

CAVALIO

EXCEPTIONALLY STYLISH FLOORS



CAVALIO 0.3 / 0.55



CAVALIO CLICK 0.3 / 0.55



INHALT
CONTENU **CONTENTS**
INHOUD

4 – 5

Designkollektion CAVALIO
Design Collection CAVALIO
Collection design CAVALIO
Designcollectie CAVALIO

6 – 7

Akustik | Acoustique
Acoustics | Akoestiek

8 – 9

Design-Sockelleisten | Plinthes
Skirting boards | Design plinten

Treppenkanten | Nez de marche
Stair edges | Overzettrede

10 – 29

CAVALIO 0.3
CAVALIO 0.3 CLICK

30 – 47

CAVALIO 0.55
CAVALIO 0.55 CLICK

48 – 49

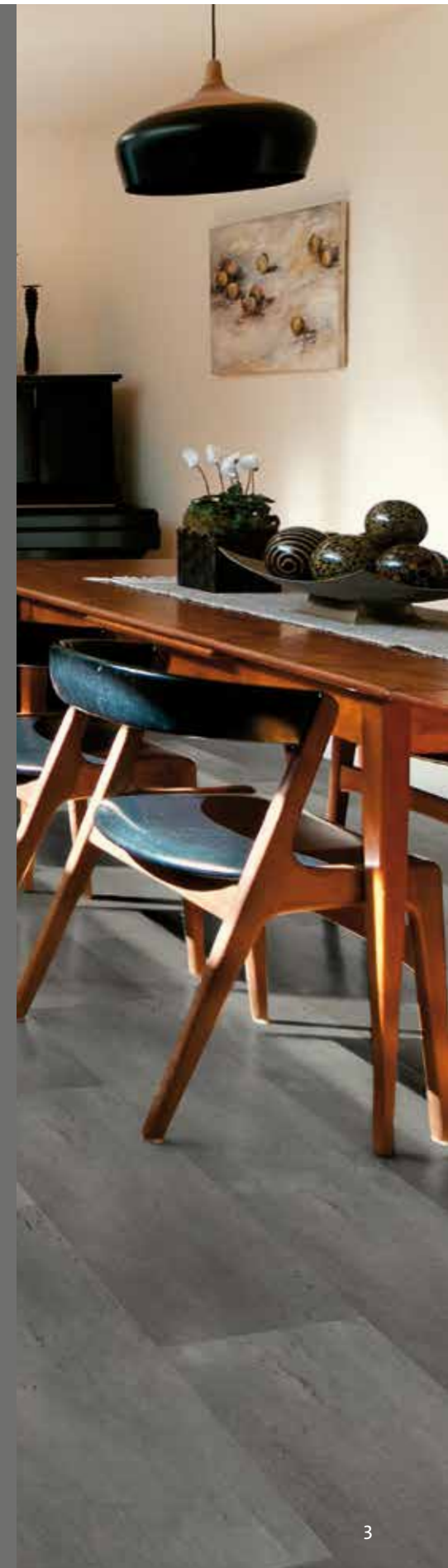
Oberflächenprägungen | Texture de surface
Surface embossing | Oppervlaktestructuur

50 – 53

Kollektionsübersicht | Aperçu de la collection
Collection overview | Collectieoverzicht

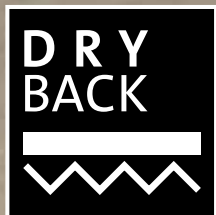
54 – 55

Technische Daten | Caractéristiques techniques
Technical data | Technische gegevens



DESIGNKOLLEKTION CAVALIO

**Verwandeln Sie Flächen in wahre
Erlebnisräume – ideal zum Wohnen,
Arbeiten und Wohlfühlen.**





Die CAVALIO Kollektion bietet eine breite Auswahl an stilvollen Designs, die sowohl als Klebe- als auch Klickvariante erhältlich sind, um maximale Flexibilität bei der Raumgestaltung zu gewährleisten. Es gibt zwei verschiedene Nutzschichtstärken: eine mit 0,3 mm für den Wohnbereich und eine mit 0,55 mm für stark beanspruchte Bereiche. CAVALIO steht für herausragende Qualität, inspiriert von natürlichen Materialien, und ermöglicht vielfältige Gestaltungskonzepte. Die Beläge sind langlebig, pflegeleicht, feuchtigkeits- und schmutzabweisend und tragen zu einer angenehmen Raumakustik bei.

AVEC LA COLLECTION DE DESIGN CAVALIO, VOUS TRANSFORMEZ LES SURFACES EN VÉRITABLES ESPACES D'EXPÉRIENCE – IDÉAL POUR VIVRE, TRAVAILLER ET SE SENTIR BIEN.

La collection CAVALIO offre un large choix de designs élégants, disponibles en version à coller ou à clipser, afin de garantir une flexibilité maximale dans l'aménagement de l'espace. Il existe deux épaisseurs de couche d'usure différentes: l'une de 0,3 mm pour l'habitat et l'autre de 0,55 mm pour les zones fortement sollicitées. CAVALIO est synonyme de qualité exceptionnelle, inspirée de matériaux naturels, et permet des concepts d'aménagement variés. Les revêtements sont durables, faciles à entretenir, résistants à l'humidité et à la saleté et contribuent à une acoustique agréable dans la pièce.

WITH THE CAVALIO DESIGN COLLECTION, YOU CAN TRANSFORM SURFACES INTO TRUE SPACES OF EXPERIENCE – IDEAL FOR LIVING, WORKING AND FEELING GOOD.

The CAVALIO collection offers a wide selection of stylish designs, available in both adhesive and click variants for maximum interior design flexibility. There are two different wear layer thicknesses: 0.3 mm for living areas and 0.55 mm for commercial areas. CAVALIO stands for outstanding quality, inspired by natural materials, and enables a wide range of design concepts. The floor coverings are durable, easy to clean, moisture and dirt repellent and contribute to pleasant room acoustics.

MET DE CAVALIO DESIGNCOLLECTIE KUN JE OPPERVLAKKEN OMTOVEREN TOT ECHTE AVONTUURLIJKE RUIMTES – IDEAAL OM TE WONEN, TE WERKEN EN JE GOED TE VOELEN.

De CAVALIO collectie biedt een breed scala aan stijlvolle designs, verkrijgbaar in zowel kleef- als klikversies voor maximale flexibiliteit in het interieurontwerp. Er zijn twee verschillende slijtlagdiktes: één met 0,3 mm voor woonruimtes en één met 0,55 mm voor druk beladen ruimtes. CAVALIO staat voor uitstekende kwaliteit, geïnspireerd door natuurlijke materialen, en maakt een breed scala aan ontwerpconcepten mogelijk. De vloerbedekkingen zijn duurzaam, gemakkelijk te onderhouden, vocht- en vuilafstotend en dragen bij aan een aangename ruimtekoestiek.



DER RICHTIGE BODEN – DIE BASIS FÜR EINE GUTE RAUMAKUSTIK

Bodenbeläge spielen eine entscheidende Rolle für eine angenehme Raumatmosphäre. Geräusche, die durch Trittschall entstehen, können durch sorgfältige Planung und die Wahl des passenden Bodenbelags erheblich reduziert werden – sowohl in Neubauten als auch bei Umnutzungen oder Renovierungen von Räumen und Gebäuden.

Die elastischen Bodenbeläge der CAVALIO CLICK Kollektion sind dank der integrierten Trittschalldämmung darauf ausgelegt, Schall zu minimieren. Elastische Böden sorgen für eine deutlich leisere Geräuschkulisse beim Begehen, ohne störendes Klacken.

LE BON SOL – LA BASE D'UNE BONNE ACOUSTIQUE INTÉRIEURE

Les revêtements de sol jouent un rôle décisif dans la création d'une atmosphère agréable dans une pièce. Les bruits générés par les bruits d'impact peuvent être considérablement réduits grâce à une planification minutieuse et au choix d'un revêtement de sol adapté – aussi bien dans les nouvelles constructions que lors de la réaffectation ou de la rénovation de pièces et de bâtiments.

