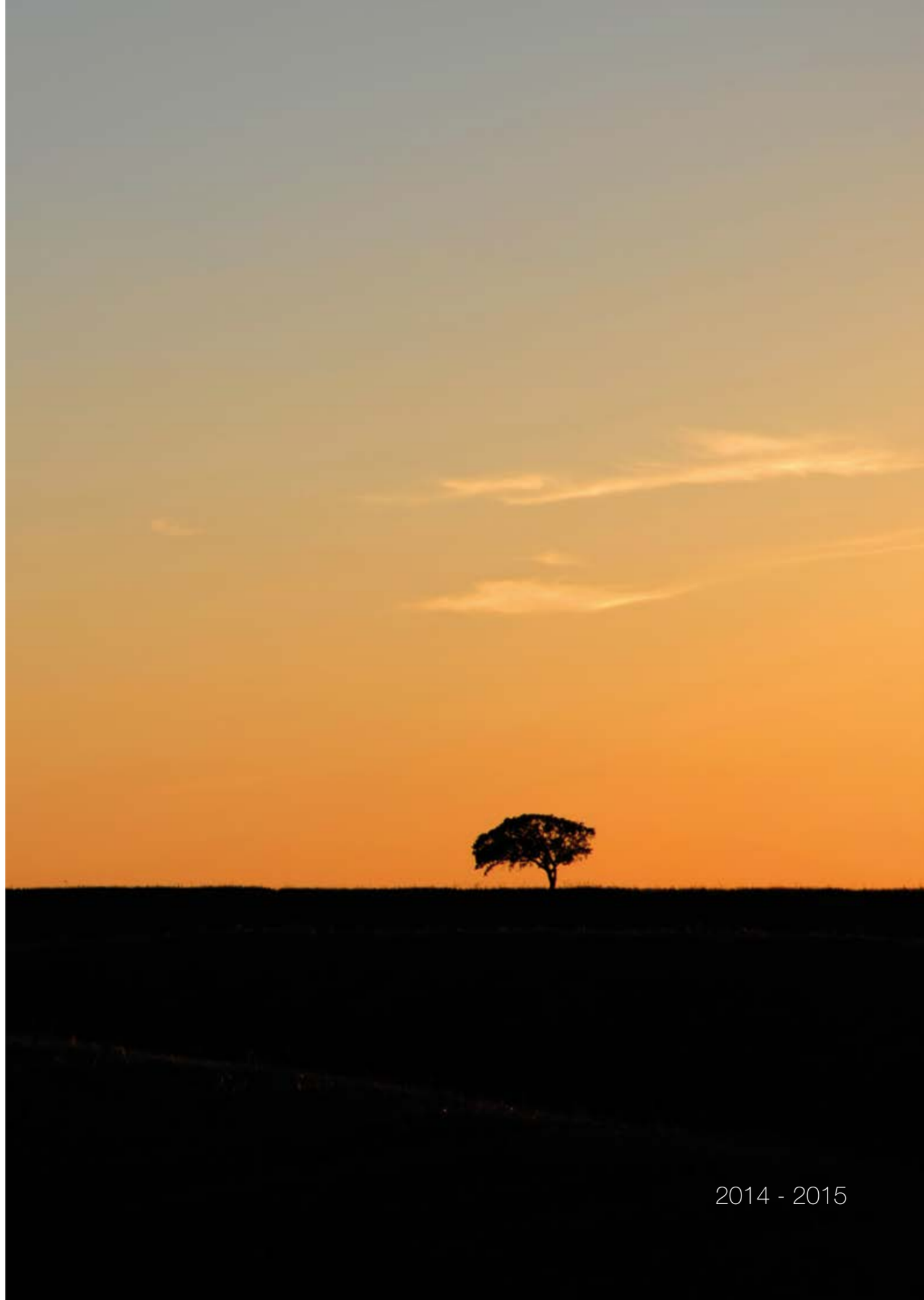


GRANORTE[®]
delivering nature



Über uns

Das portugiesische Familienunternehmen GRANORTE wurde 1972 mit dem Ziel gegründet, Korkabfälle, die bei der Herstellung von Weinkorken anfallen, zu recyceln. Von Anfang an haben wir uns auf die Produktforschung und -entwicklung konzentriert und so die Grundlage für innovative Herstellungsverfahren und technische Spitzenleistungen geschaffen.

