



The Subtle Art of Perfect Surfaces.

Every surface speaks the language of excellence.

A harmony of strength, style, and European detail.
A collection shaped by structure, simplicity,
and finesse. For creators who build with intention.

**Transforming Spaces with
the artistry of tiles,
where every design tells a
story of Elegance and
Aesthetics.**

**Räume verwandeln mit
der Kunst der Fliesen,
wo jedes Design eine
Geschichte von Eleganz
und Ästhetik erzählt.**



EN Emcer is one of the top players in Indian Ceramic Industry and has earned a reputation during its almost five-year history for its dynamic and pioneering industrial and communicative vision. Being part of Emcer group means sharing its know-how, technical innovation, highest quality standards and attention to details, as well as the aesthetics and decoration for which the Emcer in superficie brand in particular is renowned. With its largest slabs for architecture and furnishing, the Emcer range is the perfect for creating a broader lifestyle concept that makes it easy to design all kinds of space. Emcer's cutting-edge production system combined with the high level of expertise and professionalism of the business units allows it to effectively meet all design and commercial requirements. The company's solid structure is able to meet the demands of an ever-evolving market, by offering an effective, accurate and high-quality products.

EN These large size porcelain slabs open up a world of possibilities for both residential and commercial applications. From luxurious Home to Corporate Premises and sleek bathroom vanities to striking floor and wall installations, the Emcer slabs transform any space into a captivating masterpiece. The larger dimensions not only ensure fewer visible seams but also allow for uninterrupted patterns and a sense of continuity, creating a visually stunning aesthetic.

EN The Emcer porcelain slabs combine the allure of marble with the remarkable durability and low-maintenance qualities of porcelain. Engineered with cutting-edge technology, they possess exceptional resistance to scratches, stains, and heat, making them ideal for high-traffic areas and busy households. Moreover, their non-porous surface prevents the absorption of liquids, ensuring effortless cleaning and hygiene.

DE Emcer zählt zu den führenden Unternehmen der indischen Keramikindustrie und hat sich in seiner fast fünfjährigen Geschichte durch seine dynamische und wegweisende industrielle und kommunikative Vision einen Namen gemacht. Teil der Emcer-Gruppe zu sein bedeutet, ihr Know-how, ihre technische Innovation, höchste Qualitätsstandards und Liebe zum Detail zu teilen – ebenso wie die Ästhetik und Dekoration, für die insbesondere die Marke Emcer in Superficie bekannt ist. Mit den größten Platten für Architektur und Einrichtung bietet das Emcer-Sortiment das perfekte Konzept für einen umfassenderen Lebensstil, der die Gestaltung aller Arten von Räumen erleichtert. Das hochmoderne Produktionssystem von Emcer, kombiniert mit dem hohen Maß an Expertise und Professionalität der Geschäftseinheiten, ermöglicht es, alle Design- und Handelsanforderungen effektiv zu erfüllen. Die solide Struktur des Unternehmens ist in der Lage, die Anforderungen eines sich ständig weiterentwickelnden Marktes mit effektiven, präzisen und qualitativ hochwertigen Produkten zu erfüllen.

DE Diese großformatigen Feinsteinzeugplatten eröffnen eine Welt voller Möglichkeiten für Wohn- und Gewerbeanwendungen. Von luxuriösen Wohnräumen über Unternehmensgebäude bis hin zu eleganten Waschtischen und beeindruckenden Boden- und Wandinstallationen verwandeln die Emcer-Platten jeden Raum in ein fesselndes Meisterwerk. Die größeren Abmessungen sorgen nicht nur für weniger sichtbare Fugen, sondern auch für ununterbrochene Muster und ein Gefühl von Kontinuität, wodurch eine visuell beeindruckende Ästhetik entsteht.

DE Die Feinsteinzeugplatten von Emcer vereinen die Anziehungskraft von Marmor mit den außergewöhnlichen Strapazierfähigkeits- und Pflegeleichtigkeitseigenschaften von Porzellan. Dank modernster Technologie bieten sie außergewöhnliche Kratz-, Flecken- und Hitzeresistenz und sind damit ideal für stark frequentierte Bereiche und belebte Haushalte. Zudem verhindert ihre nicht-poröse Oberfläche die Aufnahme von Flüssigkeiten, was müheloses Reinigen und Hygiene gewährleistet.

Features

— that elevate your every space.



Water Absorption

By choosing Emcer Tiles with very low water absorption rates, you ensure that your investment in premium tiles and slabs will provide long-lasting performance and aesthetic appeal.



Slip Resistance

Safety is a priority with Emcer Tiles, which offer superior slip resistance. This feature ensures a secure surface underfoot, even in areas prone to water exposure, reducing the risk of slips and falls.



Abrasion Resistance

Designed to withstand heavy use, Emcer Tiles boast high abrasion resistance. They maintain their beauty and integrity even in high-traffic areas, making them a durable choice for both residential and commercial spaces.



Flexural Strength

Emcer Tiles exhibit remarkable flexural strength, providing excellent durability and resistance to breaking under pressure. This makes them suitable for various applications, including flooring and wall cladding.



Chemical Resistance

Our tiles are built to resist chemical damage, ensuring they remain unaffected by household cleaners, acids, and other corrosive substances. This makes them easy to maintain and long-lasting.



Thermal Shock Resistance

Emcer Tiles are designed to withstand sudden temperature changes without cracking or losing their integrity, making them ideal for areas exposed to extreme conditions, such as kitchens and outdoor spaces.



Stain Resistance

With advanced stain resistance, Emcer Tiles are easy to clean and maintain. Their surfaces resist absorption of spills and stains, keeping them looking pristine with minimal effort.



Fire Resistance

Safety is a cornerstone of Emcer Tiles. They offer excellent fire resistance, ensuring that they do not contribute to the spread of flames, making them a safe choice for any environment.



Moisture Expansion

Emcer Tiles are highly resistant to moisture, preventing issues like mold and mildew. This feature makes them perfect for humid environments and areas with frequent water exposure.

Merkmale

— die jeden Ihrer Räume aufwerten.

Wasseraufnahme - Mit Emcer Tiles, die eine sehr geringe Wasseraufnahme aufweisen, sichern Sie sich eine langfristige Leistung und ästhetische Anziehungskraft Ihrer hochwertigen Fliesen und Platten.

Rutschfestigkeit - Sicherheit steht bei Emcer Tiles an erster Stelle. Dank überlegener Rutschfestigkeit bieten sie eine sichere Oberfläche, selbst in Bereichen mit Wassereinwirkung, und reduzieren das Risiko von Ausrutschen und Stürzen.

Abriebfestigkeit - Emcer Tiles sind für hohe Beanspruchung ausgelegt und bieten eine hohe Abriebfestigkeit. Sie bewahren ihre Schönheit und Integrität auch in stark frequentierten Bereichen, was sie zu einer langlebigen Wahl für Wohn- und Gewerberäume macht.

Biegefestigkeit - Emcer Tiles zeichnen sich durch außergewöhnliche Biegefestigkeit aus und bieten hervorragende Haltbarkeit sowie Widerstandsfähigkeit gegen Bruch unter Druck. Dies macht sie für verschiedene Anwendungen wie Boden- und Wandverkleidungen geeignet.

Chemikalienbeständigkeit - Unsere Fliesen sind gegen chemische Schäden resistent und bleiben unempfindlich gegenüber Haushaltsreinigern, Säuren und anderen ätzenden Substanzen. Das macht sie pflegeleicht und langlebig.

Wärmeschockbeständigkeit - Emcer Tiles sind darauf ausgelegt, plötzliche Temperaturschwankungen ohne Risse oder Verlust der Stabilität zu überstehen. Sie eignen sich ideal für Bereiche mit extremen Bedingungen, wie Küchen und Außenbereiche.

Fleckenbeständigkeit - Mit fortschrittlicher Fleckenbeständigkeit sind Emcer Tiles leicht zu reinigen und zu pflegen. Ihre Oberflächen verhindern die Aufnahme von Verschmutzungen und Flecken, sodass sie mit minimalem Aufwand makellos bleiben.

Feuerbeständigkeit - Sicherheit ist ein Grundpfeiler von Emcer Tiles. Sie bieten eine hervorragende Feuerbeständigkeit und tragen nicht zur Ausbreitung von Flammen bei, was sie zu einer sicheren Wahl für jede Umgebung macht.

Feuchtigkeitsausdehnung - Emcer Tiles sind hochgradig feuchtigkeitsbeständig und verhindern Probleme wie Schimmel und Mehltau. Diese Eigenschaft macht sie ideal für feuchte Umgebungen und Bereiche mit häufiger Wassereinwirkung.

Certifications

— that proves our excellence.