Les revêtements de sol PVC de la collection CAVALIO CLICK sont conçus pour minimiser le bruit grâce à l'isolation phonique intégrée. Contrairement aux carrelages, qui détériorent souvent l'acoustique des pièces, les sols souples assurent un environnement sonore nettement moins bruyant lorsque l'on marche dessus, sans claquement gênant.

THE RIGHT FLOOR – THE BASIS FOR GOOD ROOM ACOUSTICS

Floor coverings play a crucial role in creating a pleasant room atmosphere. Noise caused by impact sound can be significantly reduced through careful planning and the choice of the appropriate floor covering – both in new buildings and when converting or renovating rooms and buildings.

The elastic floor coverings in the CAVALIO CLICK collection are designed to minimise noise thanks to their integrated impact sound insulation. Unlike ceramic tiles, which often have a negative impact on room acoustics, elastic floors ensure a significantly quieter soundscape when walked on, without any annoying clicking.

DE JUISTE VLOER – DE BASIS VOOR EEN GOEDE RUIMTEKOESTIEK

Vloerbedekkingen spelen een doorslaggevende rol bij het creëren van een aangename sfeer in een ruimte. Lawaai veroorzaakt door contactgeluid kan aanzienlijk worden verminderd door zorgvuldige planning en de keuze van de juiste vloerbedekking – zowel in nieuwe gebouwen als bij het verbouwen of renoveren van kamers en gebouwen.

De veerkrachtige vloerbedekkingen in de CAVALIO CLICK collectie zijn ontworpen om geluid te minimaliseren dankzij hun geïntegreerde contactgeluidisolatie. In tegenstelling tot keramische tegels, die de akoestiek in ruimtes vaak verslechteren, zorgen veerkrachtige vloeren voor een veel stiller achtergrondgeluid als je erop loopt, zonder hinderlijk geklik.





1

Vergütung

Traitement de surface

Surface treatment

Coating

2

Transparente Nutzschicht

Couche d'usure transparente

Transparent wear layer

Transparante slijtlaag

3

Dekorschicht

Couche décorative

Decoration layer

Decorlaag

4

Rigid-Trägerschicht

Support Rigid

Rigid base

Rigid-laage

5

IXPE Trittschalldämmmschicht

Sous-couche IXPE d'amortissement

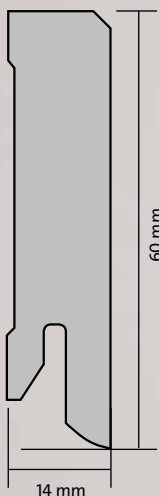
des bruits de pas

IXPE impact sound insulation layer

Akoestische IXPE laag



DESIGN-SOCKELLEISTEN | PLINTHES DESIGN DESIGN SKIRTING BOARDS | DESIGN PLINTEN



Inhalt | Contenu | Content | Inhoud
5 @ 2,40 m



DESIGNSOCKELLEISTEN RUNDEN DAS PORTFOLIO AB.

Zu jedem CAVALIO Designbelag bieten wir die passende Sockelleiste aus hochwertigem MDF-Trägermaterial mit Folienummantelung an. Ergänzend können Sie aus neutralen Classic Sockelleisten in Black Alu (L048), Alu Metallic (L049) und White (L050) wählen.

DES PLINTHES DESIGN COMPLÈTENT LE PORTFOLIO.

Pour chacun des revêtements design CAVALIO, nous proposons la plinthe assortie en MDF de haute qualité avec enrobage de film. En complément, vous pouvez choisir des plinthes neutres classic en Black Alu (L048), Alu Metallic (L049) et White (L050).

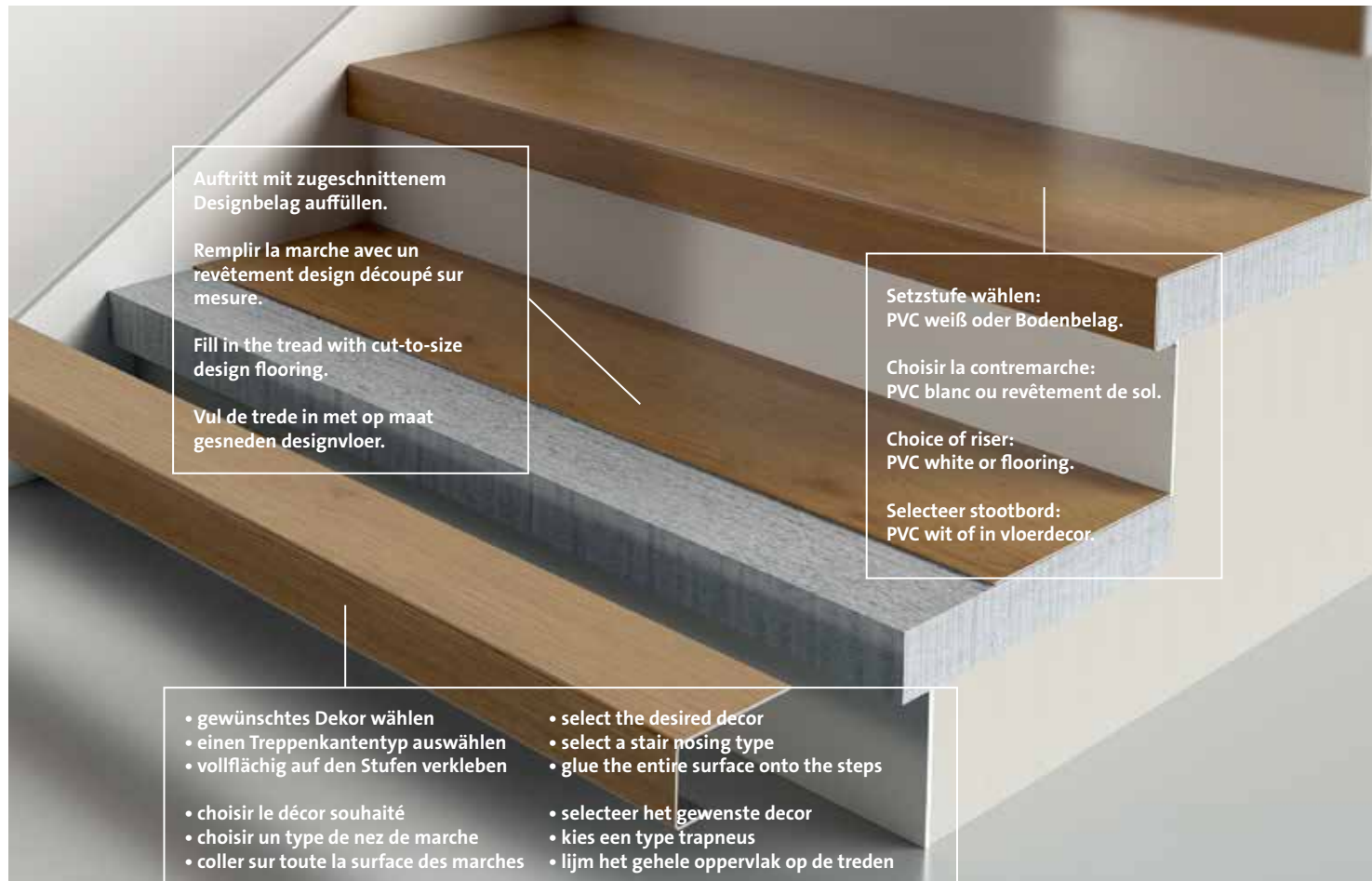
DESIGN SKIRTINGS OFF THE PORTFOLIO.

For each of the CAVALIO design floorings we offer matching skirtings made of high-quality MDF core board with foil lamination.
You can also choose from neutral classic skirtings in Black Alu (L048), Alu Metallic (L049) and White (L050).

DESIGN PLINTEN RONDEN DE PORTFOLIO AF.

