassischer Bodenbelag mit zeitloser Eleganz.**

Im Neubaubereich gibt es einen architektonischen Trend zu fugenlosen Böden. Der VIA Terrazzoboden ist zement- und epoxidharzfrei, 100% recyclingfähig und nicht brennbar (Brandschutzklasse A1).

Die Verarbeitung des VIA Terrazzo ist praktisch und sauber. Die fertige Mischung wird im Eimer auf die Baustelle geliefert, mit Wasser gemischt und aufgeschpachtelt.

Das VIA Bindemittel erlaubt trockenes Schleifen, was mehrere Vorteile hat: kein zusätzlicher Feuchtigkeitseintrag, einfaches und sauberes Arbeiten dank effektiver Absaugtechnik, Entsorgung des Schleifstaubs über den Hausmüll.

*VIA Terrazzo is a classic and timeless elegant floor*

*There is an architectural trend towards seamless floors. The VIA terrazzo floor is made of natural materials, 100% recyclable and non-combustible (fire protection class A1).*

*The material comes in buckets to the construction site, ready for mixing with water and finally getting applied.*

*The VIA binder allows dry grinding, which has several advantages: no extra moisture, simple and clean working thanks to effective suction technology, disposal of the grinding dust via household waste.*

N° T03401



# ALLES GLÄNZT

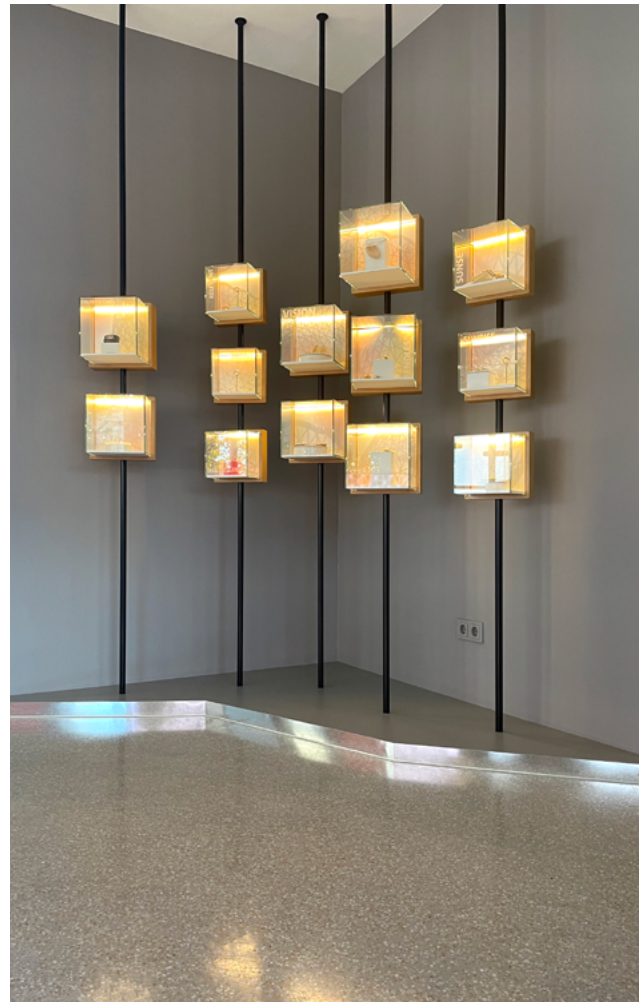
## Interior Design - extravagant und nachhaltig

Diese Terrazzomischung mit beige-gelbem Splitt und hellgrauem Binder ist besonders, denn der Splitt schimmert golden. Dementsprechend ist diese Mischung wie geschaffen für den Einsatz bei einem Juwelier. Die Schmuckmanufaktur setzt auch im Interior Design auf Extravaganz, Qualität und Nachhaltigkeit.

## Interior design - extravagant and sustainable

*The terrazzo mixture with beige-yellow stone chippings appears in a shimmering gold by the light grey binder and perfectly meant for an interior of a jewellery manufacturer, who is focussed on extravagance, quality and sustainability.*

N° T03752







# ...IM HOTEL

---

## **Edler Terrazzoboden in der Lobby**

Der VIA Terrazzo wurde, im Rahmen einer Renovierung, in diesem Hotel in Berlin im laufenden Betrieb feldweise eingebracht. Die dunklen Flächen sind geblieben. Ein zentraler Vorteil des VIA Terrazzo ist, dass die Verarbeitung sehr zügig und sauber ist. Die individuell bestimmbare Einbaustärke erlaubt es, dass Anschlüsse an Bestandsböden nahtlos und ohne Höhenversatz erfolgen können.

## ***Renovation during ongoing operations in the hotel***

*The VIA Terrazzo was installed field by field in this hotel in Berlin as part of a renovation project. The dark surfaces have remained. A key advantage of VIA Terrazzo is that it can be applied very quickly and cleanly. The customisable installation thickness means that connections on existing floors can be made seamlessly and without height offset.*

**VIA Sondermischung**

**N° T00952**







# NEU- / ALTBAU

---

Ob Büroneubau oder Sanierung eines 60er Jahre Beton-Skelettbaus. Terrazzo fügt sich wie selbstverständlich in die Begebenheiten ein.

Der VIA Terrazzo passt ganz wunderbar zum Baustil des Objektes und schlägt die Brücke in die Entstehungszeit

Dehnfugen werden durch den Unterboden vorgegeben und dienen wie hier als gestalterisches Element.

*Whether a new office building or renovation of a 60s concrete skeleton building. Terrazzo blends naturally into the naturally into the surroundings.*

*Terrazzo fits naturally into the environment.*

*The VIA Terrazzo perfectly picks up on the architectural style of the building and builds a bridge to the period in which it was built.*

*Expansion joints are defined by the subfloor and are as here a design element.*

**N° T02353**

**N° T03301**





# KLARE AKZENTE SETZEN

Den VIA Terrazzo gibt es in verschiedenen Farben und Gesteinsmischungen.