ISO 14001:2015

ISO 9001:2015

ISO 45001:2018



At Emcer Tiles, our commitment to quality, safety, and sustainability is underscored by our adherence to globally recognized certifications. We proudly comply with ISO standards, including ISO 9001, which ensures our products consistently meet high-quality benchmarks and efficient production processes. Our tiles also carry the CE marking, indicating conformity with European safety, health, and environmental protection standards. In addition, Emcer Tiles are certified by ISI (Indian Standards Institute), affirming their quality and safety in the Indian market. We are also aligned with the principles of the Green Building Council, ensuring our products contribute to sustainable building practices by promoting energy efficiency, environmental responsibility, and a reduced carbon footprint. These certifications reflect our ongoing dedication to delivering tiles that are not only superior in performance but also in their contribution to a greener, safer world.

Bei Emcer Tiles wird unser Engagement für Qualität, Sicherheit und Nachhaltigkeit durch die Einhaltung weltweit anerkannter Zertifizierungen unterstrichen. Wir erfüllen stolz die ISO-Standards, einschließlich ISO 9001, die sicherstellen, dass unsere Produkte konstant hohe Qualitätsmaßstäbe und effiziente Produktionsprozesse erfüllen. Unsere Fliesen tragen zudem das CE-Kennzeichen, das die Konformität mit europäischen Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltschutzstandards belegt. Darüber hinaus sind Emcer Tiles durch das ISI (Indian Standards Institute) zertifiziert, was ihre Qualität und Sicherheit auf dem indischen Markt bestätigt. Wir richten uns auch nach den Prinzipien des Green Building Council aus und stellen sicher, dass unsere Produkte zu nachhaltigen Baupraktiken beitragen, indem sie Energieeffizienz, Umweltverantwortung und eine reduzierte CO2-Bilanz fördern. Diese Zertifizierungen spiegeln unser kontinuierliches Engagement wider, Fliesen zu liefern, die nicht nur in ihrer Leistung überlegen sind, sondern auch zu einer grüneren und sichereren Welt beitragen.



Where Luxury
Meets Craftsmanship

1200X

2400MM

COTTON BIANCO

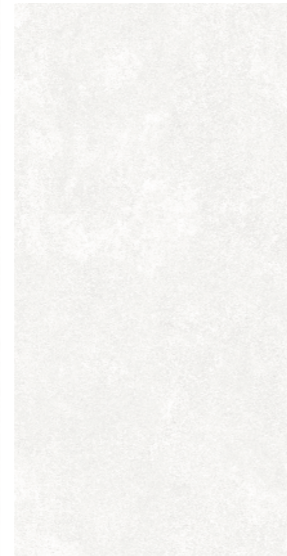


SIZE / GROÙE
1200X2400mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
02



 WATERPROOF

 RESISTANT TO HIGH TEMPERATURES

 EASY TO CLEAN

 RESISTANT TO SCRATCHES

COTTON ASH



SIZE / GROÙE
1200X2400mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
02



 WATERPROOF

 RESISTANT TO HIGH TEMPERATURES

 EASY TO CLEAN

 RESISTANT TO SCRATCHES

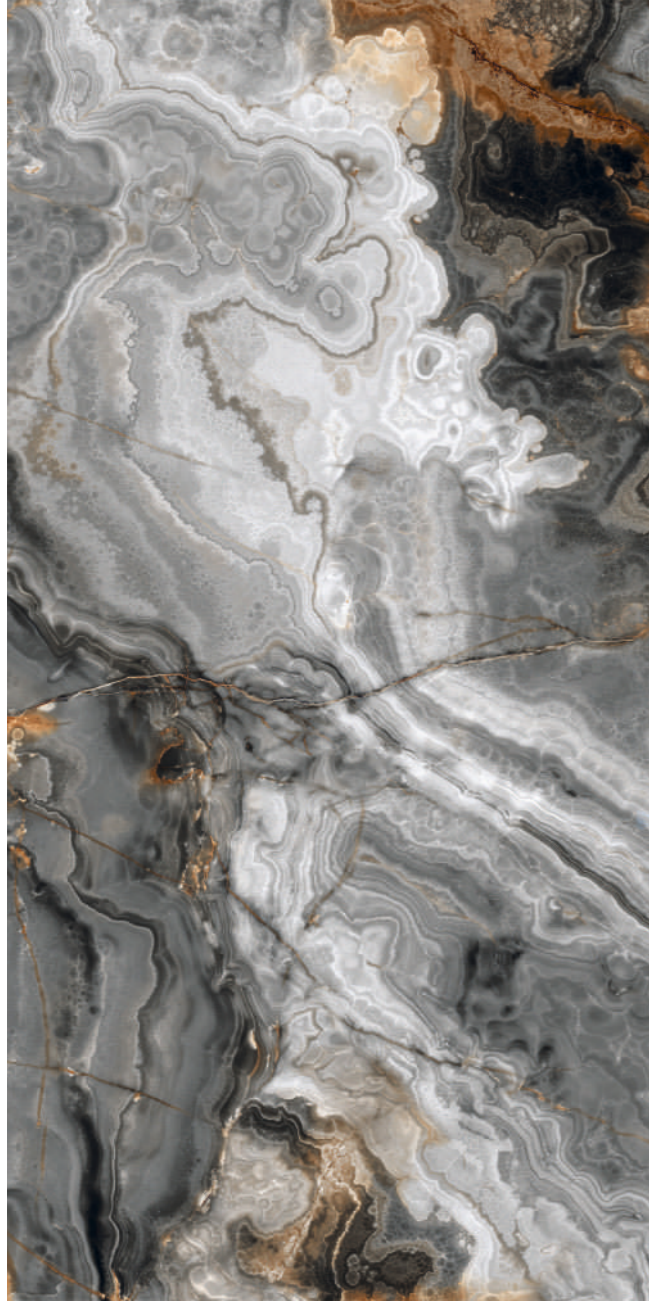


Cottan Bianco



Cottan Ash

GIFHORN NATURAL

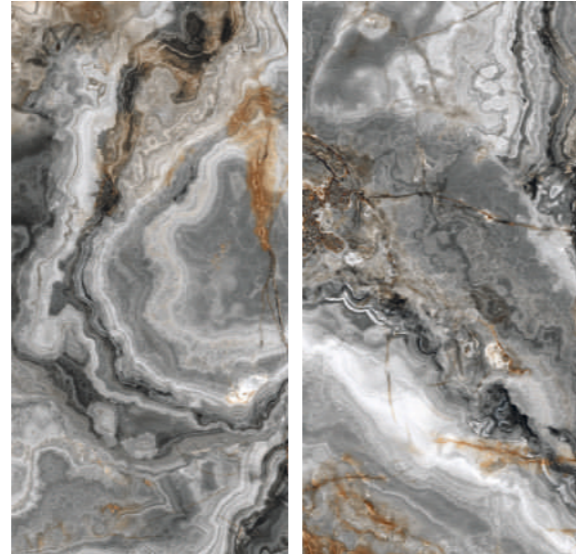


SIZE / GROÙE
1200X2400mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
GLUCER

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
04



- WATERPROOF
- RESISTANT TO HIGH TEMPERATURES
- EASY TO CLEAN
- RESISTANT TO SCRATCHES

GIFHORN SALMON



SIZE / GROÙE
1200X2400mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
GLUCER