Dank unseres umfangreichen Know-hows in Sachen Kork haben wir uns zu einem expandierenden Unternehmen für technische Kork-Lösungen entwickelt. Heute ist GRANORTE nicht nur ein führender Hersteller nachhaltiger Bodenbeläge, sondern auch Produzent faszinierender, umweltverträglicher Produkte, die in über 40 Länder der Welt exportiert werden. Eine Tradition besteht jedoch unverändert fort: unsere wirklich revolutionäre Art und Weise kontinuierlich und konsequent kreative Errungenschaften zu fördern. Diese innovative Kultur und unsere Teamarbeit bilden die Grundlage unseres Erfolges.



2005 zum besten portugiesischen Unternehmen in der Sparte „Holz, Kork und Möbel“ gewählt.
Auszeichnung „PME Líder“ in Anerkennung der vorbildlichen Leistung des Unternehmens ins Sachen Qualität und Unternehmensführung.
2012 Bestes KMU, Auszeichnung für Export und Internationalisierung BES / Jornal de Negócios.
NP EN ISO 9001 Zertifizierung.
SYSTECODE Zertifizierung.
FSC® und PEFC Chain-of-Custody-Zertifizierung.



Unsere Arbeit

Es ist Teil unserer Philosophie, Routinen in Frage zu stellen und nie mit weniger als dem Besten zufrieden zu sein. Wir streben jeden Tag nach Perfektion, und stellen sicher, dass unsere Produkte alle internationalen Qualitätsanforderungen und technischen Vorgaben erfüllen. Unser Ziel ist es, Menschen zu begeistern und umwerfende Korkprodukte zu schaffen, die die Fantasie beflügeln und zu schönen, umweltfreundlichen Räumen inspirieren.

GRANORTE verwendet nur beste Rohstoffe und neuste Technologie, um eine breite Produktpalette für den privaten und gewerblichen Bereich mit herausragendem Design und bester Qualität anzubieten.



Die Hochleistungskeramikbeschichtung erfüllt höchste Ansprüche bei Abrieb- und Stoßfestigkeit sowie Rutsch- und Kratzfestigkeit.



Sehr niedrige Emissionen (Emission EC1 R) 2-Komponenten-Wasserlack auf Polyurethanharze mit sehr hoher Endhärte, großer Elastizität und ausgezeichneter Chemikalienbeständigkeit.



Schwach quellendes und feuchtigkeitsbeständiges HDF-Trägermaterial. Entspricht CARB (Phase 2) und den Anforderungen des Lacey Act.



Verbesserte Optik durch Mikrofasen.



Dank unserer HDDP-Technologie erreichen wir eine einzigartige Druckqualität. Die hohe native Auflösung zusammen mit einem einstellbarem Punktdruck (Grauskala) erlauben eine effektive Auslösung von über 1000 dpi.



Alle Fertigböden von GRANORTE sind mit dem marktführenden UNICLIC® Profil ausgestattet.



GREENGUARD®-Zertifikat für emissionsarme Baumaterialien für den Innenbereich, die strengste, auf etablierten chemischen Belastungskriterien basierende Emissionsanforderungen erfüllen.



Information über die Emission flüchtiger Stoffe in Innenräumen, die beim Einatmen ein Vergiftungsrisiko aufweisen, dargestellt auf eine Skala von C (hohe Emission) bis A+ (sehr geringe Emission) und in Übereinstimmung mit der französischen Verordnung über die Auszeichnung von Baumaterialien.



Integrierter Schutz gegen Bakterien- und Pilzbefall in der Presskorkschicht dank exklusiver Microban® Technologie.