Dazu gehören Steine aus regionalen Steinbrüchen, verschiedene Gesteine aus Mittelgebirgen und der Alpenregion, sowie klassische Marmorsplitle aus Griechenland oder Italien.

Die Variation der Farbgestaltungen erfolgt über die Einfärbung des Bindemittels und die unterschiedlichen Gesteinsarten erlauben individuelle Gestaltungsmöglichkeiten.

Die Auswahl des Splitts folgt dem architektonisch gesetzten Akzent und ist entscheidend für die Gestaltung des Projekts.

Die gewünschte Rutschklassifizierung (R9 bis max. R11) wird über das Schleifen vor Ort erreicht.

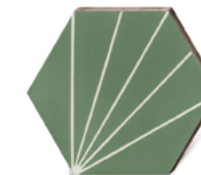
Die spezielle VIA Mineralimpregnierung gibt dem fugenlosen Fußboden ein elegantes Finish.

*VIA offers a variety of ready mixtures with different stones and colours.*

*These include stones from different regions, middle mountains and the Alpine region as classic italian and greek marble grits.*

*The variation of designs is achieved by colouring the binder and the different types of stones, which allows also individual designs. The selection of the grains sets architectural accents and is key for the design of the project.*

*The desired slip classification (R9 to max. R11) is achieved by grinding on site. The special VIA mineral impregnation gives the seamless floor an elegant finish.*



Der VIA Terrazzo lässt sich gut mit den VIA Zementmosaikplatten kombinieren. Hier mit der Sechseckplatte **N° 600853**

*The VIA Terrazzo matches perfectly to VIA cement mosaic tiles. Here with the hexagon tile **N° 600853***

**N° T01321**





© STUDIO van PÜTTEN

N° T01102

## ...IM BAD

**Vor allem in Bädern sind fugenlose Böden sowie Wandlösungen gewünscht und praktisch.**

Terrazzo eignet sich auch zum Einsatz an Wänden und zur Herstellung von Objekten. Hierfür wird das Material in Formbauteilen verarbeitet und dann installiert. Informationen zum Einsatz in Nassbereichen finden Sie auf der VIA Webseite unter: [viamaterial.de/terrazzo/heizung](http://viamaterial.de/terrazzo/heizung)

***Especially in bathrooms seamless floor and wall solutions are practically and desired.***

*It is possible to lay VIA Terrazzo in bathrooms. Terrazzo is also suitable for use on walls and for making objects. In that case the VIA Terrazzo is processed in moulds and then installed. Information on processing in wet areas can be found on the VIA website: [viamaterial.de/terrazzo/heizung](http://viamaterial.de/terrazzo/heizung)*



N° T03401



N° T02102





# MODERN – KLASSISCH

---

**Ein langlebiger, zeitloser Klassiker,  
der Trends überdauert.**

Ob moderner Wintergartenanbau in einer  
Gründerzeitvilla oder Sanierung eines  
holsteinischen Gutshofes – VIA Terrazzo  
ist gekommen, um zu bleiben.

***A durable, timeless classic, not just a trend.***

*Whether it's a modern conservatory extension  
to a Wilhelminian villa or refurbishment of  
Holstein manor house – VIA Terrazzo  
has come to last.*

**N° T03261**







N° T03301



N° T03501

## ...IN KÜCHEN

### **In der Küche spielt sich das Leben ab**

Sie ist Kommandozentrale, Happy-Place, Partyraum und Wohnküche in einem.  
Eine wichtige Zutat für Ihre Wohlfühlküche ist ein VIA Terrazzoboden. Pflegeleicht, robust und einfach schön!

### ***The kitchen is where life happens***

*It is a control room, happy place, party space eat-in-kitchen all in one.*

*An main ingredient for your feel-good kitchen is a VIA terrazzo floor. Easy to clean, robust and simply beautiful!*



N° T03060





# ELEGANT MIT RAND

**Der fugenlose VIA Terrazzo lässt sich ganz hervorragend mit den Terrazzoplatten kombinieren.**

Erst werden die Platten verlegt, dann wird die Terrazzo-  
masse eingebracht. Im Anschluss wird beides zusammen  
geschliffen. Es können Wohnbereiche getrennt, Flure  
eingerahmt und Akzente gesetzt werden.

*The seamless VIA terrazzo matches perfectly to terrazzo tiles*

*The VIA terrazzo tiles are laid first, then the VIA Terrazzo-  
applied. Afterwards the grinding is done together.  
Living areas can be separated, hallways can be framed  
and accents can be set.*