Voor elke CAVALIO designvloer bieden we bijpassende MDF plinten met foliebekleding.
Je kunt ook kiezen uit neutrale klassieke plinten in Black Alu (L048), Alu Metallic (L049) en White (L050).





Treppekanten Typ STA

Treppekanten Typ STA-2

Treppekanten Typ STA-2K

TREPPLÖSUNGEN

Das Renovieren von Treppen ist ganz einfach. Mit unseren Designbelägen können Sie das gewählte Bodendekor auf Ihren Treppen verlegen und ein harmonisches Raumbild schaffen. Die vorgefertigten Treppekanten ermöglichen eine unkomplizierte Modernisierung. Wählen Sie das gewünschte Dekor und den passenden Treppekantentyp, und die Kanten werden individuell nach Ihren Vorgaben gefertigt.

SOLUTIONS POUR ESCALIERS

La rénovation des escaliers est très simple. Grâce à nos revêtements de sol design, vous pouvez poser le décor de sol choisi sur vos escaliers et créer un espace harmonieux. Les nez de marche préfabriqués permettent une modernisation sans complication. Choisissez le décor et le type de nez de marche qui vous conviennent, et les nez seront fabriqués individuellement selon vos spécifications.

STAIR SOLUTIONS

Renovating stairs is easy. With our design floor coverings, you can lay the selected floor decor on your stairs and create a harmonious room appearance. The prefabricated stair nosings enable uncomplicated modernisation. Choose the desired decor and the matching stair nosing type, and the nosings will be individually manufactured according to your specifications.

TRAPOPLOSSINGEN

Trappen renoveren is heel eenvoudig. Met onze design vloerbedekkingen kunt u het gekozen vloerdecor op je trap leggen en een harmonieuze ruimte creëren. De geprefabriceerde trapneuzen maken ongecompliceerde modernisering mogelijk. Selecteer het gewenste decor en het juiste type trapneus en de randen worden aangepast aan jouw specificaties.

CAVALIO 0.3 | DRYBACK



DIE CAVALIO DESIGNKOLLEKTION ZUM KLEBEN BIETET**ZAHLREICHE VORTEILE:**

Mit einer Gesamtdicke von 2 mm sorgt der Bodenbelag für hohe Stabilität und Komfort. Die elastische Oberfläche trägt zur angenehmen Fußwärme bei und erhöht den Gehkomfort. Der Belag ist zu 100% wasserfest, was ihn besonders pflegeleicht und langlebig macht. Zudem gestaltet sich die Reinigung einfach und unkompliziert. Er ist für die Verlegung auf Fußbodenheizungen geeignet, was zusätzliche Flexibilität bei der Installation bietet. Darüber hinaus bleibt der Boden angenehm fußwarm, auch bei niedrigen Temperaturen.

LA COLLECTION DESIGN CAVALIO À COLLER OFFRE**DE NOMBREUX AVANTAGES:**

Avec une épaisseur totale de 2 mm, le revêtement de sol assure une grande stabilité et un grand confort. La surface contribue à une chaleur agréable pour les pieds et augmente le confort de marche. Le revêtement est 100% résistant à l'eau, ce qui le rend particulièrement facile à entretenir et durable. De plus, le nettoyage est simple et facile. Il est adapté à la pose sur un chauffage au sol, ce qui offre une flexibilité supplémentaire lors de l'installation. En outre, le sol reste agréablement chaud sous le pied, même à basse température.

THE CAVALIO DESIGN COLLECTION FOR GLUING OFFERS**NUMEROUS ADVANTAGES:**

With a total thickness of 2 mm, the flooring ensures high stability and comfort. The elastic surface helps to keep feet pleasantly warm and increases walking comfort. The flooring is 100% waterproof, which makes it particularly easy to care for and durable. It is also easy and straightforward to clean. It is suitable for laying over underfloor heating systems, which offers additional flexibility during installation. Furthermore, the floor remains pleasantly warm to the touch, even at low temperatures.

DE CAVALIO DESIGNCOLLECTIE VOOR VERLIJMING BIEDT**TALLOZE VOORDELEN:**

Met een totale dikte van 2 mm zorgt de vloerbedekking voor een hoge stabiliteit en comfort. Het elastische oppervlak draagt bij aan een aangename warmte onder de voeten en verhoogt het loopcomfort. De vloerbedekking is 100% waterdicht en daardoor bijzonder gemakkelijk schoon te maken en duurzaam. Schoonmaken is ook eenvoudig en ongecompliceerd. Het is geschikt voor installatie op vloerverwarmingssystemen, wat extra flexibiliteit biedt tijdens de installatie. Bovendien blijft de vloer aangenaam warm onder de voeten, zelfs bij lage temperaturen.



CAVALIO 0.3 | CLICK



DIE CAVALIO CLICK KOLLEKTION BIETET EINE STILVOLLE UND EFFIZIENTE LÖSUNG FÜR VERSCHIEDENSTE OBJEKTBEREICHE.

Mit ihrer robusten Rigid-Core Konstruktion mit einer Gesamtdicke von 5 mm und der patentierten 2G Click-Verbindung ist der Boden einfach klebstofffrei zu verlegen, wasserfest und pflegeleicht. Die integrierte IXPE Trittschalldämmung reduziert den Trittschall um 17 dB und sorgt für angenehme Raumakustik.

Die Rigid Click Technologie sorgt für eine stabile und widerstandsfähige Struktur, die die Installation erleichtert und gleichzeitig für hohen Gehkomfort sorgt. Der Boden kann direkt auf bestehenden Fliesen verlegt werden, was zusätzliche Flexibilität bietet. CAVALIO CLICK ist zudem für die Verlegung auf Fußbodenheizungen geeignet, was ihn zur idealen Wahl für Wohnbereiche macht, in denen eine feste Verklebung nicht möglich ist.

LA COLLECTION CAVALIO CLICK OFFRE UNE SOLUTION ÉLÉGANTE ET EFFICACE POUR LES ESPACES COMMERCIAUX LES PLUS DIVERS.

Avec sa construction Rigid-Core robuste d'une épaisseur totale de 5 mm et son assemblage breveté 2G Click, le sol est facile à poser sans colle, résistant à l'eau et facile à entretenir. L'isolation phonique intégrée IXPE réduit les bruits d'impact de 17 dB et assure une acoustique agréable dans la pièce.

La technologie Rigid Click assure une structure stable et résistante qui facilite l'installation tout en garantissant un grand confort de marche. Le sol peut être posé directement sur le carrelage existant, ce qui offre une flexibilité supplémentaire. CAVALIO CLICK est également adapté à la pose sur le chauffage par le sol, ce qui en fait le choix idéal pour les zones résidentielles où une pose collée fixe n'est pas possible.

THE CAVALIO CLICK COLLECTION OFFERS A STYLISH AND EFFICIENT SOLUTION FOR A WIDE RANGE OF COMMERCIAL APPLICATIONS.

With its robust rigid core construction of 5 mm total thickness and patented 2G click connection, the floor is easy to install without the need for adhesive, is waterproof and easy to maintain. The integrated IXPE impact sound insulation reduces impact sound by 17 dB and ensures pleasant room acoustics.

The Rigid Click technology ensures a stable and resilient structure that facilitates installation while providing high walking comfort. The floor can be installed directly over existing tiles, providing additional flexibility. CAVALIO CLICK is also suitable for laying over underfloor heating systems, making it the ideal choice for residential areas where gluing is not possible.

DE CAVALIO CLICK-COLLECTIE BIEDT EEN STIJLVOLLE EN EFFICIËNTE OPLOSSING VOOR EEN GROOT AANTAL CONTRACTZONES.

Dankzij de robuuste stugge kernconstructie met een totale dikte van 5 mm en de gepatenteerde 2G Click-verbinding is de vloer eenvoudig te installeren zonder lijm, waterdicht en gemakkelijk te onderhouden. De geïntegreerde IXPE contactgeluidsisolatie vermindert het contactgeluid met 17 dB en zorgt voor een aangename ruimtekoestiek.