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
04



- WATERPROOF
- RESISTANT TO HIGH TEMPERATURES
- EASY TO CLEAN
- RESISTANT TO SCRATCHES



Gifhorn Natural



Gifhorn Salmon



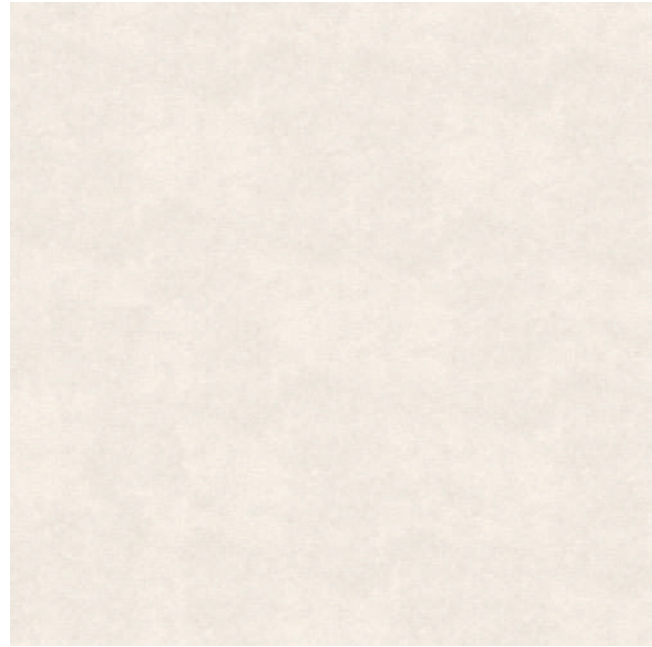
A statement of
Class And Durability

1200X

1200MM

Emcer / Premium Fliesen
MARMO DI CERAMICHE

NORWAY CEMANTO BIANCO



SIZE / GROÖE
1200X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
02

WATERPROOF

RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES

EASY TO CLEAN

RESISTANT
TO SCRATCHES



BELLEZA GRACE



SIZE / GROÙE
1200X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
CARVING

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
04



WATERPROOF

RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES

EASY TO CLEAN

RESISTANT
TO SCRATCHES

PICASSO GRIS



SIZE / GROÙE
1200X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
03



WATERPROOF

RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES

EASY TO CLEAN

RESISTANT
TO SCRATCHES

Belleza Grace



1200x1200mm

Picasso Gris



1200x1200mm

CAVALLO



SIZE / GROÖE
1200X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
CARVING

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
04



WATERPROOF

RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES

EASY TO CLEAN

RESISTANT
TO SCRATCHES



LATINA ASH



SIZE / GROÖE
1200X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
CARVING

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
06



WATERPROOF

RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES

EASY TO CLEAN

RESISTANT
TO SCRATCHES

SIGNORA



SIZE / GROÖE
1200X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
CARVING

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
06



WATERPROOF

RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES

EASY TO CLEAN

RESISTANT
TO SCRATCHES



Latina Ash



Signora

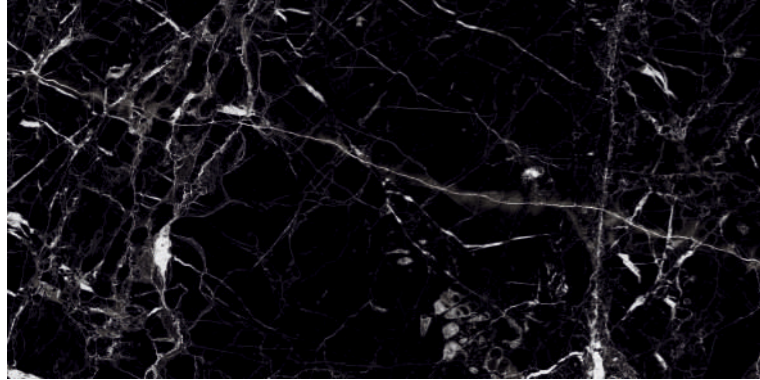


Refining spaces
With Timeless Luxury

600X

1200MM

ANTIQUÉ NERO

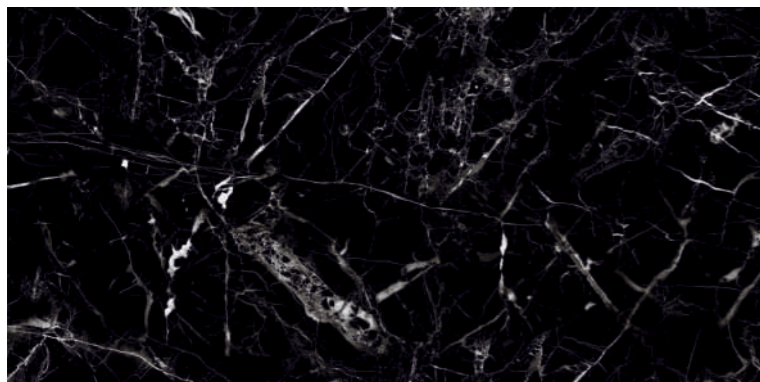
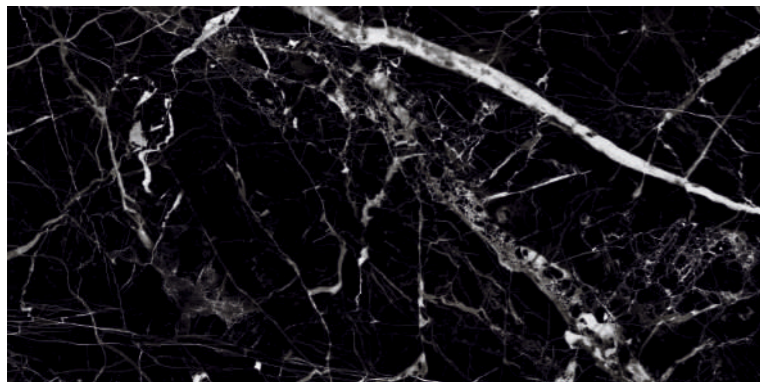
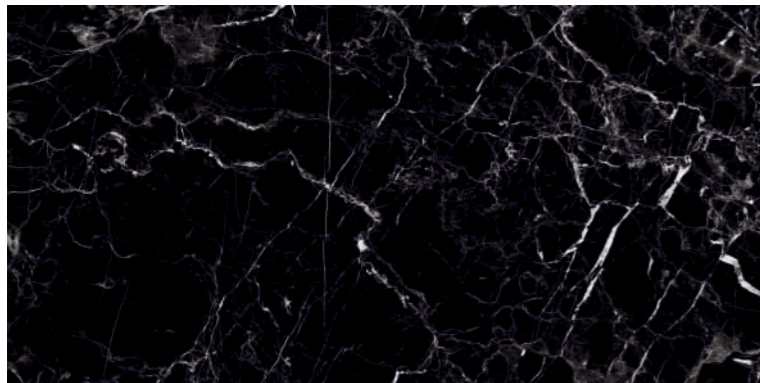


SIZE / GROBE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
GLOSSY

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
08



IBIZA MARBLE

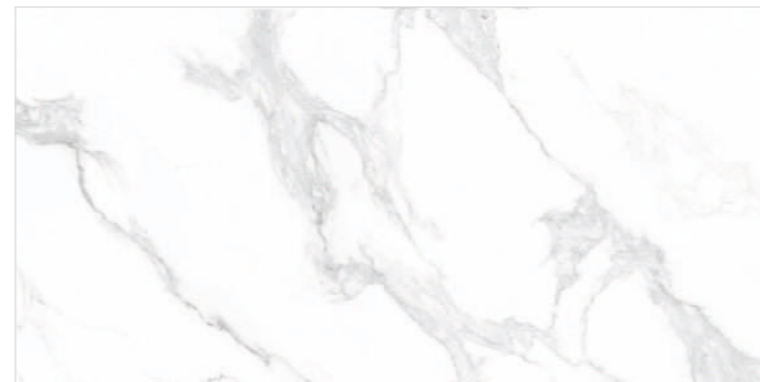
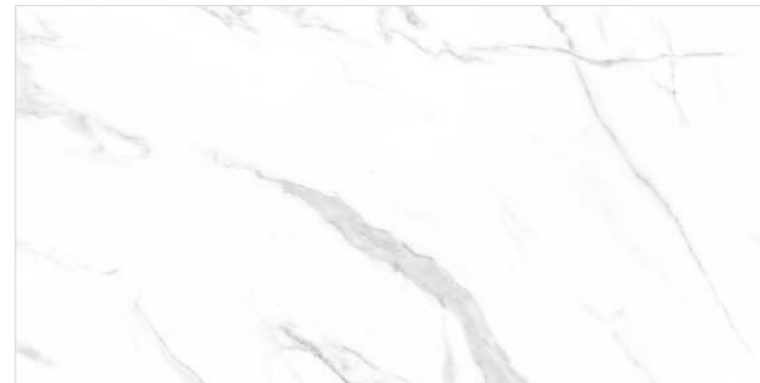