N° T00952

N° T00552



N° 930301



N° 920301



N° 921054



N° 931054

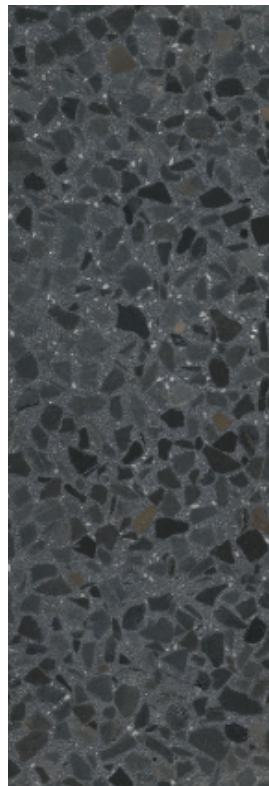
N° T06054



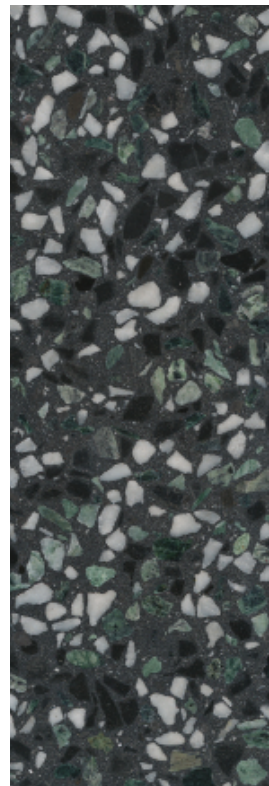


# VIA TERRAZZO

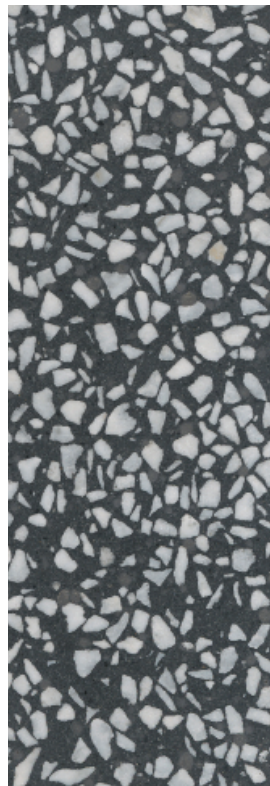
Der Splitt hat eine Körnung von ca. 6 - 8 mm / *The grain size is approx. 6 - 8 mm*



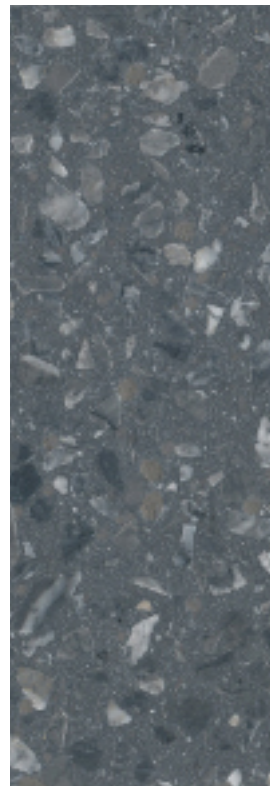
N° T00552



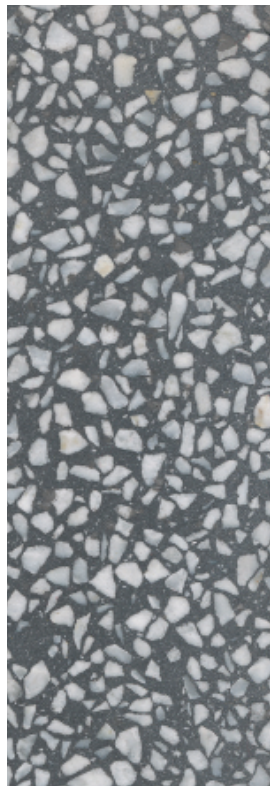
N° T00952



N° T02860



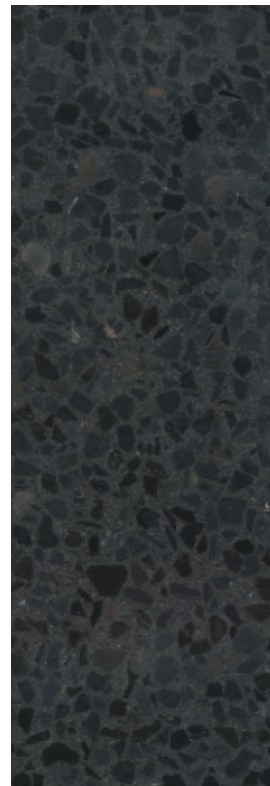
N° T03660



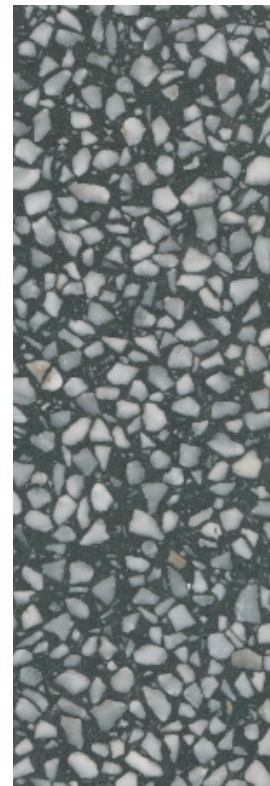
N° T06054

# VIA TERRAZZO

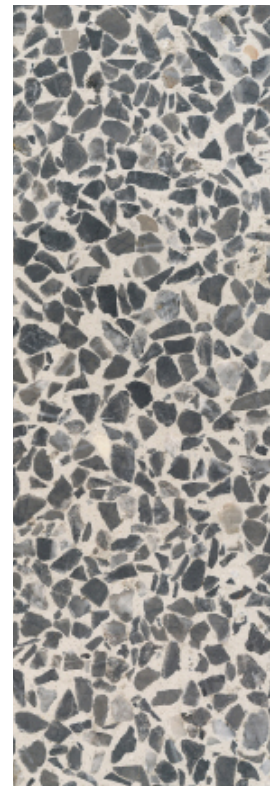
Der Splitt hat eine Körnung von ca. 6 - 8 mm / *The grain size is approx. 6 - 8 mm*