De Rigid Click technologie zorgt voor een stabiele en resistente structuur, die het leggen vergemakkelijkt en tegelijkertijd een hoog loopcomfort garandeert. De vloer kan rechtstreeks over bestaande tegels worden gelegd, wat extra flexibiliteit biedt. CAVALIO CLICK is ook geschikt voor installatie over vloerverwarming, waardoor het de ideale keuze is voor wooncentra waar een permanente verlijming niet mogelijk is.



BEACH OAK

7026 | CLICK 7226



CHALCY BLOND OAK

7040 | CLICK 7240



SANDED MAPLE

7041 | CLICK 7241



CORNISH BLOND OAK

7010 | CLICK 7210



GREY COUNTRY OAK
7016 | CLICK 7216



CONCH OAK
7039 | CLICK 7239





SCANDIC HONEY OAK
7002 | CLICK 7202



PRIME OAK
7027 | CLICK 7227



CREEK OAK

7042 | CLICK 7242



BLOOM OAK

7037 | CLICK 7237



GROUND GOLD OAK

7050 | CLICK 7250



GRAIN OAK

7038 | CLICK 7238



GARDEN OAK

7007 | CLICK 7207



CORN OAK

7031 | CLICK 7231





CORN RUSTIC OAK
7008 | CLICK 7208



GROUND BROWN OAK
7051 | CLICK 7251



TRADITIONAL WAXED OAK
7004 | CLICK 7204



CAPPU MAPLE MOCCA
7044 | CLICK 7244



CHALCY BROWN OAK

7043 | CLICK 7243



BRONX BROWN OAK

7045 | CLICK 7245



SCANDIC WHITE OAK
7017 | CLICK 7217



GREYISH LIMED OAK
7014 | CLICK 7214





ALPINE OAK
7033 | CLICK 7233



NOVEMBER ASH
7019 | CLICK 7219



BLENDED CEMENT

7049 | CLICK 7249



GRAVEL LIMESTONE

7046 | CLICK 7246



BEACH LIMESTONE

7047 | CLICK 7247



PLAZA SANDSTONE

7035 | CLICK 7235



CLASTIC BEIGE

7048 | CLICK 7248



BAY SLATE

7036 | CLICK 7236





CAVALIO 0.55 | DRYBACK



D R Y
B A C K



DIE CAVALIO DESIGNKOLLEKTION ZUM KLEBEN BIETET ZAHLREICHE VORTEILE:

Mit einer Gesamtdicke von 2,5 mm sorgt der Bodenbelag für hohe Stabilität und Komfort. Die elastische Oberfläche erhöht die Fußwärme und den Gehkomfort, während der Belag zu 100% wasserfest, pflegeleicht und langlebig ist. Zusätzlich ist die Kollektion rutschhemmend und emissionsarm, was zu einem gesunden Raumklima beiträgt. Sie eignet sich für die Verlegung auf Fußbodenheizungen und bleibt auch bei niedrigen Temperaturen angenehm fußwarm.

LA COLLECTION DESIGN CAVALIO À COLLER OFFRE DE NOMBREUX AVANTAGES:

Avec une épaisseur totale de 2,5 mm, le revêtement de sol assure une grande stabilité et un grand confort. La surface augmente la chaleur des pieds et le confort de marche, tandis que le revêtement est 100 % résistant à l'eau, facile à entretenir et durable. De plus, la collection est antidérapante et à faible émission, ce qui contribue à un climat intérieur sain. Elle convient à la pose sur un chauffage au sol et reste agréablement chaude sous le pied, même à basses températures.

THE CAVALIO DESIGN COLLECTION FOR GLUING OFFERS NUMEROUS ADVANTAGES:

with a total thickness of 2.5 mm, the flooring ensures high stability and comfort. The elastic surface increases foot warmth and walking comfort, while the flooring is 100% waterproof, easy to care for and durable. In addition, the collection is slip-resistant and low in emissions, which contributes to a healthy indoor climate. It is suitable for installation over underfloor heating systems and remains comfortably warm to the feet even at low temperatures.

DE CAVALIO DESIGNCOLLECTIE VOOR VERLIJMING BIEDT TALLOZE VOORDELEN:

Met een totale dikte van 2,5 mm zorgt de vloerbedekking voor een hoge stabiliteit en comfort. Het elastische oppervlak verhoogt de warmte van de voeten en het loopcomfort, terwijl de vloer 100% waterdicht, gemakkelijk schoon te maken en duurzaam is. De collectie is ook slipvast en emissiearm, wat bijdraagt aan een gezond binnenklimaat. Het is geschikt voor installatie op vloerverwarmingssystemen en blijft aangenaam warm aan de voeten, zelfs bij lage temperaturen.



CAVALIO 0.55 CLICK



CLICK



DIE CAVALIO CLICK KOLLEKTION BIETET EINE STILVOLLE UND EFFIZIENTE LÖSUNG FÜR VERSCHIEDENSTE OBJEKTBEREICHE.

Mit ihrer robusten Rigid-Core Konstruktion mit einer Gesamtdicke von 5,5 mm und der patentierten 2G Click-Verbindung ist der Boden einfach klebstofffrei zu verlegen, wasserfest und pflegeleicht. Die integrierte IXPE Trittschalldämmung reduziert den Trittschall um 18 dB und sorgt für angenehme Raumakustik.

Die Rigid Click Technologie sorgt für eine stabile und widerstandsfähige Struktur, die die Installation erleichtert und gleichzeitig für hohen Gehkomfort sorgt. Der Boden kann direkt auf bestehenden Fliesen verlegt werden, was zusätzliche Flexibilität bietet. CAVALIO CLICK ist zudem für die Verlegung auf Fußbodenheizungen geeignet, was ihn zur idealen Wahl für Büros, Einzelhandel, Hotels, Krankenhäuser, Bildungseinrichtungen, Fitnessstudios und Wohnbereiche macht, in denen eine feste Verklebung nicht möglich ist.

LA COLLECTION CAVALIO CLICK OFFRE UNE SOLUTION ÉLÉGANTE ET EFFICACE POUR LES ESPACES COMMERCIAUX LES PLUS DIVERS.

Avec sa construction Rigid-Core robuste d'une épaisseur totale de 5,5 mm et son assemblage breveté 2G Click, le sol est facile à poser sans colle, résistant à l'eau et facile à entretenir. L'isolation phonique intégrée IXPE réduit les bruits d'impact de 18 dB et assure une acoustique agréable dans la pièce.

La technologie Rigid Click assure une structure stable et résistante qui facilite l'installation tout en garantissant un grand confort de marche. Le sol peut être posé directement sur le carrelage existant, ce qui offre une flexibilité supplémentaire. CAVALIO CLICK est également adapté à la pose sur le chauffage par le sol, ce qui en fait le choix idéal pour les bureaux, les commerces de détail, les hôtels, les hôpitaux, les établissements d'enseignement, les salles de sport et les zones résidentielles où une pose collée fixe n'est pas possible.

THE CAVALIO CLICK COLLECTION OFFERS A STYLISH AND EFFICIENT SOLUTION FOR A WIDE RANGE OF COMMERCIAL APPLICATIONS.

With its robust rigid-core construction of 5.5 mm total thickness and patented 2G Click connection, the floor is easy to install without the use of glue, waterproof and easy to maintain. The integrated IXPE impact sound insulation reduces impact sound by 18 dB and ensures pleasant room acoustics.

The Rigid Click technology provides a stable and resilient structure that makes installation easier while ensuring high walking comfort. The floor can be installed directly over existing tiles, providing additional flexibility. CAVALIO CLICK is also suitable for laying over underfloor heating, making it the ideal choice for offices, retail, hotels, hospitals, educational institutions, gyms and residential areas where gluing is not possible.