Garantiert Qualität und Herkunft von Korkerzeugnissen



HotCoating® PUR und eine Beschichtung auf Wasserbasis sorgen für hohe chemische Beständigkeit und extreme Abrieb- und Stoßfestigkeit. Gleichzeitig bieten sie eine natürliche Optik und Haptik.



Hartöl-Beschichtung für eine natürliche Wachs-Öl-Optik und Haptik.



Imprägnierung der Kanten und Trägerplatten für verbesserte Feuchtigkeitsbeständigkeit und hervorragenden Fugenschutz.



Formaldehydfreie Bindemitteltechnologie



Produktionstechnik, die fein Prägeholzstruktur macht Etagen aussehen und fühlen sich natürlich.



Qualitätssiegel, das hohe Produktqualität, Umweltfreundlichkeit und Nachhaltigkeit garantiert. Außerdem belegt es die Einhaltung der in Europa geltenden technischen und chemischen Anforderungen in Sachen Schadstoffemissionen.



Übereinstimmung mit dem Ü-Zeichen des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt).



Zertifikat für Sicherheit und Energieeffizienz.



materiO ist ein technischer Branchendienst für Architekten, Designer und Kreativschaffende, der nach besonderen, unkonventionellen und innovative Materialien sucht.



Warum kork

Kork ist die Rinde der Korkeiche, die vorwiegend im Mittelmeerraum beheimatet ist. Dieser Baum hat eine Lebensdauer von ca. 200 Jahren. Bevor der Kork zum ersten Mal geerntet werden kann, muss die Korkeiche zuerst ein Alter von 20 bis 25 Jahren erreichen. Nach der ersten Schälung bildet sich eine neue Rindenschicht aus, die dann nach neun Jahren erneut geerntet werden kann. Das Ernten des Korks erfolgt auf nachhaltige Art und Weise und schädigt den Baum nicht. Dieser wird weiter umgeschlagen noch beseitigt.

Mit steigendem Umweltbewusstsein gewinnt die Korkeiche an Interesse. Sie ist der einzige Baum, dessen Rinde ohne Schaden für die Pflanze entfernt werden kann und von selbst nachwächst. Darüber hinaus weist die Korkeiche eine weitere bemerkenswerte Eigenschaft auf: Der Baum speichert CO₂. Dabei speichert ein geschälter Baum fünfmal mehr Kohlendioxid als ein ungeschälter Baum. Diese einzigartigen Eigenschaften machen Kork zu einem nachhaltigen Naturprodukt, dessen Nutzung zum Erhalt eines weltweit einmaligen Lebensraums beiträgt.

Kork ist ein äußerst umweltfreundliches Material und die erste Wahl für alle, die eine natürliche und nachhaltige Alternative zu den gängigen Boden- und Wandverkleidungen suchen. Kork ist verblüffend vielseitig und bietet Designern ungeahnte kreative Möglichkeiten. Eine kleine Änderung bei der Farbe und bei der Verlegetechnik genügt, um verschiedenste Texturen und optische Effekte zu kreieren, ohne dabei die Leistungsfähigkeit und die natürlichen Eigenschaften des Korks zu beeinträchtigen.

Mit über vierzig Millionen „Luftkissen“ pro Kubikzentimeter bietet Kork eine natürliche Schall- und Wärmedämmung. Deshalb sind Korkböden angenehm leise und fußwarm und bieten einen einmaligen Gehkomfort.

Korkböden nehmen keinen Staub auf und sind resistent gegen Bakterien und Pilze. Sie verursachen keine Allergien und stellen kein Risiko für Asthmatiker dar. Außerdem weisen sie fast keine Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) auf.

easy
installation

noise
reduction

safe
hygienic

functionality
&
design

soft
warm
comfortable

durable
strong

lifetime
structural
warranty

eco
friendly



Wir zeigen Verantwortung

GRANORTE ist sich bewusst, dass führenden Unternehmen eine Verantwortung gegenüber der Umwelt und den Wäldern dieser Erde zukommt. Wir tragen zur Entwicklung umweltfreundlicher Lösungen bei, die dabei helfen, die Wälder zu erhalten, zu schützen und wieder aufzuforsten. Wir unterstützen eine verantwortungsbewusste Forstwirtschaft, die sowohl dem Schutz der biologischen Vielfalt als auch dem Erhalt des Ökosystems dient. Dies führt zu einem langfristigen sozialen und wirtschaftlichen Nutzen für das Gemeinwesen.