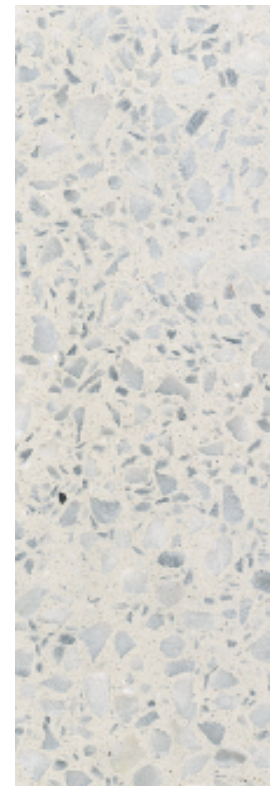
N° T03060



N° T02353



N° T03401



N° T01101

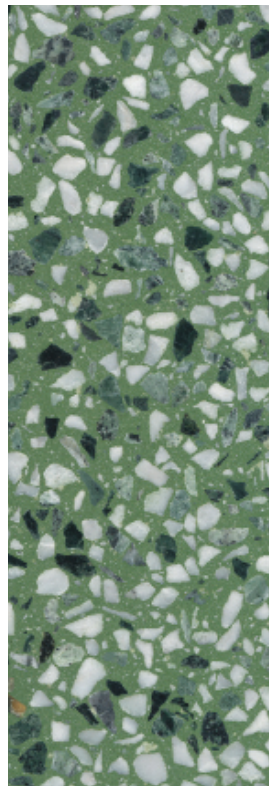


N° T01102

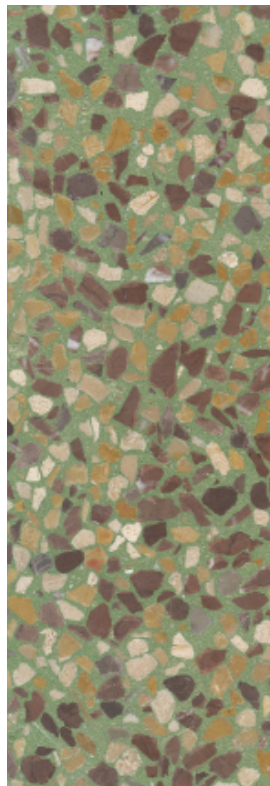


# VIA TERRAZZO

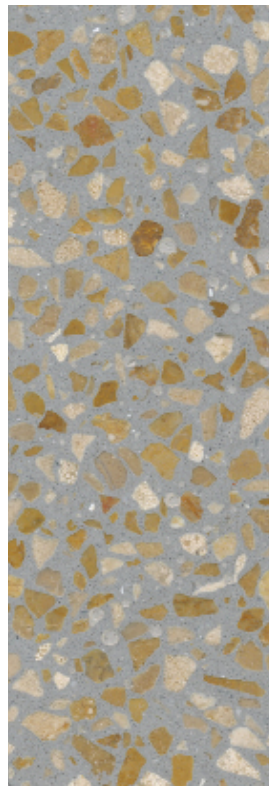
Der Splitt hat eine Körnung von ca. 6 - 8 mm / *The grain size is approx. 6 - 8 mm*



N° T01321



N° T02922



N° T03752



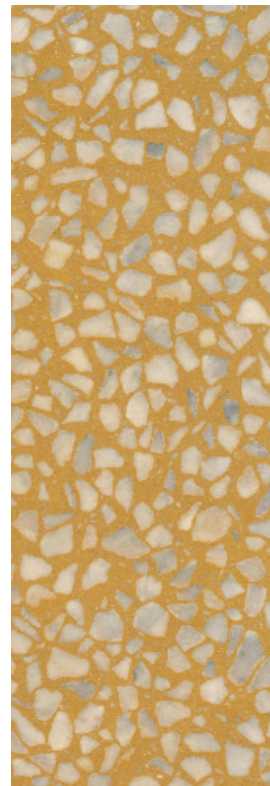
N° T03301



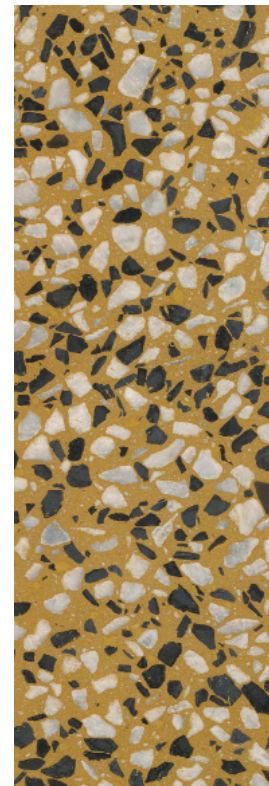
N° T03501

# VIA TERRAZZO

Der Splitt hat eine Körnung von ca. 6 - 8 mm / *The grain size is approx. 6 - 8 mm*



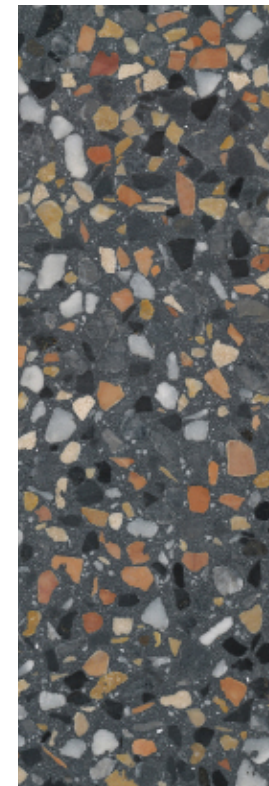
N° T03812



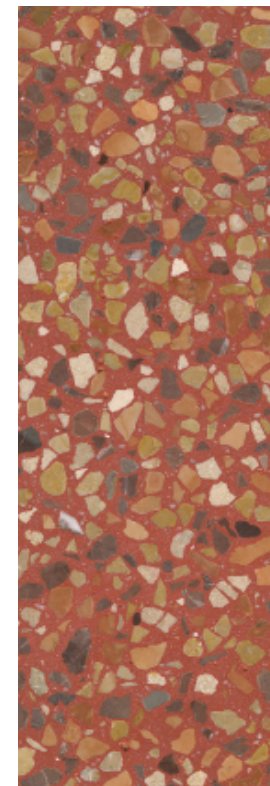
N° T01511



N° T00711



N° T03261

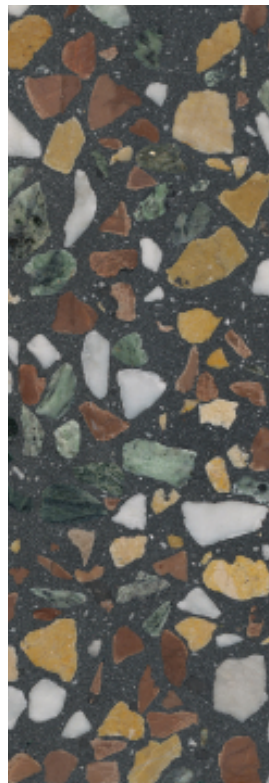


N° T03132



# VIA TERRAZZO

Der Splitt hat eine Körnung von ca. 13 - 15 mm / *The grain size is approx. 13 - 15 mm*