DE CAVALIO CLICK COLLECTIE BIEDT EEN STIJLVOLLE EN EFFICIËNTE OPLOSSING VOOR EEN BREED SCALA AAN PROJECTOMGEVINGEN.

Dankzij de robuuste stugge kernconstructie met een totale dikte van 5,5 mm en de gepatenteerde 2G Click-verbinding is de vloer eenvoudig te installeren zonder lijm, waterdicht en gemakkelijk te onderhouden. De geïntegreerde IXPE contactgeluidsisolatie vermindert het contactgeluid met 18 dB en zorgt voor een aangename ruimtekoestiek.

De Rigid Click technologie zorgt voor een stabiele en resistente structuur, die het leggen vergemakkelijkt en tegelijkertijd een hoog loopcomfort garandeert. De vloer kan rechtstreeks over bestaande tegels worden gelegd, wat extra flexibiliteit biedt. CAVALIO CLICK is ook geschikt voor installatie op vloerverwarming, waardoor het de ideale keuze is voor kantoren, winkels, hotels, ziekenhuizen, onderwijsinstellingen, sportscholen en wooncentra waar een permanente verlijming niet mogelijk is.



CEREAL OAK

9342 | CLICK 9242



CENTURY OAK

9002 | CLICK 9202



LIGHT WINTER OAK

9003 | CLICK 9203



HARVEST OAK

9329 | CLICK 9229



NATIVE LARCH WOOD
9340 | CLICK 9240



ROYAL OAK
9005 | CLICK 9205



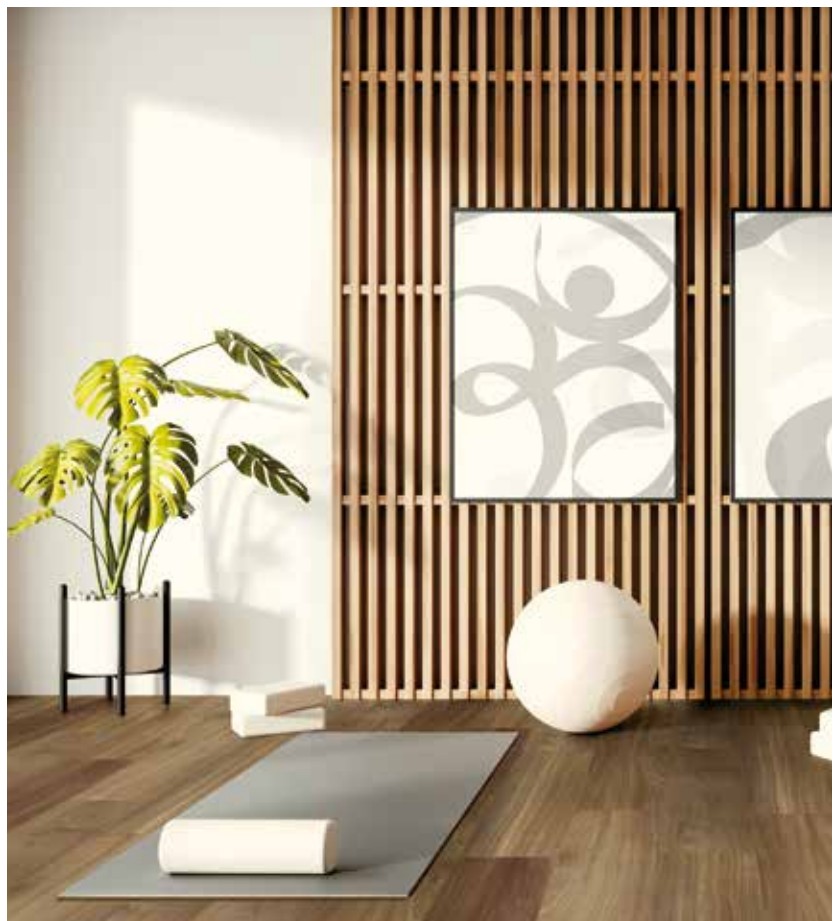
PEARL OAK

9325 | CLICK 9225



SAUTED BROWN

9344 | CLICK 9244





MUTED OAK

9349 | CLICK 9249



VOYAGE OAK

9328 | CLICK 9228



GREY CENTURY OAK

9018 | CLICK 9218



GRIOGIO OAK

9341 | CLICK 9241



STEEL GREY OAK
9339 | CLICK 9239



GREY SHORE WOOD
9019 | CLICK 9219



LUNA OAK

9327 | CLICK 9227



GREY WINTER OAK

9014 | CLICK 9214



SOFT CHARCOAL PINE

9338 | CLICK 9238



BUFFALO BROWN OAK

9343 | CLICK 9243



TWINE BROWN OAK

9345 | CLICK 9245



WOODLAND OAK

9346 | CLICK 9246



SILVER GREY CEMENT
9021 | CLICK 9221



STEADY CONCRETE
9347 | CLICK 9247





ROYAL LIMESTONE
9348 | CLICK 9248



PALE CEMENT PLANK
9336 | CLICK 9236





URBAN CEMENT PLANK

9333 | CLICK 9233



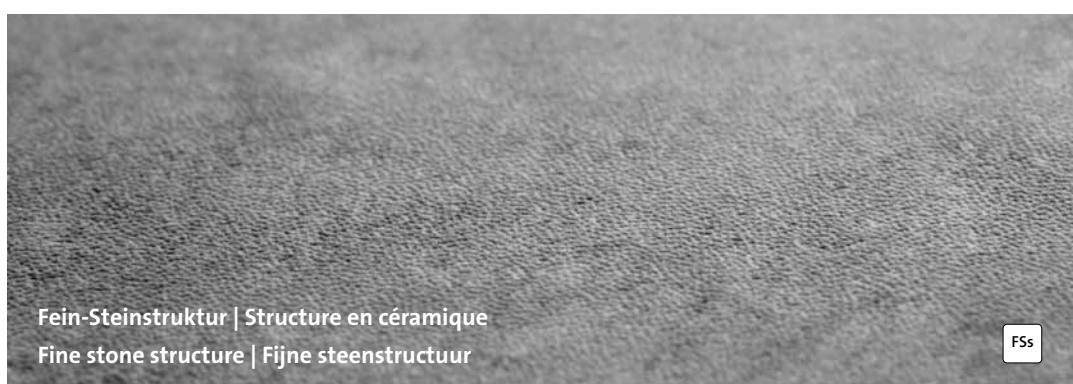
ANTHRACITE STONE

9337 | CLICK 9237



OBERFLÄCHENPRÄGUNGEN
TEXTURE DE SURFACE
SURFACE EMBOSSED
OPPERVLAKTESTRUCTUUR





KOLLEKTIONSÜBERSICHT | APERÇU DE LA COLLECTION COLLECTION OVERVIEW | COLLECTIEOVERZICHT



BEACH OAK

7026 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ L100 RuHs



SANDED MAPLE

7041 CAVALIO 0.3
152,4 x 1.219,2 mm
✓ L166 Hs



CHALCY BLOND OAK

7040 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ L165 RuHs



CORNISH BLOND OAK

7010 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ L083 RuHs



GREY COUNTRY OAK

7016 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ L086 RuHs



SCANDIC HONEY OAK

7002 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ L079 Hs



CONCH OAK

7039 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ L164 Hs



PRIME OAK

7027 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ L091 RuHs



CREEK OAK

7042 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ L167 Hs



GROUND GOLD OAK

7050 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ L175 RuHs



BLOOM OAK

7037 CAVALIO 0.3
152,4 x 914,4 mm
✓ L162 Hs



GRAIN OAK

7038 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ L163 RuHs



GARDEN OAK

7007 CAVALIO 0.3
152,4 x 914,4 mm
✓ L081 Hs



CORN RUSTIC OAK

7008 CAVALIO 0.3
152,4 x 914,4 mm
✓ L082 RuHs



CORN OAK

7031 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ L093 RuHs

Farbkontrast im Design | Design aux couleurs contrastées | Colour contrast within this design | Kleurencontrast in dit design

Design-Sockelleisten Art.-Nr. | Plinthes Réf. | Skirting boards Item No. | Design plinten Art.nr.