Wir setzen uns auf allen Unternehmensebenen für ein verantwortliches Handeln ein. Wir bemühen uns, unsere Geschäfte ethisch und moralisch korrekt zu betreiben und auf soziale, kulturelle, wirtschaftliche und ökologische Belange zu achten. Diese zentralen Werte sind Teil unserer gesamten Arbeit. Zusammen mit unserer Leidenschaft nutzen wir sie, um weltweit für bessere soziale Verhältnisse zu sorgen.



GRANORTE verfolgt eine nachhaltige Unternehmensstrategie und achtet darauf, Kork und Holz aus nachhaltigen Quellen zu verwenden. Aus diesem Grund sind wir Mitglied des WWF Global Forest & Trade Network.

Wir glauben an eine nachhaltigere bauliche Umwelt. Als Mitglied des US Green Building Council fördern wir ökologisches Bauen und tragen dazu bei, den Menschen bessere, schönere und gesündere Räume zum Leben, Arbeiten und Spielen zu bieten.

Im Rahmen seiner Partnerschaft mit der gemeinnützigen Organisation Habitat for Humanity spendet Granorte Bodenbeläge für jeden von HFH in Europa und Zentralasien errichteten Neubau. HFH bekämpft weltweit Armut und Obdachlosigkeit, und versucht, die Frage einer menschenwürdigen Unterkunft weltweit ins Bewusstsein der Menschen zu rücken und entsprechendes Handeln zu initiieren.





Twist Sand

Kork-Fertigboden

emotions

WEARTOP armour high performance coating	HIDROCORE moisture resistant HDF	JOINT SHIELD edge sealing technology	AGGLOPUR^e no added formaldehyde
--	--	--	--

residential warranty 10 years	commercial warranty 5 years
--	--

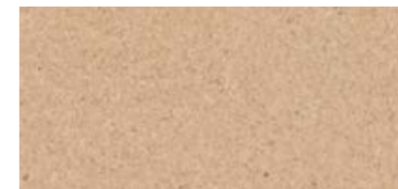
GREENGUARD PRODUCT CERTIFIED FOR LOW CHEMICAL EMISSIONS UL GREENGUARD UL 2818	EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR A+ A+ A B C <small>*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, indiquant un niveau de santé pour la population. Sur une échelle de 1000, les valeurs de 100 ou moins indiquent des émissions à très faibles niveaux.</small>	Das Kork-Logo BIRKEN SPRISBAU 111	Microban antibacterial protection	FSC www.fsc.org FSC® C044081 The mark of responsible forestry
--	--	--	---	--



20
910 x 300 x 10,5 mm



Standard 20 248 00



Standard Creme 20 210 11



Champagner 20 040 00



Champagner Sand 20 039 14



Champagner Weiß 20 039 16



Champagner Grey * 20 039 43



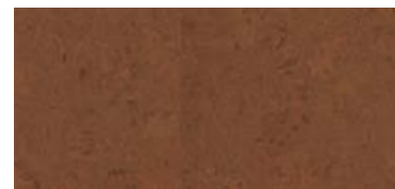
Twist 20 901 00



Twist Sand * 20 901 14



Twist Weiß * 20 901 16



Twist Braun * 20 901 21



Primus 20 179 00

*kein Lagerartikel, Lieferzeit ca. 4 Wochen.

FSC® zertifizierte Produkte sind auf Anfrage erhältlich.