N° T02160



N° T02102

**Die Gesteinsgröße gibt die Aufbauhöhe des VIA Terrazzo vor**  
Lassen Sie sich vom VIA-Team beraten. Projektbezogene Mischungen können auf Anfrage realisiert werden.

***The stone size determines the installation height of the VIA Terrazzo***

*Let the VIA team advise you. Project-related mixtures can be realised on request.*





# TERRAZZO & RECYCLINGMATERIAL



N° TGG0101



N° TGG0253



N° TGB0301

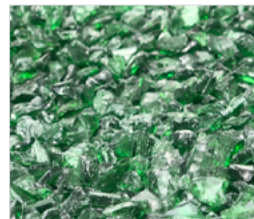
**Terrazzoböden lassen sich nicht nur mit Gesteinssplitten realisieren.**

Denkbar sind viele Materialien, vorausgesetzt sie erfüllen einige Anforderungen.

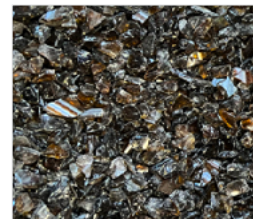
Fantastische Böden mit einer besonderen Brillanz und Tiefe werden mit Glassplitt erreicht. Bei VIA ist grünes und braunes Recyclingglas die erste Wahl.

Auch Dachziegelsplitt oder alte Backsteine eignen sich als Zuschlag für Terrazzo.

**Hinweis:** Diese Mischungen sind immer auftragsbezogen und individuell, da das Recyclingmaterial variiert.



GRÜNGLAS



BRAUNGLAS

**Terrazzo floors can be realised with more than stones.**

Many materials are possible in case they meet some requirements.

Fantastic floors with a special brilliance and depth are achieved with glass. VIA prefers recycled glass in green and brown.

Roof tile chippings or old bricks are also suitable as an aggregate for terrazzo.

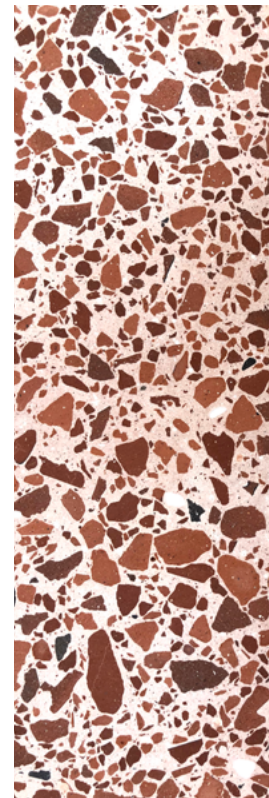
**Note:** These mixtures are always individual and order-related as the recycled material varies.



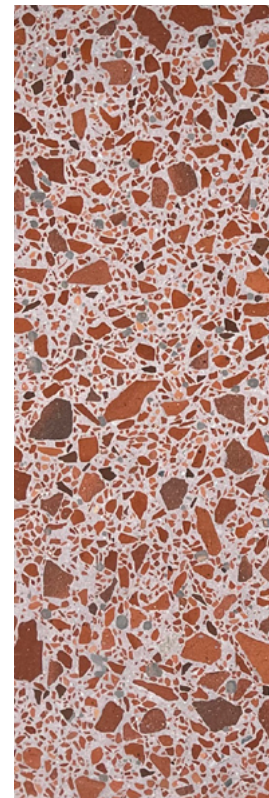
BACKSTEINE



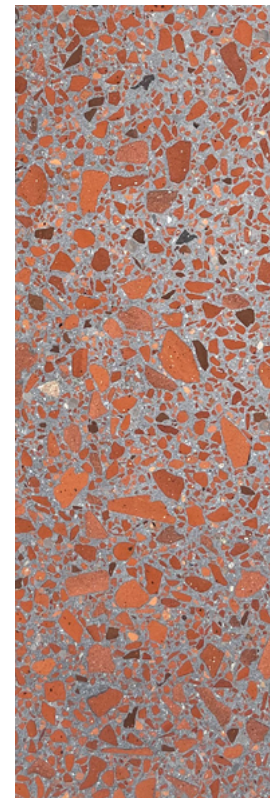
DACHZIEGEL



N° TZ0130



N° TZ0252



N° TZ0361



## Mit zwei Klicks zum eigenen Terrazzo

Gestalten Sie Ihre individuelle Mischung über [myterrazzo.de](http://myterrazzo.de)

## Two clicks to your own design

Design your individual terrazzo on [myterrazzo.de](http://myterrazzo.de)



**SPLITT / GRAIN**



**BASIS / BASE COLOUR**



## Wie bekomme ich ein Muster von meinem Terrazzo?

Von ihrer individuellen Gestaltung fertigen wir eine Musterplatte im Format **6 x 14 cm** und versenden diese in unserer VIA Terrazzo-Box.