SIZE / GROBE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
GLOSSY

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
10



Antique Nero



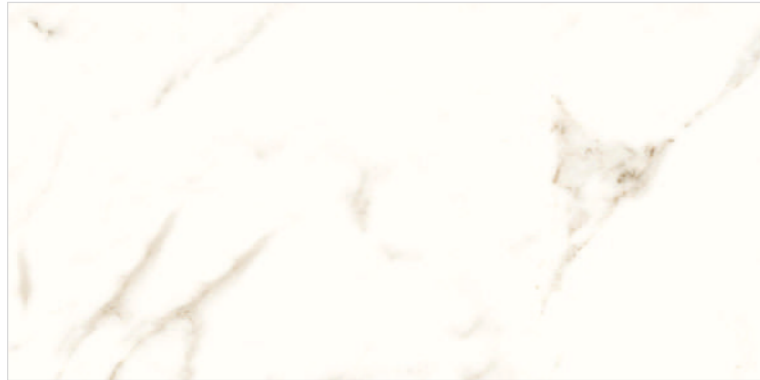
600x1200mm

Ibiza Marble



600x1200mm

CALACATTA ORO

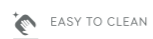


SIZE / GROÖE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
GLOSSY

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
06



CALACATTA IMPERIAL



SIZE / GROÖE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
GLOSSY

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
08





Calacatta Oro



Calacatta Imperial

AZURE BIANCO



SIZE / GROßE
600X1200mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

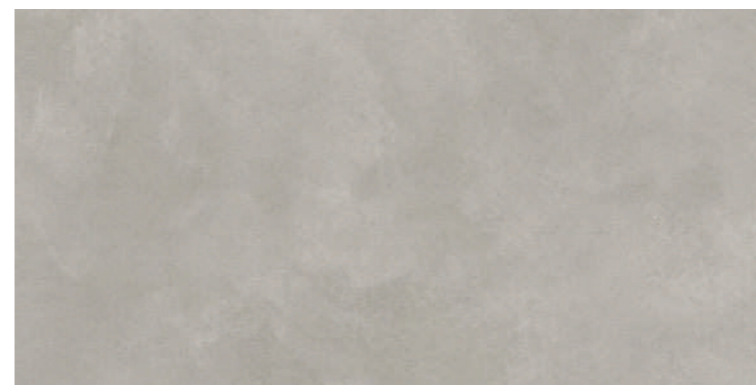
THICKNESS / STÄRKE
9mm

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
04



600x1200mm

AZURE GREY



SIZE / GROßE
600X1200mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

THICKNESS / STÄRKE
9mm

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
04



600x1200mm

AZURE SMOKE



SIZE / GROBE
600X1200mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

THICKNESS / STÄRKE
9mm

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
04



600x1200mm

AZURE VERDE



SIZE / GROBE
600X1200mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

THICKNESS / STÄRKE
9mm

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
04



600x1200mm

ARENA WHITE SLATE



SIZE / GROÖE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

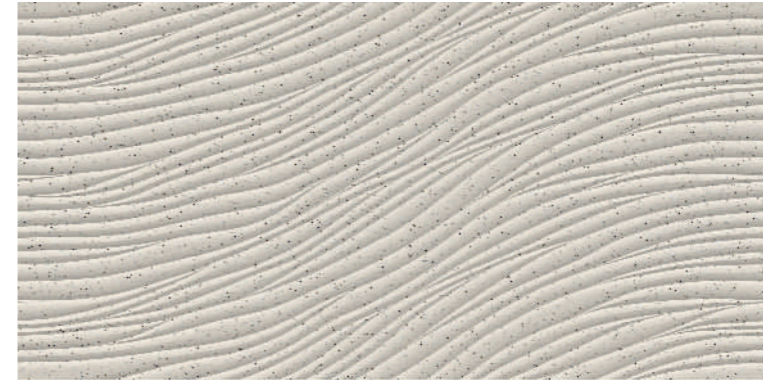
SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
01



600x1200mm

ARENA WHITE WAVES



SIZE / GROÖE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
01



600x1200mm

ARENA GREY SLATE



SIZE / GROBE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

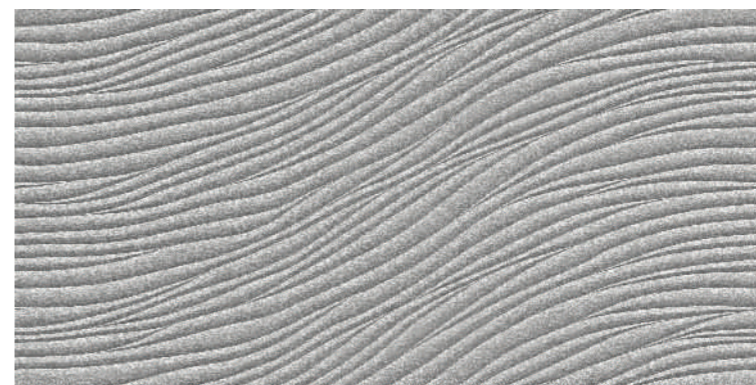
SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
01



600x1200mm

ARENA GREY WAVES



SIZE / GROBE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
01



600x1200mm

DOLOMIA CREMA



SIZE / GROÖE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
06



600x1200mm

DOLOMIA GREY



SIZE / GROÖE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
06



600x1200mm

MADEN BEIGE



SIZE / GROßE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
03



 WATERPROOF

 RESISTANT TO HIGH TEMPERATURES

 EASY TO CLEAN

 RESISTANT TO SCRATCHES



PORTOFIN NERO



SIZE / GROÖE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
06



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES



SANDRIFT BEIGE

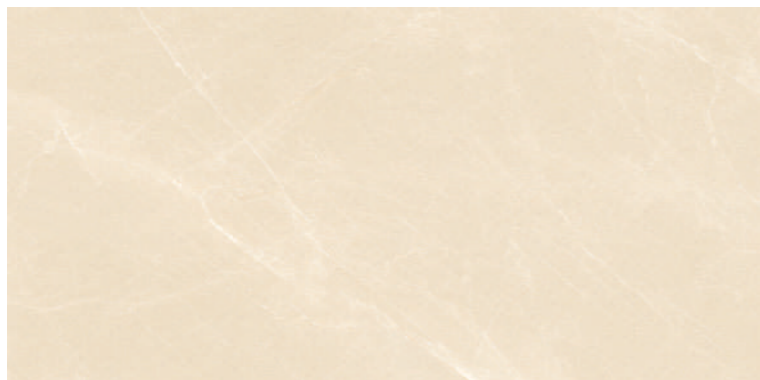
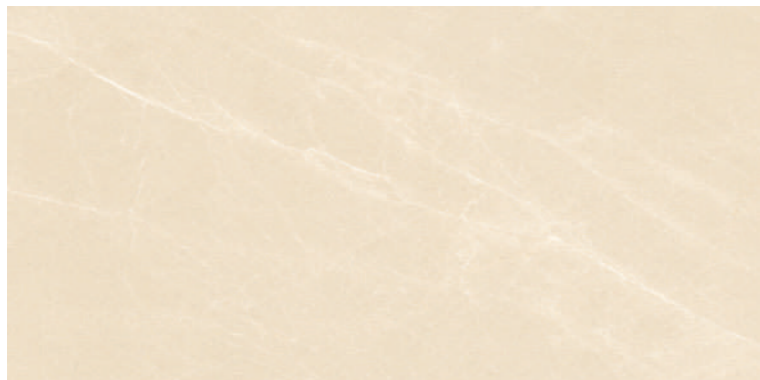
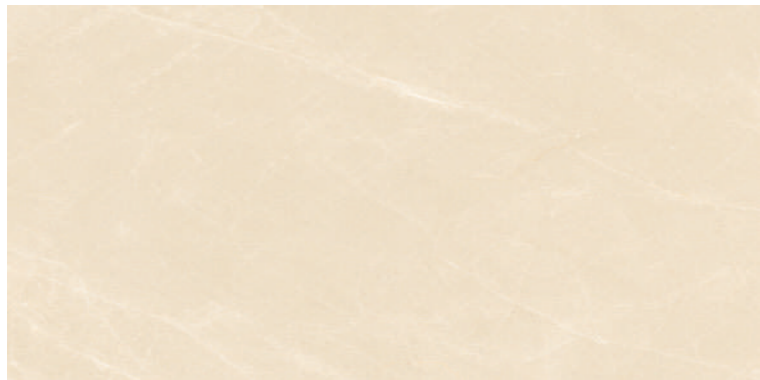


SIZE / GROBE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
08



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES

SANDRIFT BIANCO

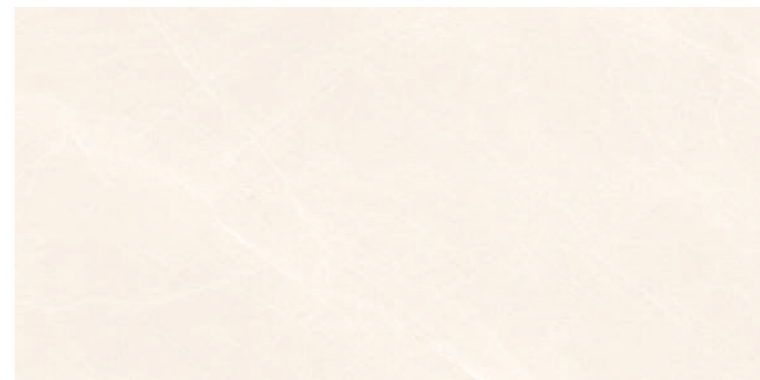
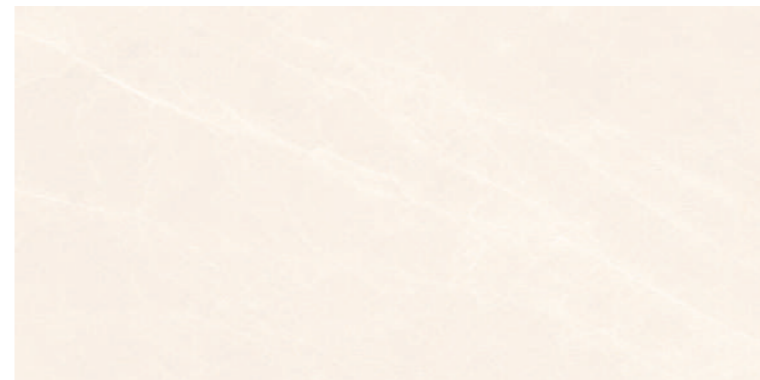