Kork-Fertigboden

emotions

WEARTOP armour high performance coating | **HIDROCORE** moisture resistant HDF | **JOINT SHIELD** edge sealing technology | **AGGLOPURE** no added formaldehyde

residential warranty **10** years | commercial warranty **5** years

GREENGUARD PRODUCT CERTIFIED FOR LOW CHEMICAL EMISSIONS (CALDWELL 10-2018) | **EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR** **A+** | **Das Kork-Logo** | **Microban** antibacterial protection | **FSC** FSC® C044081 The mark of responsible forestry

UNICLIC

20
910 x 300 x 10,5 mm

 Element 20 801 00	 Element Rustic Creme 20 111 11	 Element Rustic Khaki 20 111 44
 Element Rustic Olive 20 111 29	 River 20 131 00	 Swirl * 20 941 00
 Chip Weiß * 20 951 12	 Chip Beige * 20 951 40	 Lava Braun * 20 201 21
 Nobel 20 191 00	 Nobel Select 20 191 82	

Element Rustic Olive

*kein Lagerartikel, Lieferzeit ca. 4 Wochen.

FSC® zertifizierte Produkte sind auf Anfrage erhältlich.



Element

Kork-Fertigboden

HCA2K hybrid ceramic hotcoating	HIDROCORE moisture resistant HDF	JOINT SHIELD edge sealing technology	MICRO BEVEL 4 edges micro-beveled	AGGLOPUR^e no added formaldehyde
residential warranty 10 years	commercial warranty 5 years			

studio



40
910 x 300 x 10,5 mm

43
1164 x 194 x 10,5 mm

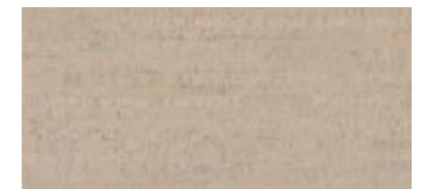
44
388 x 388 x 10,5 mm



Element *40 801 00 | *43 801 00 | *44 801 00



Element Grey *40 801 43 | *43 801 43 | *44 801 43



Linea Grey *40 121 48 | *43 121 48 | *44 121 48



String Weiß *40 645 12 | *43 645 12 | *44 645 12



Contour Creme *40 647 11 | *43 647 11 | *44 647 11



Contour Braun *40 647 21 | *43 647 21 | *44 647 21



Mesh Creme *40 649 11 | *43 649 11 | *44 649 11



Mesh Grey *40 649 43 | *43 649 43 | *44 649 43



Mesh Braun *40 649 24 | *43 649 24 | *44 649 24



Trek Beige *40 657 40 | *43 657 40 | *44 657 40



Mosaic Creme *40 650 11 | *43 650 11 | *44 650 11



Mosaic Sage *40 650 29 | *43 650 29 | *44 650 29



Bit Weiß *40 652 12 | *43 652 12 | *44 652 12

*kein Lagerartikel, Lieferzeit ca. 4 Wochen.

FSC® zertifizierte Produkte sind auf Anfrage erhältlich.



Kork-Fertigboden

bloom

WEARTOP armour high performance coating | **HIDROCORE+** moisture resistant HDF | **JOINT SHIELD** edge sealing technology | **AGGLOPURE^e** no added formaldehyde

residential warranty **10** years | commercial warranty **5** years

GREENGUARD PRODUCT CERTIFIED FOR LOW CHEMICAL EMISSIONS (UL 2713) | **EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR** **A+** | **Das Kork-Logo** | **Microban** antibacterial protection | **FSC** FSC® C044081 The mark of responsible forestry



25
910 x 300 x 10,5 mm



 Terra * 25 613 82	 Amber * 25 614 82	 String * 25 645 00
 Contour * 25 647 00	 Mesh * 25 649 00	 Trek * 25 657 00
 Mosaic * 25 650 00	 Bit * 25 652 00	 Grid * 25 654 00

Terra

*kein Lagerartikel, Lieferzeit ca. 4 Wochen.

FSC® zertifizierte Produkte sind auf Anfrage erhältlich.