Gefaste Kanten | Lames chanfreinées | Bevelled edges | Schuin afgewerkt

Holzstruktur | Structure en bois | Wood structure | Houtstructuur

Rustikal-Holzstruktur | Structure en bois rustique | Rustic wood structure | Rustieke houtstructuur

Steinstruktur | Structure en pierre | Stone structure | Steenstructuur

Fein-Steinstruktur | Structure en céramique | Fine stone structure | Fijne steenstructuur



GROUND BROWN OAK

7051 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ 7251 CAVALIO CLICK 0.3
177,35 x 1212,4 mm



TRADITIONAL WAXED OAK

7004 CAVALIO 0.3
152,4 x 914,4 mm
✓ 7204 CAVALIO CLICK 0.3
150 x 910 mm



CHALCY BROWN OAK

7043 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ 7243 CAVALIO CLICK 0.3
177,35 x 1212,4 mm



CAPPU MAPLE MOCCA

7044 CAVALIO 0.3
152,4 x 1219,2 mm
✓ 7244 CAVALIO CLICK 0.3
150 x 1212,4 mm



BRONX BROWN OAK

7045 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ 7245 CAVALIO CLICK 0.3
177,35 x 1212,4 mm



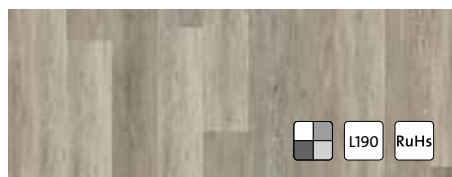
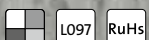
SCANDIC WHITE OAK

7017 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ 7217 CAVALIO CLICK 0.3
177,35 x 1212,4 mm



ALPINE OAK

7033 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ 7233 CAVALIO CLICK 0.3
177,35 x 1212,4 mm



GREYISH LIMED OAK

7014 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ 7214 CAVALIO CLICK 0.3
177,35 x 1212,4 mm



NOVEMBER ASH

7019 CAVALIO 0.3
184,2 x 1219,2 mm
✓ 7219 CAVALIO CLICK 0.3
177,35 x 1212,4 mm



BLENDED CEMENT

7049 CAVALIO 0.3
304,8 x 609,6 mm
✓ 7249 CAVALIO CLICK 0.3
304,8 x 609,6 mm



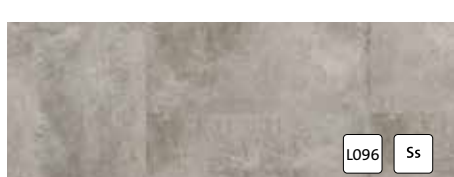
BEACH LIMESTONE

7047 CAVALIO 0.3
457,2 x 457,2 mm
✓ 7247 CAVALIO CLICK 0.3
304,8 x 609,6 mm



GRAVEL LIMESTONE

7046 CAVALIO 0.3
457,2 x 457,2 mm
✓ 7246 CAVALIO CLICK 0.3
304,8 x 609,6 mm



PLAZA SANDSTONE

7035 CAVALIO 0.3
457,2 x 914,4 mm
✓ 7235 CAVALIO CLICK 0.3
304,8 x 609,6 mm



CLASTIC BEIGE

7048 CAVALIO 0.3
457,2 x 914,4 mm
✓ 7248 CAVALIO CLICK 0.3
304,8 x 609,6 mm



BAY SLATE

7036 CAVALIO 0.3
304,8 x 609,6 mm
✓ 7236 CAVALIO CLICK 0.3
304,8 x 609,6 mm



Die Muster sind nur Ausschnitte des jeweiligen Produktes. Sie geben nur einen kleinen Teil des gesamten Dekors und der Farbe wieder. Im Rahmen des Farbdrucks ist eine Wiedergabe der Farben nur bedingt möglich. Zur Farbauswahl sollten Sie Originalmuster heranziehen, die wir Ihnen gerne kurzfristig zusenden.

Les échantillons ne sont que des éléments découpés dans les produits respectifs. Ils ne restituent qu'un fragment du décor et du coloris. En raison des techniques d'impression, les coloris sur papier peuvent diverger des coloris réels. Pour la sélection du coloris, nous vous recommandons donc de commander un échantillon de produit que nous vous ferons parvenir dans les plus brefs délais.

The samples are only cuttings of the respective products. They show only a small part of the overall design and colour. With regard to colour printing, it is only possible to give a provisional representation of the colour. For colour selection, an original sample should be used which we shall be pleased to send by return.

De monsters zijn telkens slechts gedeelten van het betreffende product. Ze geven maar een klein gedeelte van het totale dessin en de kleur weer. Door de specifieke eigenschappen van kleurendruk is een werkelijkheidsgetrouwe weergave van de kleuren slechts beperkt mogelijk. Voor het uitzoeken van de kleur dient u uit te gaan van het originele monster dat wij u op aanvraag graag op korte termijn toezenden.

KOLLEKTIONSÜBERSICHT | APERÇU DE LA COLLECTION COLLECTION OVERVIEW | COLLECTIEOVERZICHT



CEREAL OAK

9342 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓ L182 RuHs



LIGHT WINTER OAK

9003 CAVALIO 0.5
184,2 x 1219,2 mm
✓ L104 Hs



CENTURY OAK

9002 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓ L103 Hs



HARVEST OAK

9329 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓ L118 RuHs



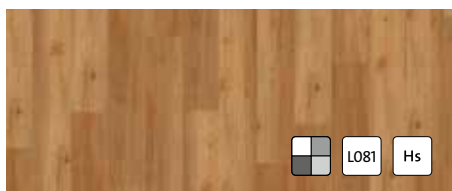
NATIVE LARCH WOOD

9340 CAVALIO 0.55
228,6 x 1219,2 mm
✓ L180 RuHs



PEARL OAK

9325 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓ L116 RuHs



ROYAL OAK

9005 CAVALIO 0.55
152,4 x 914,4 mm
✓ L081 Hs



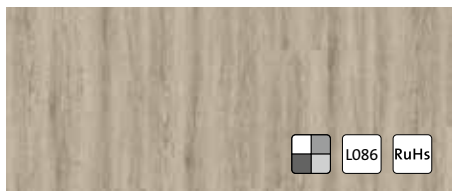
SAUTED BROWN

9344 CAVALIO 0.55
152,4 x 1219,2 mm
✓ L184 Hs



MUTED OAK

9349 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓ L189 Hs



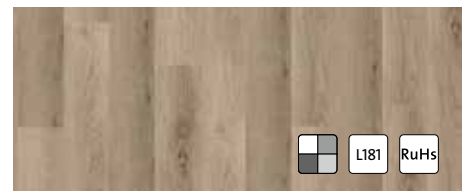
GREY CENTURY OAK

9018 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓ L086 RuHs



VOYAGE OAK

9328 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓ L115 RuHs



GRIOGIO OAK

9341 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓ L181 RuHs



STEEL GREY OAK

9339 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓ L179 RuHs



LUNA OAK

9327 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓ L123 RuHs



GREY SHORE WOOD

9019 CAVALIO 0.5
152,4 x 914,4 mm
✓ L113 RuHs

Farbkontrast im Design | Design aux couleurs contrastées | Colour contrast within this design | Kleurencontrast in dit design

Design-Sockelleisten Art.-Nr. | Plinthes Réf. | Skirting boards Item No. | Design plinten Art.nr.