- Drei Muster passen in die Präsentationsbox
- Mindestbestellmenge bei MyTerrazzomischungen sind 30 Eimer

## How to order a sample of my terrazzo?

We will manufacture your individual design as a sample panel in the format of **6 x 14 cm** and send it to you in our VIA Presentation Box:

- Three samples fit into a VIA presentation box
- Minimum order quantity for MyTerrazzo mixtures is 30 buckets



# VIA TERRAZZO-BOX

## Muster bei VIA bestellen

Lassen Sie sich vom VIA Terrazzo überzeugen: Bestellen Sie sich 1, 2 oder 3 Muster Ihrer Wahl aus dem Sortiment und freuen Sie sich auf Ihre persönliche VIA Terrazzo Kostprobe.

Präsentiert in einer DIN A4-Box haben Sie die Möglichkeit die Mischungen optisch und haptisch zu erfahren.

## Get your chosen favourites

You can order up to 3 samples from the VIA Terrazzo range and look forward to your personal DIN A4 sample box.

Experience the VIA Terrazzo mixtures visually and haptically.



# VIA TERRAZZO EIMER / BUCKETS

Die fertige Mischung wird im 25 kg Eimer auf die Baustelle geliefert.

## Dies hat mehrere Vorteile:

- Einfache Mengenermittlung / 1 Eimer = 1 Quadratmeter
- Gute Baustellenlogistik
- Komfortable Mengeneinheit zur Verarbeitung
- Ca. 1 Jahr Lagerfähigkeit (im ungeöffneten Eimer)
- Pfandsystem (aktuelle Informationen dazu auf [viamaterial.de](http://viamaterial.de))

The mixed material is delivered to the construction site in 25 kg buckets.

## Here are the benefits:

- Simple determination of quantity / 1 bucket = 1 Square metre
- very well construction site logistics
- practical unit for processing
- Approx. 1 year shelf life (in unopened bucket)
- Deposit system (current information on [viamaterial.de](http://viamaterial.de))





# TERRAZZO VERARBEITEN

**Heute einbauen – morgen schleifen!**

*Install today - grind tomorrow!*

## ← WICHTIG

**Untergrund:** Der Untergrund muss formstabil und schwingungsfrei sein. Hier eignet sich beispielsweise ein klassischer Zementestrich.

**Materialberechnung:** Die VIA Terrazzomischungen mit 6 - 8 mm Splitt werden mit ca. 1 cm eingebracht und ca. 0,3 - 0,4 cm abgeschliffen.

Die Fertigfußbodenhöhe beträgt mindestens 0,7 cm.

## ← NOTE

**Underground:** VIA Terrazzo requires a stabil and vibration free underground like a cement-based screed.

**Calculation of material:** VIA Terrazzo with 6 - 8 mm gets applied with approx. 1 cm. By grinding you will lose approx. 0.3 - 0.4 cm The final floor height is minimum 0.7 cm.



## VIA Terrazzo aus dem Eimer...

Die fertige Mischung kommt im praktischen VIA Eimer auf die Baustelle.

Von VIA werden benötigt: Estrich Grundierung, Randdämmstreifen, Spachtelmasse, Mineralimprägnierung. Außerdem: Speisfass, Rührwerk, Wasser, Glättkelle, Richtlatte, Schwamm, Fugbrett, Schleifmaschinen, Bodenwischer.

## VIA Terrazzo from bucket...

VIA Terrazzo comes in buckets to the construction site.

Following VIA extras are required: primer, edge insulation strips, filler, mineral impregnation. Additionally you need: feeding barrell, agitator, water, trowel, straightedge, sponge, jointing board, grinding machines, floor wiper.



## ...mischen

Vor Ort wird der Eimerinhalt mit Wasser gemischt bis eine homogene, zähe Masse entsteht.

Die Wassermenge entnehmen Sie der Angabe auf dem Eimer.

## ...mixing

The content of the bucket is getting mixed on site with a certain amount of water until it is getting a homogenous mass. Please read the instructions on the bucket label for further details.



## ...auftragen

Die VIA Terrazzomasse wird kellenweise gleichmäßig auf den sauberen, grundierten Untergrund glatt aufgetragen und nivelliert.

**Hinweis:** Richtlatte dient zur Überprüfung der Ebenheit, nicht zum Abziehen des Materials.

## ...apply

The mixed material is applied on the clean underground trowel by trowel, smoothed and leveled. Note: The straightedge is used to check the even surface not for smoothing the material.





### ...grob schleifen

Der VIA Terrazzo wird trocken geschliffen. Die rasche Abbindung mit dem VIA Bindemittel ermöglicht, dass der Belag bereits nach einem Tag Trocknungszeit geschliffen werden kann. Beim ersten Grobschliff erfolgt das Anschleifen der Körnung. Es wird in gleichmäßigen Bewegungen geschliffen bis die Maschine ruhig läuft.

### ...rough grinding

*After one day dehydration time the rapid setting of the VIA binder allows a grinding already. The grain gets its optical cross-section during the first rough grinding, which is done in calm and steady movements.*



### ...spachteln

Bei einer Sichtprüfung werden vereinzelte Hohlräume, sogenannte Lunker, erkennbar. Diese werden mit der VIA Spachtelmasse und einem Fugbrett aufgespachtelt und gefüllt.

### ...filler

*A visual inspection reveals single hollows, so called Lunker or shrink holes. These are filled with VIA filler and a jointing board.*



### ...fein schleifen

Im ersten Feinschliff erfolgt das Abschleifen der Spachtelmasse bis der Boden sauber ist. Für einen höheren Glanzgrad kann abschließend noch ein weiterer Feinschliff erfolgen. Der VIA Terrazzo erreicht je nach Schleifgrad die Rutschklassifizierung R9 bis max. R 11.

**Hinweis:** Schleifleitfaden als Download auf VIA Webseite.

### ...fine grinding

*By first fine grindings all remaining fillers gets removed until it is clean. For a higher gloss level, a further fine polishing can be carried out finally. Depending on the degree of polishing, VIA Terrazzo achieves the slip classification R9 to max. R 11.*

**Note:** Find the grinding guideline as download on our website.



### ...imprägnieren

Schließlich wird der trockene und saubere Terrazzoboden mit der VIA Mineralimprägnierung versiegelt. Diese wird mit einem Bodenwischer im Kreuzgang aufgetragen.