SIZE / GROBE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
08



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES

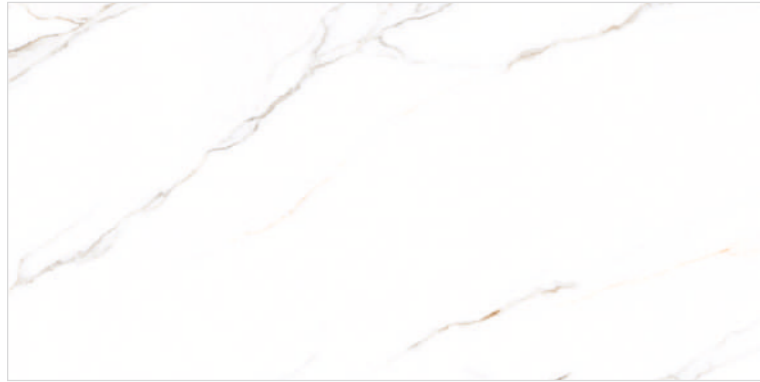


Sandrift Beige



Sandrift Bianco

Prague Satvario

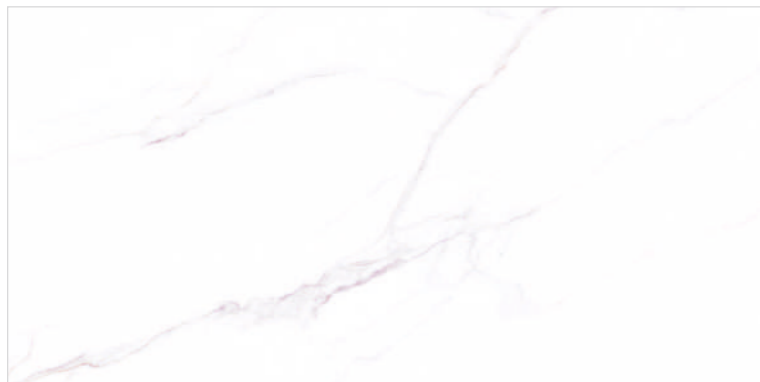
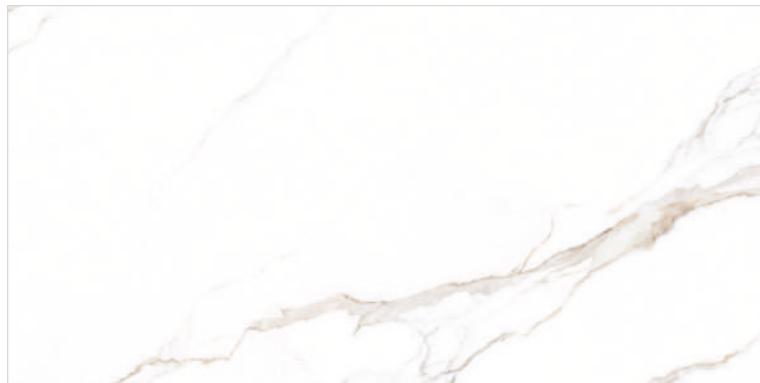


SIZE / GROÖE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
06



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES

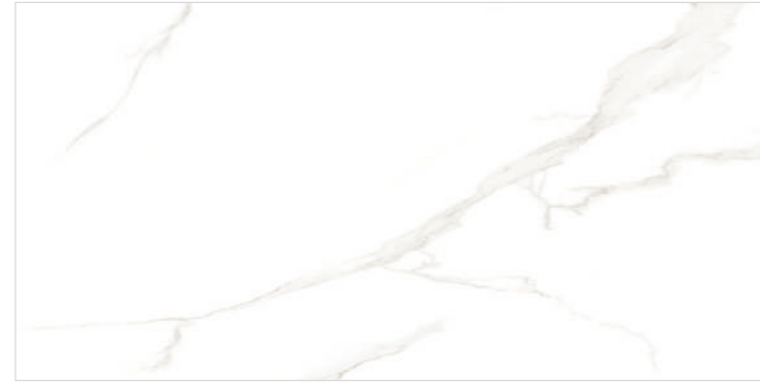


EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES

Zodiac Satvario

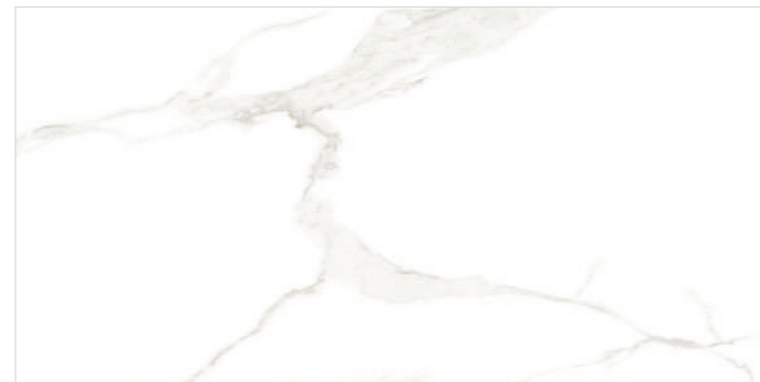
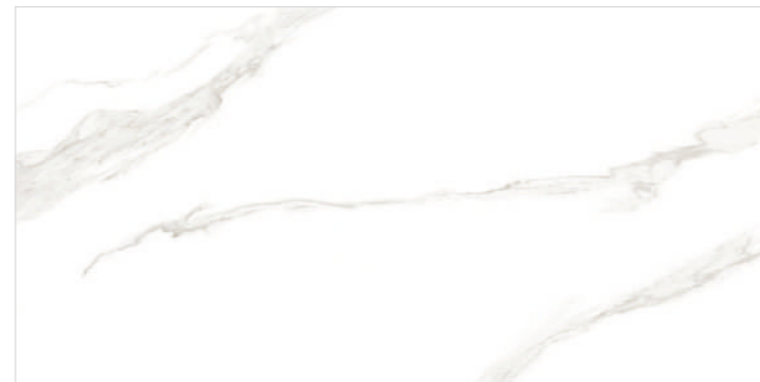
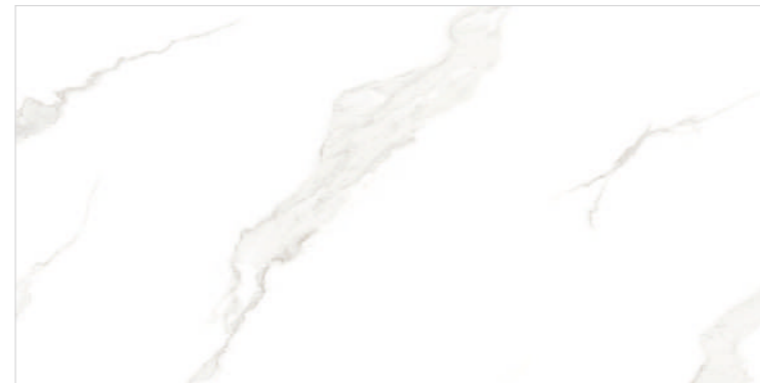


SIZE / GROÖE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
06



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES

Prague Satvario



600x1200mm

Zodiac Satvario



600x1200mm

Wills Beige Linear



SIZE / GROBE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
04



600x1200mm

Wills Smoke Linear



SIZE / GROBE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
04



600x1200mm

Belleza Grace

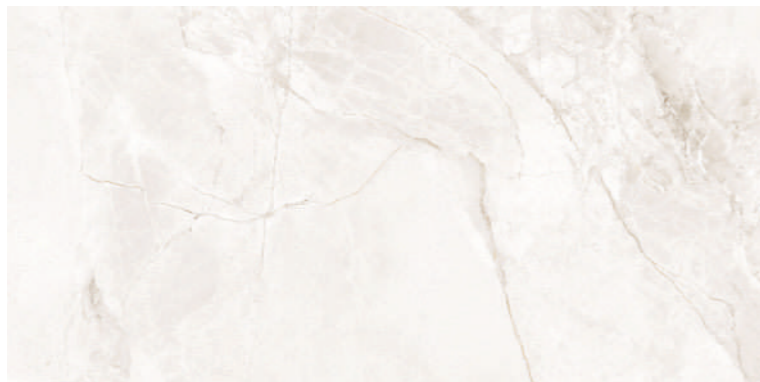
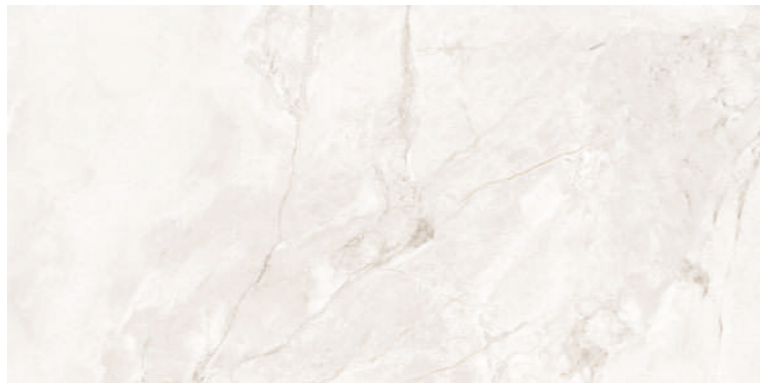


