



PURE LINE 2.0





Nachhaltig innovativ

Gutes nachhaltig zu verbessern – eine Maxime, die PURE LINE 2.0 verwirklicht. Mit der Weiterentwicklung einer der erfolgreichsten Architekturserien steht das Farb- und Formatsystem heute für eine bewusste Ressourcenschonung. Ein neues Herstellungsverfahren spart wertvolle Grundsubstanzen ein, so dass PURE LINE 2.0 schon bei der Fertigung nachhaltig zum Umweltschutz beiträgt.

Sustainably innovative

To sustainably improve on good products – this is a maxim that PURE LINE 2.0 brings to life. With this evolution of one of the most successful architectural ranges, today this system of colours and formats stands for the cautious conservation of resources. With a new manufacturing method that saves valuable basic substances, PURE LINE 2.0 makes a lasting contribution to environmental protection, even at the production stage.

Durablement innovant

Améliorer ce qui est bon de manière durable, telle est la maxime que PURE LINE 2.0 met en pratique. Avec le développement de l'une des séries architecturales les plus réussies, ce système de couleurs et de formats est devenu synonyme d'une préservation consciente des ressources naturelles. Un nouveau procédé de fabrication permet d'économiser de précieuses matières premières, de sorte que PURE LINE 2.0 contribue durablement à la protection de l'environnement dès la phase de sa production.







Richtungweisende Technologie

Für vollständig durchgefärbte Feinsteinzeugfliesen, die insbesondere auch in hoch beanspruchten Bereichen eingesetzt werden können, werden in herkömmlichen Produktionsverfahren viele Grundstoffe benötigt, die in der Natur nur begrenzt vorkommen. Um diese Substanzen zu schonen, werden in dem neuen Verfahren weniger seltene Rohstoffe verwertet. Nur im oberen, farbgebenden Teil des Fliesenkörpers (ca. 2 mm) sind diese Stoffe konzentriert.

Der untere Teil des Fliesenkörpers benötigt die Farbgebung nur eingeschränkt, da er in der Verlegung selten sichtbar ist. Dieses Herstellungsverfahren ist nachhaltig umweltschonend, ohne die Gestaltungsmöglichkeiten der Fliesen in irgendeiner Weise einzuschränken.

Der Verzicht auf einen synthetischen Klebstoff bei der Transportverpackung ermöglicht die Entsorgung als normales Altpapier. Das verwendete PET-Band kann, wie jede handelsübliche Einweg-Getränkeflasche, recycelt werden.

Pioneering technology

Conventional production of full-body-coloured porcelain stoneware tiles suitable even for areas subject to particularly high wear calls for vast amounts of raw materials that only occur in limited amounts in nature. In an effort to conserve these substances, the new process makes use of fewer of these rare raw materials. These materials are concentrated in just the upper, colouring part of the tile body (approx. 2 mm).

As it is seldom visible when installed, the lower portion of the tile body requires only limited colouring. This manufacturing method is environmentally sustainable but does not limit the creative possibilities of the tiles in any way.

As the transport packaging does without synthetic adhesives, it can be disposed of as one would normal paper for recycling. The PET tape used can be recycled as one would any commercially available disposable-beverage bottle.

Une technologie de pointe

Pour fabriquer les carreaux en grès cérame porcelainé qui peuvent être tout particulièrement mis en œuvre dans les zones fortement sollicitées, il est nécessaire, dans les processus de production conventionnels, d'utiliser de nombreuses matières premières qui se trouvent en quantités limitées dans la nature. Afin de préserver ces substances, le nouveau procédé utilise des matières premières moins rares.

Ces substances qui donnent sa couleur au carreau, sont concentrées sur une épaisseur d'environ 2 mm dans sa partie supérieure.

La partie inférieure du carreau nécessite une bien moindre coloration car elle est rarement visible une fois le carreau posé. Durablement respectueux de l'environnement, ce processus de fabrication ne limite en aucune manière les possibilités de décoration offertes par les carreaux. Les emballages de transport ne contenant pas de colle synthétique, ils peuvent être éliminés de la même manière que les déchets de papier normaux. Le cerclage en PET que nous utilisons peut être recyclé comme n'importe quelle bouteille plastique.

Die Farben

Ausgestattet mit schlichten matten Oberflächen geben zwei Farbreihen mit warmtonigen und kühlen Tönen die Möglichkeit, die Fliesenbeläge passend zum Raumkonzept der Innenarchitektur auszuwählen, harmonische Farbkombinationen zu schaffen oder kontrastierende Flächen zu bilden.