Gefaste Kanten | Lames chanfreinées | Bevelled edges | Schuin afgewerkt



L110 Hs

GREY WINTER OAK

9014 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓

9214 CAVALIO CLICK 0.55
177,35 x 1212,4 mm
✓



RuHs L178

SOFT CHARCOAL PINE

9338 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓

9238 CAVALIO CLICK 0.55
177,35 x 1212,4 mm
✓



L185 Hs

TWINE BROWN OAK

9345 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓

9245 CAVALIO CLICK 0.55
177,35 x 1212,4 mm
✓



L183 Hs

BUFFALO BROWN OAK

9343 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓

9243 CAVALIO CLICK 0.55
177,35 x 1212,4 mm
✓



L186 Hs

WOODLAND OAK

9346 CAVALIO 0.55
184,2 x 1219,2 mm
✓

9246 CAVALIO CLICK 0.55
177,35 x 1212,4 mm
✓



L114 Fss

SILVER GREY CEMENT

9021 CAVALIO 0.55
457,2 x 914,4 mm
✓

9221 CAVALIO CLICK 0.55
304,8 x 609,6 mm
✓

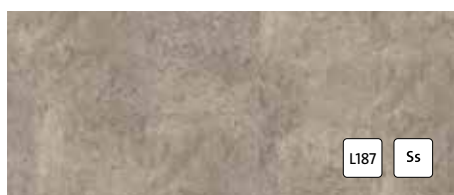


L188 Ss

ROYAL LIMESTONE

9348 CAVALIO 0.55
457,2 x 914,4 mm
✓

9248 CAVALIO CLICK 0.55
304,8 x 609,6 mm
✓



L187 Ss

STEADY CONCRETE

9347 CAVALIO 0.55
457,2 x 914,4 mm
✓

9247 CAVALIO CLICK 0.55
304,8 x 609,6 mm
✓



L125 Ss

PALE CEMENT PLANK

9336 CAVALIO 0.55
152,4 x 1219,2 mm
✓

9236 CAVALIO CLICK 0.55
150 x 1212,4 mm
✓



L126 Ss

URBAN CEMENT PLANK

9333 CAVALIO 0.55
152,4 x 1219,2 mm
✓

9233 CAVALIO CLICK 0.55
150 x 1212,4 mm
✓



L177 Fss

ANTHRACITE STONE

9337 CAVALIO 0.55
457,2 x 914,4 mm
✓

9237 CAVALIO CLICK 0.55
304,8 x 609,6 mm
✓

Hs

Holzstruktur | Structure en bois | Wood structure | Houtstructuur

RuHs

Rustikal-Holzstruktur | Structure en bois rustique | Rustic wood structure | Rustieke houtstructuur

Ss

Steinstruktur | Structure en pierre | Stone structure | Steenstructuur

Fss

Fein-Steinstruktur | Structure en céramique | Fine stone structure | Fijne steenstructuur

Die Muster sind nur Ausschnitte des jeweiligen Produktes. Sie geben nur einen kleinen Teil des gesamten Dekors und der Farbe wieder. Im Rahmen des Farbdrucks ist eine Wiedergabe der Farben nur bedingt möglich. Zur Farbauswahl sollten Sie Originalmuster heranziehen, die wir Ihnen gerne kurzfristig zusenden.

Les échantillons ne sont que des éléments découpés dans les produits respectifs. Ils ne restituent qu'un fragment du décor et du coloris. En raison des techniques d'impression, les coloris sur papier peuvent diverger des coloris réels. Pour la sélection du coloris, nous vous recommandons donc de commander un échantillon de produit que nous vous ferons parvenir dans les plus brefs délais.

The samples are only cuttings of the respective products. They show only a small part of the overall design and colour. With regard to colour printing, it is only possible to give a provisional representation of the colour. For colour selection, an original sample should be used which we shall be pleased to send by return.

De monsters zijn telkens slechts gedeelten van het betreffende product. Ze geven maar een klein gedeelte van het totale dessin en de kleur weer. Door de specifieke eigenschappen van kleurendruk is een werkelijkheidsgetroouwe weergave van de kleuren slechts beperkt mogelijk. Voor het uitzoeken van de kleur dient u uit te gaan van het originele monster dat wij u op aanvraag graag op korte termijn toezenden.

TECHNISCHE DATEN | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TECHNICAL DATA | TECHNISCHE GEGEVENS

Heterogener PVC-Bodenbelag, produziert mit phthalatfreien und biologischen Weichmachern, in Fliesen und Planken auf Basis einer phototechnischen Reproduktion mit transparenter Nutzschicht und werkseitig aufgebrachter Polyurethan-Vergütung für den Einsatz im strapazierten Wohnbereich.

Revêtement de sol en PVC hétérogène, à base de plastifiants bio et sans phtalates, disponible en lames et en dalles basé sur une photo impression avec une couche d'usure transparente et un traitement polyuréthane appliquée en usine, conçu pour le particulier avec un fort trafic.

A heterogeneous vinyl floor covering, which is produced using phthalate-free and bio-based plasticisers, available as tiles and planks based on a phototechnical reproduction technique. The flooring has a transparent wear layer and a factory-applied polyurethane surface treatment suitable for use in heavy-duty residential areas.

Heterogene pvc-vloerbedekking, geproduceerd met ftalaatvrije en biologische weekmakers, met tegel- en planken-patroon op basis van een fototechnische reproductie, met transparant loopvlak en af fabriek aangebrachte polyurethaan-coating voor zwaar belast gebruik in woonomgevingen.



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (des faibles émissions) à C (fortes émissions).

CAVALIO CLICK



100% WATERPROOF

CAVALIO 0.3



CAVALIO 0.55



PRODUCT

Eigenschaften • Caractéristiques Characteristics • Eigenschaften	Norm Norme Standard Norm	Maßeinheit Unité Unit Einheit
Belagsart • Type de revêtement Type of floor covering • Soort vloerbekleding Oberflächenvergütung • Traitement de surface Surface treatment • Verzegeling	EN ISO 10582 EN 16511 (CLICK)	
Flächengewicht • Poids total • Total weight • Gewicht	EN ISO 23997	g m ²
Klassifizierung • Exigences de classement Performance classification • Classificering	EN ISO 10874	
Exigences de classement QB UPEC 728 348-004.1	QB 30	
Exigences de classement QB UPEC 728 348-003.1	QB 30	
Gesamtdicke • Épaisseur • Gauge • Totale dikte	EN ISO 24346	mm
Dicke IXPE Trittschalldämmung • Épaisseur de la couche IXPE d'amortissement des bruits de pas • IXPE acoustic layer thickness Dikte van de akoestische IXPE laag		mm
Nutzschichtdicke • Épaisseur de la couche d'usure Wear layer thickness • Dikte van de toplaag	EN ISO 24340	mm
Lieferform Fliesen, Planken Conditionnement dalles, lames Packaging plank, tile size Leveringsvorm tegels, planken	EN ISO 24342	mm
Maßbeständigkeit • Stabilité dimensionnelle Dimensional stability • Maatvatsheld	EN ISO 23999	%
Resteindruck • Poinçonnement résiduel Residual indentation • Restindruk	EN ISO 24343-1	mm
Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung • Résistance à l'impact Impact resistance • Impactweerstand	EN 13329 Anhang F Annexe F • Annex F	mm
Farbbeständigkeit gegenüber künstlichem Licht • Tenue à la lumière Colour fastness to artificial light • Kleurechtheid bij kunstlicht	EN ISO 105-B02	Stufe • degré level • klasse
Brandverhalten • Classement feu Behaviour to fire • Brandweerstand	EN 13501-1	
Rutschhemmung • Résistance au glissement Slip resistance • Stroefheidsklasse	DIN 51130 / DIN EN 16165 Anhang B • Annexe B • Annex B EN 13893	
Trittschalerverbesserungsmaß • Amélioration aux bruits d'impact Impact sound reduction • Contactgeluidisolatiewaarde	EN ISO 10140-3	dB
Wärmeleitfähigkeit • Conductivité thermique Thermal conductivity • Warmtedoorgangscoëfficiënt	EN 12524	W/(m·K)
Wärmedurchlasswiderstand • Résistance à la conductibilité thermique Resistance to thermal conductivity • Warmteweerstand	EN 12664	m ² K/W
Elektrostatisches Verhalten beim Begehen Charge électrostatique à la marche Assessment of static electrical propensity	EN 1815	kV
Gehschallemission • À savoir bruit de pas Radiated walking sound • Uitgestraald loopgeluid	EN 16205	dB Ln, walk, a
Chemikalienbeständigkeit • Résistance aux substances chimiques Chemical resistance • Bestendigheid tegen chemiciën	EN ISO 26987	
Verschleißgruppe • Résistance à l'abrasion Abrasion group • Slijtweerstand	EN 13329 Anhang E Annexe E • Annex E	
Bindemittelgehalt • Teneur en agent liant Binder content • Bindmiddelgehalte	EN ISO 10582	
Stuhrolleneignung Résistance aux sièges à roulettes Castor chair suitability Bestand tegen stoelwielen	ISO 4918	
Dickenquellung • Gonflement Furniture leg • Diktezwelling	ISO 24336	%
Möbelfußtest • Pied de meuble Furniture leg • Effect meubelpoten	EN 424 ISO 16581	
Fußbodenheizung • Appropriation au chauffage par le sol Underfloor heating suitability • Vloerverwarming	EN 1264-2	
VOC Emissionen • Émissions de COV VOC emissions • VOC emissies	Indoor Air Comfort GOLD AgBB VOC COV, Test • test	
	CE	EN 14041