**Hinweis:** Das Changieren und die Varianz in der Kornlage sind charakteristisch für einen typischen Terrazzoboden.

### ...impregnate

*Finally, the clean and dry floor will be sealed with VIA mineral impregnation. In crosswise movements the impregnation gets applied.*

**Note:** Variations in density and colour of the grains is the characteristic of terrazzo floors.



# TERRAZZO WORKSHOPS

## Workshops

VIA bietet regelmäßig Tagesseminare für das Einbringen und Schleifen von fugenlosem Terrazzo an. Profis vermitteln Schritt für Schritt die Eigenschaften und aktive Verarbeitung des VIA Terrazzo.

## Workshops - learning by doing

VIA regularly offers one day workshops from application to grinding and sealing the VIA terrazzo.

Workshops are taking place in Bacharach/Germany.



Workshop Termine /  
Workshop calendar



# MASCHINENVERLEIH

## VIA Terrazzo-Maschinenset für den professionellen Einbau

Zum Schleifen des VIA Terrazzo wird eine Maschine mit entsprechenden Schleifwerkzeugen und ein Hochleistungssauger benötigt.

Für die Randbereiche und Nischen kommt eine Handschleifmaschine zum Einsatz.

**In Verbindung mit einer Terrazzobestellung bietet VIA den Verleih der Geräte an.**

## VIA Terrazzo machine set for professional installation

For grinding the VIA Terrazzo a machine with the appropriate grinding tools and a high-performance vacuum cleaner is required.

For edges and niches a hand grinder is used.

**Together with a VIA terrazzo order the machine set can be hired.**

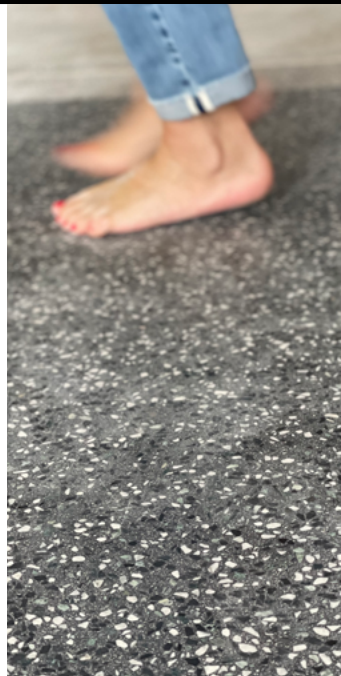




# DIE SCHÖNSTE HEIZUNG DER WELT

**VIA Terrazzo lässt sich sehr gut mit Fußbodenheizungen kombinieren und vereint die Vorteile beider Systeme**

- Die Fußbodenheizung sorgt für ein angenehmes Raumklima, während der Terrazzoboden mit seiner Wärmespeicherfähigkeit die Wärme gleichmäßig im Raum verteilt.
- VIA Terrazzo ist kompatibel mit elektrischen und wassergeführten Heizsystemen.
- Ideale Ergänzung zu regenerativen Energiequellen wie Solarthermie oder Geothermie.
- Geeignet für Sanierungen im Bestand und in allen Neubauprojekten.



**VIA Terrazzo in combination with floor heating combines the advantages of both systems**

- *The floor heating provides a comfortable atmosphere while the terrazzo floor stores and distributes the warmth to the room.*
- *VIA Terrazzo is compatible with electric and water heating systems.*
- *Ideal complement to renewable energy sources such as solar thermal or geothermal.*
- *Suitable for renovation of existing buildings and in all new construction projects.*

 **Das Heizsystem ist mit der VIA Anwendungstechnik abzustimmen. Weitere Infos: [viamaterial.de/terrazzo/heizung](https://viamaterial.de/terrazzo/heizung)**

*The floor heating system must be coordinated with VIA Application Engineering.*

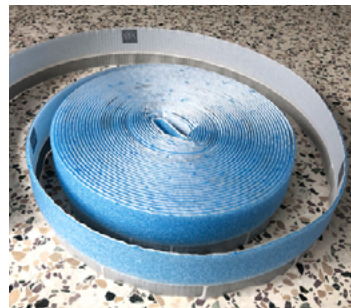
*Find further information on the VIA website: [viamaterial.de/en/terrazzo/heating-system](https://viamaterial.de/en/terrazzo/heating-system)*

**N° T01102**





# VIA TERRAZZO ZUBEHÖR



VIA Randdämmstreifen  
VIA edge insulation strips



VIA Estrich Grundierung  
VIA screed primer



Bindemittel für Spachtelmasse  
Liquid bonder for filler



VIA Mineralimprägnierung  
VIA Mineral impregnation



VIA Insulation and  
decoupling mats

VIA Dämm- und  
Entkopplungsplatten



VIA Abdeckvlies  
VIA cover fleece



Aluminium Abschlussprofil  
Aluminum end profile



Aluminium Dehnprofil  
Aluminum expansion profile

# VIA TERRAZZO ACCESSORIES

## VIA Material und Zubehör

Bei VIA erhalten Sie das passende Zubehör, um direkt mit ihrem Terrazzoprojekt starten zu können.

Das gesamte Zubehör ist perfekt auf den VIA Terrazzo abgestimmt.

## VIA materials and accessories

Start your VIA Terrazzo project straight away with the right accessory. The shown accessories match perfectly with our VIA Terrazzo.