SIZE / GROßE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
CARVING

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
06



Bigmo White



SIZE / GROßE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
CARVING

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
04



Belleza Grace



600x1200mm

Bigmo White



600x1200mm

Canyon Buds HL



SIZE / GROÖE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
CARVING

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
01

Canyon Navi HL



Canyon Spring HL



 WATERPROOF

 RESISTANT TO HIGH TEMPERATURES

 EASY TO CLEAN

 RESISTANT TO SCRATCHES



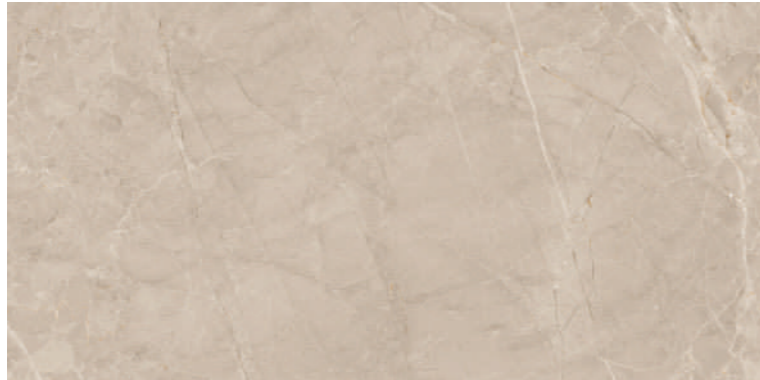


Canyon Navi HL



Canyon Spring HL

Impero Beige



SIZE / GROÖE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
CARVING

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
08



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES

Impero Grey



SIZE / GROÖE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
CARVING

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
08



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES

Impero Beige



600x1200mm

Impero Grey



600x1200mm

Onido Beige

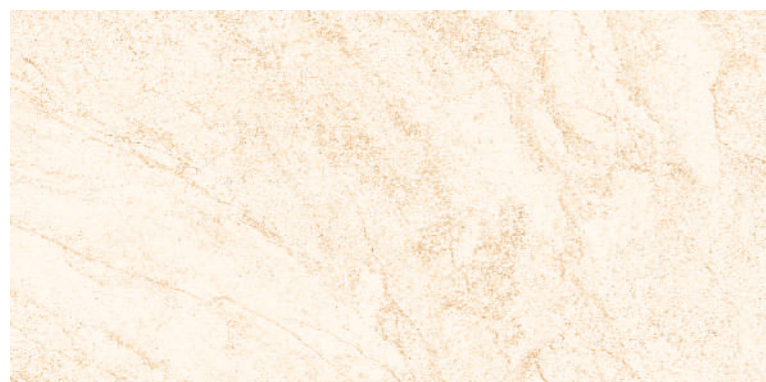


SIZE / GROBE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
CARVING

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
03



 WATERPROOF

 RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES

 EASY TO CLEAN

 RESISTANT
TO SCRATCHES



Signora

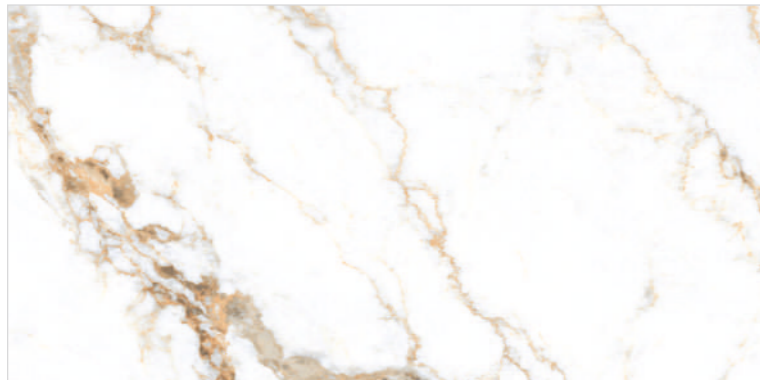


SIZE / GROBE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
CARVING

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
10



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES

Resina Smoke



SIZE / GROBE
600X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
CARVING

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
10



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES



Sculpted for
— Sophistication

600X

600MM

Emcer / Premium Fliesen
MARMO DI CERAMICHE

EMERALD GREY



SIZE / GROBE
600X600mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
08



 WATERPROOF

 RESISTANT TO HIGH TEMPERATURES

 EASY TO CLEAN

 RESISTANT TO SCRATCHES

EMERALD NERO



SIZE / GROBE
600X600mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
08



 WATERPROOF

 RESISTANT TO HIGH TEMPERATURES

 EASY TO CLEAN

 RESISTANT TO SCRATCHES



Emerald Grey



Emerald Nero

VERONA BIANCO

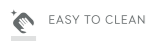


SIZE / GROBE
600X600mm

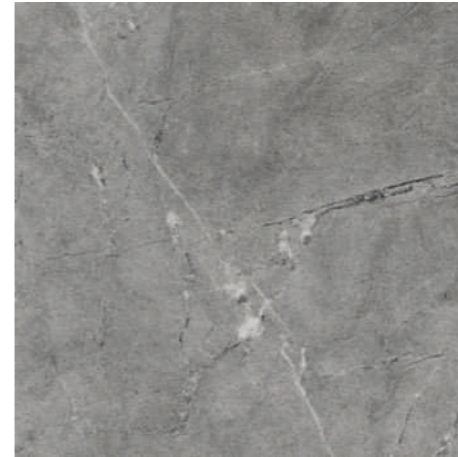
THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
20



VERONA GREY

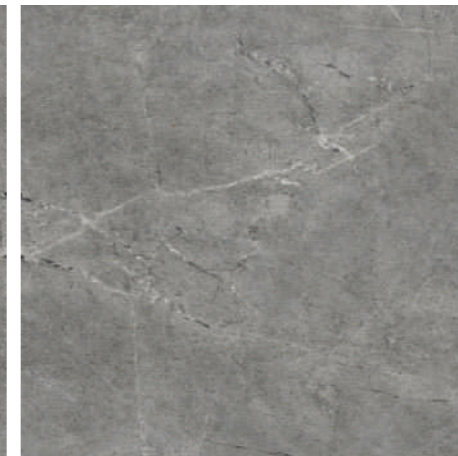
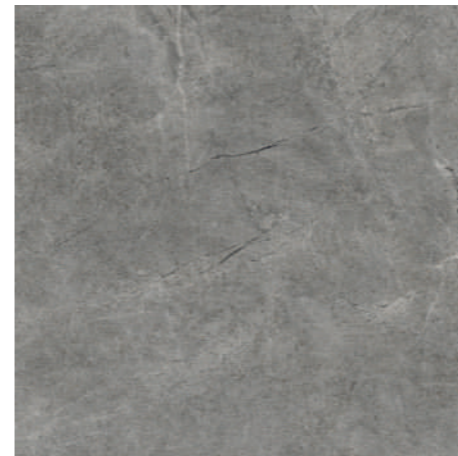


SIZE / GROBE
600X600mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
20



Verona Bianco



600x1200mm

Verona Grey



600x1200mm

ROCCIA CREMA



SIZE / GROBE
600X600mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

BODY / KÖRPER
FULLBODY

THICKNESS / STÄRKE
16mm

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
01



600x600mm

ROCCIA GREY



SIZE / GROBE
600X600mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

BODY / KÖRPER
FULLBODY

THICKNESS / STÄRKE
16mm

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
01



600x600mm

ROCIA NERGO



SIZE / GROBE
600X600mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

BODY / KÖRPER
FULLBODY

THICKNESS / STÄRKE
16mm

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
01



600x600mm

ROCCIA VERDE



SIZE / GROBE
600X600mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

BODY / KÖRPER
FULLBODY

THICKNESS / STÄRKE
16mm

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
01



600x600mm

An aerial photograph of a town built on a hillside overlooking a river. A stone bridge with multiple arches spans the river. The town features traditional European architecture with red-tiled roofs. The background shows a dense forest covering a large hill under a cloudy sky.