*

Beständig in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderen aggressiven Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.

**

Ausgeschlossen Fahrverkehr

Gemittelter Prüfwert aus der laufenden Produktion

*

La résistance dépend de la concentration et de la durée du contact. Veuillez nous contacter en cas de contact intense avec des huiles, des graisses, des acides, des lessives ou d'autres substances chimiques.

**

Éviter l'utilisation de lourdes charges roulantes

Valeur d'essai typique de la production actuelle

✓ Conforme à la certification QB UPEC

CAVALIO 0.3
CAVALIO CLICK 0.3
CAVALIO 0.55
CAVALIO CLICK 0.55

heterogen, PVC • hétérogène, en PVC heterogeneous, PVC • heterogeen, pvc	mehrlagig, modular • multicouche, modulaire multilayer, modular • meerlaags, modulair	heterogen, PVC • hétérogène, en PVC heterogeneous, PVC • heterogeen, pvc	mehrlagig, modular • multicouche, modulaire multilayer, modular • meerlaags, modulair
PU	PU	PU	PU
3600	✓ 7500	4290	✓ 8570
23, 31	23, 31	23, 33, 42 **	23, 34
U2s P2 E2 C2	✓ -	-	-
-	-	U3 P3 E2 C2	✓ -
2,0	✓ 5,0	2,5	✓ 5,5
-	1,0	-	1,0
0,3	✓ 0,3	0,55	✓ 0,55
8 @ 457,2 x 914,4 = 3,34 m ² 16 @ 457,2 x 457,2 = 3,34 m ² 18 @ 304,8 x 609,6 = 3,34 m ² 24 @ 152,4 x 914,4 = 3,34 m ² 18 @ 152,4 x 1219,2 = 3,34 m ² 15 @ 184,2 x 2129,2 = 3,37 m ²	12 @ 304,8 x 609,6 = 2,22 m ² 16 @ 150,0 x 910,0 = 2,18 m ² 12 @ 150,0 x 1212,4 = 2,18 m ² 10 @ 177,35 x 1212,4 = 2,15 m ²	8 @ 457,2 x 914,4 = 3,34 m ² 12 @ 228,6 x 1219,2 = 3,34 m ² 24 @ 152,4 x 914,4 = 3,34 m ² 18 @ 152,4 x 1219,2 = 3,34 m ² 15 @ 184,2 x 1219,2 = 3,37 m ²	12 @ 304,8 x 609,6 = 2,22 m ² 16 @ 150,0 x 910,0 = 2,18 m ² 12 @ 150,0 x 1212,4 = 2,18 m ² 10 @ 177,35 x 1212,4 = 2,15 m ²
≤ 0,10 *** ≤ 0,25	✓ ≤ 0,15 ***	≤ 0,10 *** ≤ 0,25	✓ ≤ 0,15 ***
≤ 0,05 *** (valeur standard ≤ 0,10)	✓ ≤ 0,10 ***	≤ 0,05 *** (valeur standard ≤ 0,10)	✓ ≤ 0,10 ***
-	bestanden • validé • pass • gepasseerd ≥ 800	-	bestanden • validé • pass • gepasseerd ≥ 1800
≥ 6	✓ ≥ 6	≥ 6	✓ ≥ 6
Bfl - s1	Bfl - s1	Bfl - s1	Bfl - s1
R10 Class DS	R10 Class DS	R10 Class DS	R10 Class DS
2	17	2	18
0,25	-	0,25	-
-	0,0167	-	0,0338
≤ 2, antistatisch • antistatic	≤ 2, antistatisch • antistatic	≤ 2, antistatisch • antistatic	≤ 2, antistatisch • antistatic
-	85	-	85
*	*	*	*
-	≥ 600 Zyklen • cycles • cycli	-	≥ 4000 Zyklen • cycles • cycli
Typ I • type I	Typ I • type I	Typ I • type I	Typ I • type I
ja, Typ W, EN 12529 oui, type W, EN 12529 yes, type W, EN 12529 ja, type W, EN 12529	(oui, type H ✓) ja, 10000 Zyklen, Typ W, EN 12529 oui, 10000 cycles, type W, EN 12529 yes, 10000 cycles, type W, EN 12529 ja, 10000 cycli, type W, EN 12529	ja, Typ W, EN 12529 oui, type W, EN 12529 yes, type W, EN 12529 ja, type W, EN 12529	(oui, type H ✓) ja, 25000 Zyklen, Typ W, EN 12529 oui, 25000 cycles, type W, EN 12529 yes, 25000 cycles, type W, EN 12529 ja, 25000 cycli, type W, EN 12529
-	bestanden (0,2) • validé (0,2) pass (0,2) • gepasseerd (0,2)	-	bestanden (0,1) • validé (0,1) pass (0,1) • gepasseerd (0,1)
-	keine sichtbare Veränderung aucun changement visible no visible damage geen zichtbare verandering	-	keine sichtbare Veränderung aucun changement visible no visible damage geen zichtbare verandering
geeignet • approprié suitable • geschikt, max. 27 °C	geeignet • approprié suitable • geschikt, max. 27 °C	geeignet • approprié suitable • geschikt, max. 27 °C	geeignet • approprié suitable • geschikt, max. 27 °C
Eurofins-zertifiziertes Produkt • produit certifié • certified product • gecertificeerd product sehr emissionsarm • très faibles émissions • very low emissions • zeer emissiearm		Eurofins-zertifiziertes Produkt • produit certifié • certified product • gecertificeerd product sehr emissionsarm • très faibles émissions • very low emissions • zeer emissiearm	

*
Resistant depending on concentration and time of exposure. In case of increased impact of oils, grease, acids, alkalis and other aggressive chemicals, please contact us.

**
Heavy rolling loads to be avoided

Averaged test value from current production

*
Bestendigheid afhankelijk van concentratie en inwerktijd. Bij langdurige inwerking van oliën, vetten, zuren, logen en andere agressieve chemicaliën gelieve contact met ons op te nemen.

**
Zwaar rijwiel transport uitgesloten

Gemiddelde controlewaarde van de lopende productie

Durch technische Weiterentwicklung bedingte Änderungen vorbehalten.
Weitere Angaben zum Produkt finden Sie auf der Verpackung sowie auf den begleitenden technischen Dokumenten.

Nous nous réservons le droit de procéder à toutes modifications techniques pouvant s'avérer nécessaires. Pour plus d'informations sur le produit, reportez-vous à l'emballage ou consultez les documents techniques fournis.

Subject to change due to further technical development. Further details about the product can be found on the packaging, as well as in the accompanying technical documents.

Wijzigingen ten behoeve van de verdere technische ontwikkeling worden voorbehouden. Verdere informatie over het product vindt u op de verpakking en in de begeleidende technische documentatie.