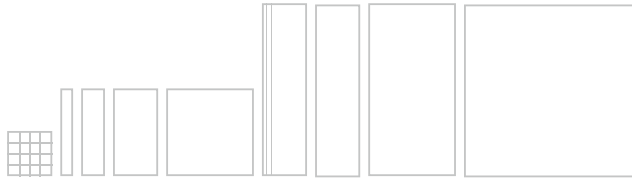
The colours

There are two colour lines to choose from, with warm and cool tones and sleek matt finishes; select tiles that suit the room concept of the overall interior design, produce harmonious colour combinations or create contrasting surfaces.

Les couleurs

En fonction du concept de l'aménagement intérieur, les deux lignes de couleurs chaudes et froides déclinées sur des carreaux à la surface mate, offrent la possibilité de réaliser des combinaisons de couleurs harmonieuses ou au contraire contrastées.





Die Formate

Ein umfassendes, universell einsetzbares Formatkonzept: Die **VilboStone** Feinsteinzeugfliesen PURE LINE 2.0 sind in den Formaten 30 x 60 cm, 60 x 60 cm, 30 x 120 cm, 60 x 120 cm und 120 x 120 cm, 7,5 x 7,5 cm, 7,5 x 60 cm und 15 x 60 cm erhältlich. Alle Formate sind modular aufeinander abgestimmt und können im Fugenschnitt passend miteinander kombiniert werden.

The formats

A comprehensive format concept to suit every area of application: PURE LINE 2.0 **VilboStone** porcelain stoneware tiles are available in formats of 30 x 60 cm, 60 x 60 cm, 30 x 120 cm, 60 x 120 cm and 120 x 120 cm, 7.5 x 7.5 cm, 7.5 x 60 cm and 15 x 60 cm. All formats form part of a modular concept and can be combined to fit together in a joint-coordinated pattern.

Les formats

Un concept de formats complet et universel : les carreaux en grès cérame porcelainé **VilboStone** de la série PURE LINE 2.0 sont proposés dans les formats 30 x 60 cm, 60 x 60 cm, 30 x 120 cm, 60 x 120 cm et 120 x 120 cm, 7,5 x 7,5 cm, 7,5 x 60 cm et 15 x 60 cm. Tous ces formats sont modulaires et peuvent donc être posés ensemble tout en respectant les lignes de joints.