The perfect blend of
Nature And Innovation

200X

1200MM

Emcer / Premium Fliesen
MARMO DI CERAMICHE

ABSTRACT WOOD



SIZE / GROÖE
200X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
10



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES



200x1200mm

COLUMBIA MARRON



SIZE / GROÖE
200X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
06



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES



200x1200mm

GRAPHITE CHOCO



SIZE / GROÖE
200X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
07



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES



200x1200mm

HAWANA BROWN



SIZE / GROÖE
200X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
07



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES



200x1200mm

KIWI RED ROOT



SIZE / GROÖE
200X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
10



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES

OPERA WENIGE



SIZE / GROÖE
200X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
10



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES



200x1200mm



200x1200mm

WALNUT NATURAL



SIZE / GROÖE
200X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
07



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



RESISTANT
TO SCRATCHES



200x1200mm

WALNUT CHERRY



SIZE / GROÖE
200X1200mm

THICKNESS / STÄRKE
9mm

SURFACE / OBERFLÄCHE
MATT

RANDOM / ZUFÄLLIGKEIT
06



WATERPROOF



RESISTANT TO
HIGH TEMPERATURES



EASY TO CLEAN



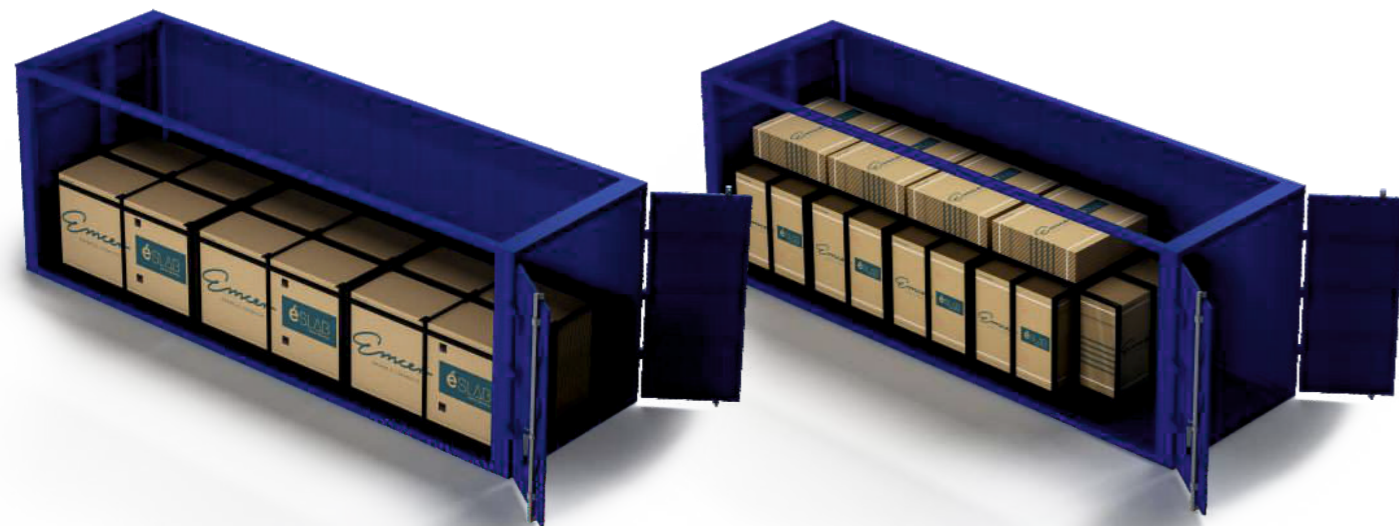
RESISTANT
TO SCRATCHES



200x1200mm

VERPACKUNGSGINFORMATION

| GRÖSSE | STÄRKE | MENGE | GEWICHT | ABDECKUNG | PALETTEN VERPACKUNG |
|------------------|--------|------------|-----------|-----------|---------------------|
| In MM | In MM | Pcs/Karton | Kg/Karton | M2/Karton | Karton/Palette |
| 1200X2400 | 9 | 1 | 61 | 2.88 | 40 |
| 1200X1200 | 9 | 2 | 62 | 2.88 | 28 |
| 600X1200 | 9 | 2 | 28.5 | 1.44 | 32 |
| 600X600 | 9 | 4 | 26.5 | 1.44 | 34 |
| 200X1200 | 9 | 5 | 24 | 1.2 | 28 |



TECHNISCHE SPEZIFIKATION

| EIGENSCHAFTEN | STANDARD GEMÄSS ISO 13006/En14411 | WERTE | TESTMETHODE |
|---|-----------------------------------|--------------------------|----------------|
| REGULATORISCHE EIGENSCHAFTEN | | | |
| Abweichung in Länge & Breite | 0.50% | 0.20% | ISO - 10545-2 |
| Abweichung in der Dicke | 0.50% | 0.50% | ISO - 10545-2 |
| Geradlinigkeit der Seiten | 0.50% | 0.20% | ISO - 10545-2 |
| Rechtwinkligkeit | 0.50% | 0.20% | ISO - 10545-2 |
| Ebenheit der Oberfläche | 0.50% | 0.20% | ISO - 10545-2 |
| Farbabweichung | Unverändert | Unverändert | ISO - 10545-16 |
| Glanz | Gemäß Fertigung | >90% | Glanzmeter |
| STRUKTUREIGENSCHAFTEN | | | |
| Wasserabsorption | <0.05% | <0.05% | ISO - 10545-3 |
| Scheinbare Dichte | >2.00 g/cc | >2.10 g/cc | DIN 51082 |
| MASSIVE MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN | | | |
| Reibungsmodul | Min 35N/MM2 | Min 40N/MM2 | ISO - 10545-4 |
| Bruchfestigkeit | Min. 1300 N | Min. 2000 N | ISO - 10545-4 |
| Schlagbeständigkeit | Gemäß Fertigung | Min. 0.55 | ISO - 10545-5 |
| MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN DER OBERFLÄCHE | | | |
| Abriebfestigkeit der Oberfläche | Gemäß Fertigung | Min. Klasse 3 | ISO - 10545-7 |
| Mohs-Härte | Gemäß Fertigung | Min. Klasse 4 | EN 101 |
| HYGROMETRISCHE EIGENSCHAFTEN | | | |
| Frostbeständigkeit | Keine Beschädigung | Keine Beschädigung | ISO - 10545-12 |
| Widerstandsfähigkeit gegen Temperaturschocks | Keine Beschädigung | Keine Beschädigung | ISO - 10545-09 |
| Feuchtigkeitsausdehnung | Nil | Nil | ISO - 10545-10 |
| Thermische Ausdehnung | Max 9.0x10 ⁻⁶ | Max 6.5x10 ⁻⁶ | ISO - 10545-08 |
| Widerstandsfähigkeit gegen Rissbildung | Gemäß Fertigung | Min 10 Cycle | ISO - 10545-11 |
| CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN | | | |
| Chemikalienbeständigkeit | Keine Beschädigung | Keine Beschädigung | ISO - 10545-13 |
| Fleckenbeständigkeit | Widerstandsfähig | Widerstandsfähig | ISO - 10545-14 |
| SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN | | | |
| Rutschfestigkeit | Gemäß Fertigung | >0.40 | ISO - 10545-17 |
| Feuerbeständigkeit | Feuerbeständig | Feuerbeständig | N.A. |



ISO 14001:2015

ISO 9001:2015

ISO 45001:2018



ANWENDUNGEN

Bauindustrie:

Boden- und Wandverkleidungen, Trenn- und Lagerwände, Zwischendecken, Oberflächenveredelung und -restaurierung, Isolierplatten, Tunnel und Untergründe.

Fassadenverkleidungssysteme:

Hinterlüftete Fassaden, Beschichtungen, Außenverkleidungen.











Innenausbau:

Oberflächen von Küchen- und Badezimmerabdeckungen, Schränken, Tischen, Schreibtischen, Türen und Möbeln im Allgemeinen.

Komposit- und Strukturplatten:

Die Platten können aufeinander oder auf andere Materialien gelegt werden, um extrem leichte und besonders widerstandsfähige Verbund- und Strukturpaneele zu schaffen, die sich für alle Fälle eignen, in denen eine hohe Widerstandsfähigkeit und eine geringe Gewichtsbelastung der Oberfläche erforderlich sind.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

| | | |
|---|---|--|
|  Hochwertige Rohstoffe |  Keine Veränderung der Farbe |  Nicht saugfähig |
|  Hygienische Oberfläche |  Widerstandsfähig gegen schwere Lasten |  Resistent gegen Flüssigkeiten und Säuren |
|  Widerstandsfähig gegen Temperaturschocks |  Widerstandsfähig gegen Frost |  Resistent gegen Kratzer und Abrieb |
|  Ungiftige Platten, die keine Mikropartikel freisetzen |  Oberfläche geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln |  Leicht zu reinigen |

VIVID ANWENDUNGEN



INSTALLATIONSPROZESS

VERLEGUNG (BÖDEN)

Neben den technischen und ästhetischen Qualitäten des Materials benötigt ein Fußboden, um ein voller Erfolg zu werden, auch Elemente wie ein Fundament, eine Klebeschicht und Dehnungsfugen, die zusammen ein echtes Fußbodensystem bilden. Ein perfektes Endergebnis ist nur dann gewährleistet, wenn die Verlegearbeiten korrekt ausgeführt werden.