VIA Terrazzo Plattenseife  
VIA terrazzo tile soap



VIA Mosaik-Ornament  
VIA mosaic elements

Design Beispiel  
Design example



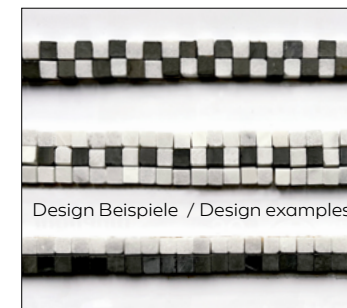
Messing Abschlussprofil  
Brass end profile



Messing Dehnprofil  
Brass expansion profile



VIA Kleber  
VIA Adhesive



Design Beispiele / Design examples

VIA Mosaikränder  
VIA mosaic borders





**AUSSCHREIBUNGS-  
TEXTE**



**PFLEGE-  
INFORMATIONEN**

*INFORMATION  
FOR CLEANING  
AND CARE*



**LEISTUNGS-  
ERKLÄRUNG**

*DECLARATION OF  
PERFORMANCE*



**SICHERHEITS-  
DATENBLATT**

*SAFETY-  
DATA SHEET*



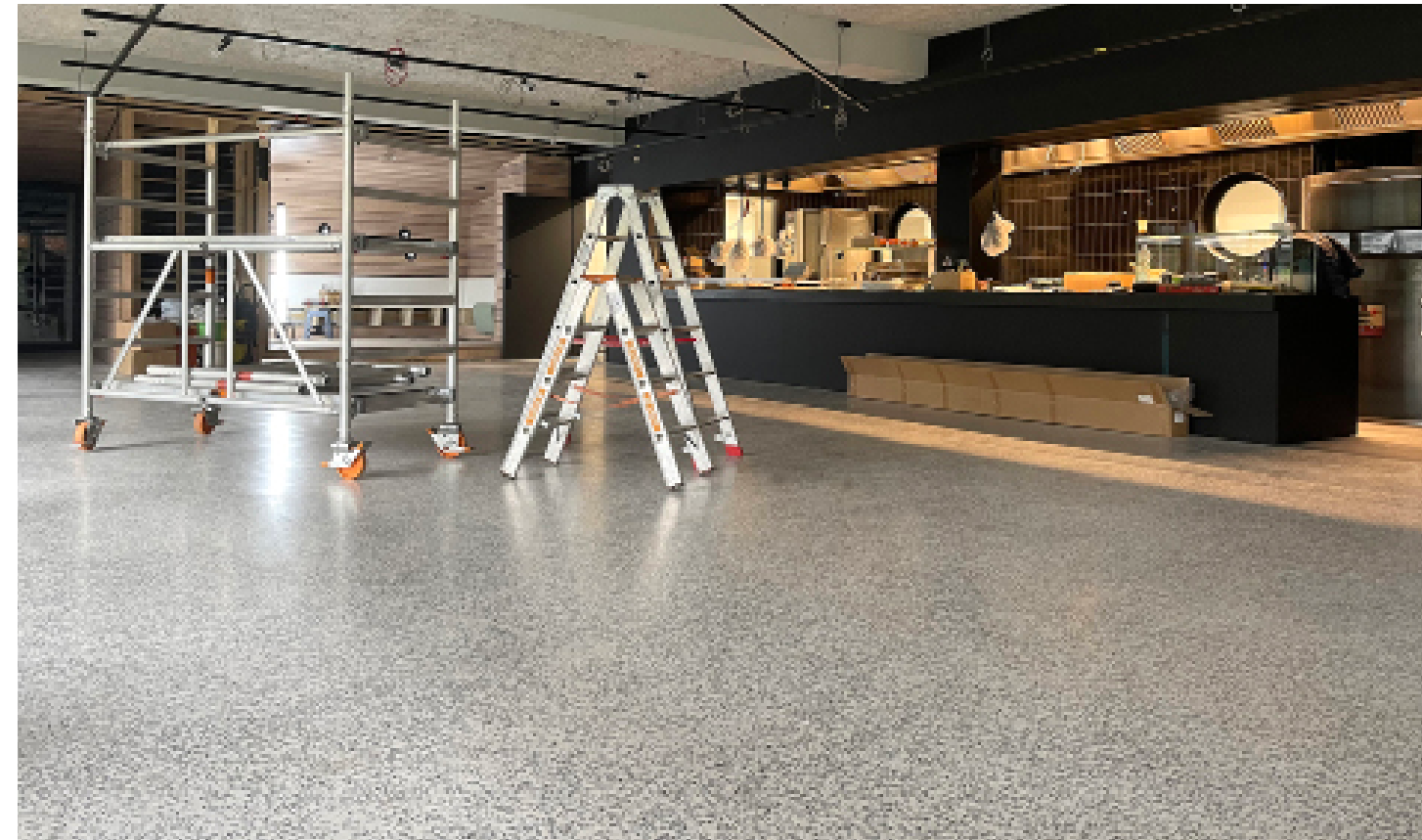
**ANWENDUNG**

*APPLICATION*



**TECHNISCHES  
DATENBLATT**

*TECHNICAL  
DATA SHEET*



**HINWEIS:** Alle Farben in dieser **Broschüre** und auf **viamaterial.de** sind **indikativ** und vermitteln nur **Annäherungswerte**. Originalfarben können von den gedruckten Farbmustern abweichen. Wir haben den Inhalt sorgfältig geprüft, trotzdem können wir Fehler nicht ausschließen und für die Inhalte keine Gewähr übernehmen. Wir behalten uns im Interesse der Produktverbesserung vor, Änderungen durchzuführen.

**NOTE:** In this **Flyer** and on the website **viamaterial.de** all colours are **indicative**. Original colours may differ from the printed ones. All contents are checked carefully, nevertheless we cannot exclude errors and cannot assume any liability for the contents. We reserve the right to make changes in the interest of product improvement.



# VIA GmbH

Mainzer Straße 33-35  
D-55422 Bacharach/Rhein

Telefon/Phone +49 6743 93708-0

Fax +49 6743 93708-20

[mail@viamaterial.de](mailto:mail@viamaterial.de)



[viamaterial.de](http://viamaterial.de)