Die Oberfläche

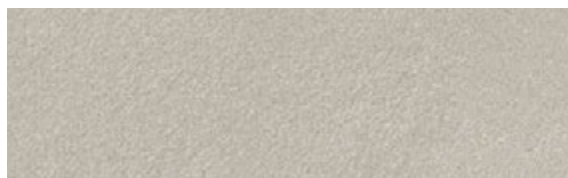
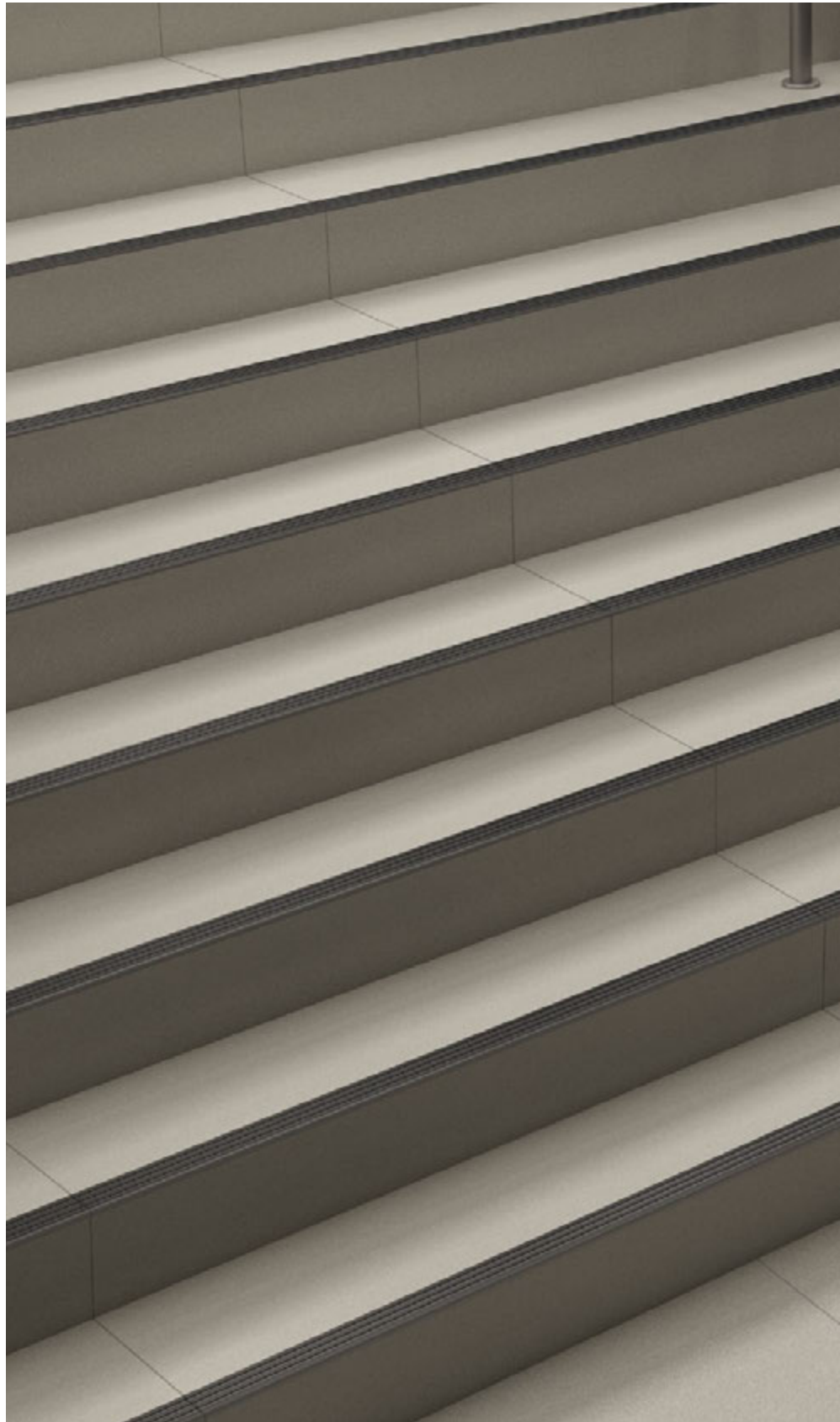
Die Oberfläche von PURE LINE 2.0 erfüllt die Anforderungen an die Trittsicherheitsklassen R10 und B und ist damit für viele Bereiche geeignet, in denen dauerhaft mit dem Anfall von Feuchtigkeit zu rechnen ist. Diese Trittsicherheitsklassen werden durch eine Reliefierung erreicht, deren leichte Ausprägung in Verbindung mit dem keramischen Oberflächenschutz **VilbostonePlus** für einen geringeren Reinigungsaufwand sorgt und sich haptisch sanft anfühlt.

The finish

Because the PURE LINE 2.0 finish meets the requirements for slip-resistance classes R10 and B, it is suited for use in many areas where continuous moisture can be expected. These slip-resistance classes are achieved thanks to a relief structure with a lightness that teams up with the ceramic surface protection of **VilbostonePlus** to reduce the effort of cleaning while feeling velvety to the touch.

La finition

La surface des carreaux de la série PURE LINE 2.0 satisfait aux exigences des catégories antidérapantes R10 et B. Ces carreaux peuvent par conséquent être mis en œuvre dans de nombreuses zones constamment soumises à l'humidité. Ces catégories antidérapantes sont obtenues grâce à un léger relief qui, associé au traitement céramique de protection **VilbostonePlus**, est doux au toucher et rend le nettoyage plus facile.





Die Belastbarkeit

Mit einer Stärke von 12 mm erfüllen alle Formate vom Mosaik bis hin zum Großformat 120 x 120 cm die Anforderungen der Beanspruchungsgruppe III. Diese hohe Belastbarkeit ist bei Fliesen für Gewerbe- und Industriebauten, wie zum Beispiel in Ladepassagen, Geschäften des Lebensmittel-, Einzel- oder Großhandels, sowie in stark frequentierten Bereichen wie Bahnhöfen und Flughäfen vorgeschrieben.