Der Boden sollte vorzugsweise mit Klebstoffen verlegt werden, wobei die Anweisungen der Klebstoffhersteller zu beachten sind. Bei Fliesen mit einer Größe von mehr als 60 x 60 cm für Böden, die intensiv genutzt werden, ist ein Zweischichtsystem ratsam. Bei Dekorfliesen mit Einlagen aus edlen Materialien sollten Sie die Anweisungen auf der Verpackung beachten. Um die Materialeigenschaften optimal zu nutzen, empfehlen wir Ihnen, diese Anweisungen beim Verlegen zu befolgen:

- Legen Sie einige Stücke auf dem Boden aus, um den Gesamteffekt zu prüfen. Verlegen Sie Material aus mehreren verschiedenen Kartons auf einmal.
- Tauchen Sie das Material vor dem Verlegen nicht in Wasser ein. Wenn Sie das traditionelle Verlegesystem verwenden, klopfen Sie das Material so lange, bis alle Hohlräume und Luftblasen vollständig aus dem Mörtel verschwunden sind und bis flüssigen Zement aus den Zwischenräumen der Fliesen aufsteigt. Verwenden Sie insbesondere bei polierten Oberflächen keine Bleistifte oder Stifte, um Schnitte auf der Oberseite der zu verlegenden Fliesen zu markieren.

Warten Sie 48-72 Stunden, bevor Sie den Boden dem täglichen Gebrauch aussetzen.

VERLEGUNG (WANDFLIESEN)

Bevor Sie mit der Verlegung beginnen, sollten Sie sich vergewissern, dass der Untergrund ausreichend ausgehärtet, eben, mechanisch widerstandsfähig, ohne bröckelnde Teile und ohne Fette, Öle, Farben und Wachse (perfekt sauber) ist. Wählen Sie den am besten geeigneten Kleber unter Berücksichtigung der folgenden Faktoren:

- Art des Untergrunds;
- Art und Größe der Fliesen;
- Wetterbedingungen bei der Verlegung;
- die Zeit, die Ihnen zur Verfügung steht, bis die Keramikfliesen einsatzbereit sind.

Es wird empfohlen, die Anweisungen der besten Hersteller von Klebern für die Verlegung von Keramikfliesen zu befolgen.

- Bereiten Sie das erforderliche Material vor.
- Bereiten Sie den Klebstoff gemäß den Anweisungen des Herstellers vor.
- Tragen Sie den Kleber mit einem entsprechend gezahnten Abzieher den Untergrund auf.

Es ist wichtig, einen geeigneten Fugenmörtel zu verwenden, auch je nach Verwendungszweck der keramischen Fliesen, indem Sie die Anweisungen der besten Hersteller von Fugenmassen. Für ein korrektes und ein faches Entfernen des Fugenmörtels befolgen Sie die Angaben des Herstellers (und prüfen Sie vorher seine Eignung).

ACHTUNG: Es ist ratsam, die Verfügbarkeit der gesamten benötigten Materialmenge vor Ort am Platz zu überprüfen, um damit der Verleger die Module aus mehreren Kartons mischen kann, um einen angenehmen Effekt zu erzielen. Die Überprüfung der Farbtöne muss vor Beginn der Installation durchgeführt werden.

VERFUGUNG UND ENDREINIGUNG

Wenn Sie normal trocknende Klebstoffe verwenden, verfugen Sie den Boden nach 24-48 Stunden; wenn Sie schnell trocknende Klebstoffe verwenden, verfugen Sie nach 4 Stunden. Verwenden Sie insbesondere bei polierten Materialien Zementfugenmörtel in einem passenden Farbton und vermeiden Sie dunkle Fugenmörtel bei hellen Materialien und umgekehrt. Bei der Verfugung dieser Oberflächen ist es ratsam, keine flexiblen Mörtel aus synthetischen Materialien zu verwenden, vor allem, wenn die Farbe mit der des Materials kontrastiert, und keine Fugenzusätze/Latex zu verwenden. Diese Produkte machen es nämlich schwierig, Rückstände mit normalen Reinigungsmitteln zu entfernen. Wenn Sie Fugenmörtel mit kontrastierenden oder speziellen Pigmenten verwenden, achten Sie auf die Angaben in den Spezifikationen und testen Sie den Fugenmörtel vorher auf dem Material. Verwenden Sie einen gummibeschichteten Spachtel, um die Fugenmasse auf der gesamten Oberfläche des Materials aufzutragen. Fügen Sie jeweils kleine Bereiche und entfernen Sie überschüssige Mengen mit feuchten Schwämmen oder Tüchern (nur mit sauberem Wasser) oder mit speziellen Geräten zum Entfernen von überschüssigem Fugenmörtel, solange die Fugenschicht noch feucht ist. Eine angemessene Erstreinigung ist von grundlegender Bedeutung, um den besten Glanz zu erzielen und um die Reinigungsfähigkeit und einfache tägliche Pflege zu gewährleisten. Die Erstreinigung sollte daher sofort nach dem Verlegen erfolgen. Verwenden Sie dazu Produkte auf Säurebasis, schrubben Sie kräftig und spülen Sie mit viel Wasser nach. Auf diese Weise können Sie alle Fugen-, Klebstoff- und Zementrückstände usw. entfernen. Sie können jedes auf dem Markt erhältliche Reinigungsmittel verwenden, mit der einzigen Ausnahme von Produkten, die Flusssäure (Verbindungen und Derivate) enthalten, wie in der Norm EN 14411 vorgeschrieben. Wir empfehlen, den verlegten Bodenbelag sorgfältig zu schützen. Wenn Sie Maler-, Klempner- oder andere Arbeiten durchführen, empfehlen wir Ihnen, den Boden nach dem Verlegen mit PVC-Folien, Luftballons oder Stoffen abzudecken.

ALLGEMEINE HINWEISE ZUM VERFUGEN

Achten Sie bei der Auswahl der Fugendichtstoffe auf die technischen Datenblätter, wählen Sie sie farblich abgestimmt und beachten Sie sorgfältig die empfohlenen Reinigungszeiten, da viele farbige Dichtstoffe der neuen Generation Pigmente und Zusatzstoffe enthalten, die sehr stark sein können.

PFLEGE UND WARTUNG

Dabei handelt es sich um die so genannte Endreinigung; dies ist der wichtigste Schritt, da er die Ergebnisse der späteren Verwendung des Produkts beeinflusst. Er dient dazu, alle Spuren oder Rückstände von Fremdkörpern von der Oberfläche der Platten zu entfernen. Wenn Sie bei der Verlegung eine Versiegelung auf Zementbasis verwendet haben, empfiehlt Emcer nach dem Trocknen des Fugenmörtels die folgenden Arbeitsschritte:

- Entfernen Sie groben Schmutz mit einem Staubsauger;
- Befeuchten Sie den Boden mit sauberem Wasser, um die Fugen einzuweichen und sie vor der korrosiven Wirkung des Reinigungsmittels zu schützen;
- Reinigen Sie mit einem geeigneten sauren Reinigungsmittel, das Sie von Hand (mit einem sauberen Tuch) oder maschinell (mit einer Einbürstenmaschine mit mittleren, nicht scheuernden Borsten oder einem Hochdruckreiniger) auftragen können;
- Saugen Sie die Reinigungslösung mit einem sauberen Tuch oder einem geeigneten Staubsauger auf; Spülen Sie die Oberflächen gründlich mit sauberem, warmem Wasser ab, um die Wirkung des Reinigungsmittels zu neutralisieren;
- Entfernen Sie Ablagerungen, indem Sie sie abkratzen;
- Reinigen Sie die Oberfläche bei Bedarf erneut mit der Einbürstenmaschine unter Verwendung eines verdünnten neutralen oder alkalischen Reinigungsmittels, spülen Sie sie dann mit sauberem, warmem Wasser ab und trocknen Sie sie.
- Wenn bei der Verlegung des Produkts eine Epoxidversiegelung verwendet wurde, sollten Sie angesichts der chemischen Natur eines solchen Produkts alle verbleibenden Rückstände auf der Oberfläche der Porzellanfliesen entfernen, bevor der Fugenmörtel vollständig ausgehärtet ist. Befolgen Sie sorgfältig die Anweisungen des Herstellers.



At Emcer Tiles, our manufacturing plant is a testament to our relentless pursuit of perfection and innovation. We have embraced non-conventional technology, allowing us to push the boundaries of what's possible in tile design and production. Our cutting-edge digital glazing process, paired with Italian digital printing, enables us to create slabs of unprecedented precision and beauty—tiles that are impeccably flat, with designs that captivate and inspire. The Italian glazing line ensures each tile is finished with an exquisite surface that reflects both durability and elegance. Behind every tile is a team of highly skilled craftsmen whose expertise is woven into the fabric of our production process, guaranteeing exceptional quality at every stage. Our commitment to sustainability is unwavering; we have integrated ecological practices into our operations, minimizing our environmental impact while maintaining the highest standards. With meticulous storage solutions, we preserve the integrity of our tiles until they are ready to transform spaces. At Emcer Tiles, we don't just produce tiles—we craft works of art that elevate interiors to new heights of sophistication and style.