The strength

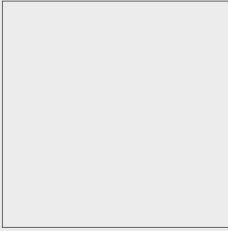
With a thickness of 12 mm, all of the formats – from the mosaics to the large, 120 x 120 cm format – meet the requirements of mechanical stress group III. This is the high strength prescribed for tiles in commercial and industrial buildings, such as in shopping arcades; food, retail or wholesale stores; and heavily frequented areas such as railway stations and airports.

La robustesse

Avec une épaisseur de 12 mm, tous les formats, de la mosaïque au grand format 120 x 120 cm, sont conformes aux exigences du groupe de sollicitation mécanique III. Cette robustesse élevée est requise pour les carreaux posés dans les bâtiments commerciaux et industriels comme les galeries marchandes, les magasins d'alimentation de détail et de gros ainsi que dans les zones très fréquentées comme les gares et les aéroports.

PURE LINE 2.0

120 x 120 cm



R10 B

60 x 120 cm



R10 B

60 x 60 cm



R10 B

30 x 120 cm



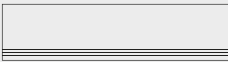
R10 B

30 x 60 cm



R10 B

30 x 120 cm



R10 B

15 x 60 cm



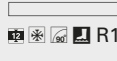
R10 B

7,5 x 7,5 cm



R10 B

7,5 x 60 cm



R10 B

= Fliesenstärke 12 mm
Tile thickness 12 mm
Épaisseur des carreaux 12 mm

= Rektifiziert · Rectified · Rectifié

= Frostbeständig · Frostproof
Non gélif DIN EN ISO 10545-12

R10 = Rutschhemmung im gewerblichen Bereich
Anti-slip in workshop areas
Propriétés antidérapantes dans les domaines industriels

B = Rutschhemmung im Barfußbereich
Anti-slip in barefoot areas
Propriétés antidérapantes dans les zones pieds nus

1 2 3 4 = Variationsvielfalt · Shade variation
Variation chromatique

UL10 · ivory
RAL 080 80 10
NCS S 2005-Y30R



UL70 · sand beige
RAL 070 70 10
NCS 3005-Y50R



UL72 · clay brown
RAL 080 60 05
NCS S 5005-Y20R



UL80 · earth brown
RAL 060 40 05
NCS S 7005-Y50R



UL60 · foggy grey
RAL 000 70 00
NCS S 3000-N



UL61 · cement grey
RAL 7030
NCS S 4502-Y



UL62 · concrete grey
RAL 000 40 00
NCS S 7000-N



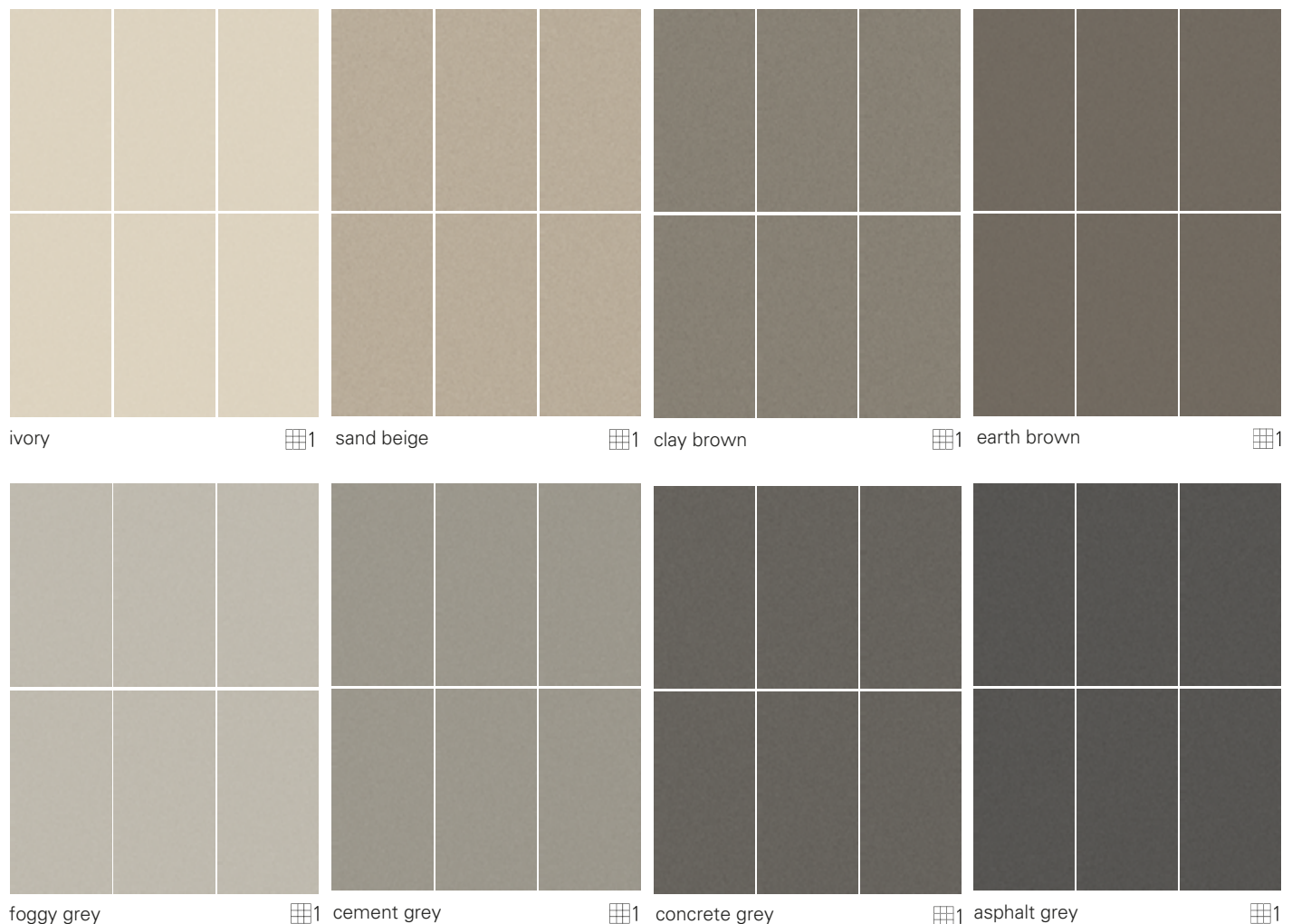
UL90 · asphalt grey
RAL 000 30 00
NCS S 8000-N



VilboStone Feinsteinzeug unglasiert, EN 14411-Bla
VilboStone porcelain stoneware, EN 14411-Bla
Grès cérame porcelainé VilboStone, EN 14411-Bla

		UL10	UL70	UL72	UL80	UL60	UL61	UL62	UL90				
	Art.-Nr.										Technische Eigenschaften Technical properties Caractéristiques techniques	Fabrikationsmaße Actual size Dimensions de fabrication	Besondere Hinweise Special points Précisions particulières
120 x 120 cm	2750	•	•	•	•	•	•	•	•	R10 B	1195 x 1195 x 12 mm		
60 x 120 cm	2751	•	•	•	•	•	•	•	•	R10 B	595 x 1195 x 12 mm		
30 x 120 cm	2752	•	•	•	•	•	•	•	•	R10 B	295 x 1195 x 12 mm		
30 x 120 cm	2732	•	•	•	•	•	•	•	•	R10 B	295 x 1195 x 12 mm	Treppenauftritt Stair tread Marche d'escalier	
60 x 60 cm	2753	•	•	•	•	•	•	•	•	R10 B	595 x 595 x 12 mm		
30 x 60 cm	2754	•	•	•	•	•	•	•	•	R10 B	295 x 595 x 12 mm		
15 x 60 cm	2620	•	•	•	•	•	•	•	•	R10 B	145 x 595 x 12 mm		
7,5 x 60 cm	2617	•	•	•	•	•	•	•	•	R10 B	70 x 595 x 12 mm		
7,5 x 7,5 cm	2013	•	•	•	•	•	•	•	•	R10 B	72 x 72 x 12 mm	Mosaik Mosaic Mosaïques	

Variationsvielfalt | Shade variation | Variation chromatique



V & B Fliesen GmbH

Rotensteiner Weg

D-66663 Merzig

E-Mail: info@vb-fliesen.com

10/2021 Farb- und Dimensionsabweichungen entsprechen den üblichen Toleranzen. Sortiments-, Modell- und Farbänderungen vorbehalten.
Shades and dimensions subject to the usual tolerances. We reserve the right to make technical modifications to the range and alter colours.
Les variations de nuances et de dimensions correspondent aux tolérances habituelles. Sous réserve de modifications du programme, des modèles et des coloris.