Champagner Weiß

Kork-Fertigboden

ambient

HARDOIL hard-wax-oil finish	HIDROCORE moisture resistant HDF	JOINT SHIELD edge sealing technology	AGGLOPURE no added formaldehyde
---------------------------------------	--	--	---



residential warranty 5 years
--

30 910 x 300 x 10,5 mm

GREENGUARD PRODUCT CERTIFIED FOR LOW CHEMICAL EMISSIONS (UL-2713)	A+ *Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, reportez-vous à l'étiquette apposée sur le produit.	Das Kork-Logo SINCE 1994	Microban antibacterial protection	FSC www.fsc.org FSC® C044081 The mark of responsible forestry
---	--	------------------------------------	---	---

Standard 30 248 00	Standard Creme * 30 210 11	Champagner 30 040 00
Champagner Sand 30 039 14	Champagner Weiß 30 039 16	Twist * 30 901 00
Twist Sand * 30 901 14	Twist Weiß * 30 901 16	Element * 30 801 00

*kein Lagerartikel, Lieferzeit ca. 4 Wochen.

FSC® zertifizierte Produkte sind auf Anfrage erhältlich.



Digital Print Kork-Fertigboden

vita

HDDP high definition digital print	HCA2K hybrid ceramic hotoating	MICRO-BEVEL 4 edges micro-beveled	AWS authentic wood structure	AGGLOPUR^e no added formaldehyde
residential warranty 10 years	commercial warranty 5 years	GREENGUARD PRODUCT CERTIFIED FOR LOW CHEMICAL EMISSIONS UL GREENGUARD UL-2713	Das Kork-Logo EMMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR A+ A+ A B C	Microban antibacterial protection
FSC www.fsc.org FSC® C044081 The mark of responsible forestry				



neu **AWS** **46**
1746 x 194 x 13,5 mm

47
1746 x 194 x 13,5 mm



neu **AWS** **162**
900 x 150 x 4 mm

 neu Kembuche *46 004 01 *47 004 01 *162 004 01	 neu Apfelbirke *46 005 01 *47 005 01 *162 005 01	 neu Olive *46 006 01 *47 006 01 *162 006 01
 neu Roseneiche *46 001 08 *47 001 08 *162 001 08	 Eiche Antike 46 001 01 47 001 01 *162 001 01	 Eiche Java 46 001 04 47 001 04 *162 001 04
 Eiche Hell 46 001 02 47 001 02 *162 001 02	 Eiche Siena 46 001 07 47 001 07 *162 001 07	 Eiche Camel 46 001 03 47 001 03 *162 001 03
 Eiche Pearl 46 001 05 47 001 05 *162 001 05	 Eiche Blanc 46 001 06 47 001 06 *162 001 06	 Lärche Sierra *46 002 04 *47 002 04 *162 002 04
 Lärche Spice 46 002 01 47 002 01 *162 002 01	 Lärche Country 46 002 02 47 002 02 *162 002 02	 Lärche Frost 46 002 03 47 002 03 *162 002 03
 Esche Sand 46 003 01 47 003 01 *162 003 01	 Esche Sand 2-Stab *46 203 02 *47 203 02 *162 203 02	 Esche Vintage 3-Stab *46 303 03 *47 303 03 *162 303 03

Eiche Java

*kein Lagerartikel, Lieferzeit ca. 4 Wochen.

FSC® zertifizierte Produkte sind auf Anfrage erhältlich.



Veneto Borgogna

Fertigböden aus recyceltem Leder & Kork

corium

AQUA2K+ 2K waterborne finish	HIDROCORE+ moisture resistant HDF	MICROBEVEL 4 edges micro-beveled	AGGLOPUR^e no added formaldehyde
--	---	--	--

residential warranty 10 years	commercial warranty 5 years
--	--

GREENGUARD PRODUCT CERTIFIED FOR LOW CHEMICAL EMISSIONS UL GREENGUARD UL 2818	A+ *Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, répondre à un résultat de qualité par rapport à un référentiel de classe A+ (à l'exception des émissions de COV totales émises)	Microban antibacterial protection	FSC www.fsc.org FSC® C044081 The mark of responsible forestry
--	--	---	---



54
1164 x 194 x 10,5 mm

57
388 x 388 x 10,5 mm



neu **07**
600 x 450 x 4 mm



Calabria Vaniglia * 54 001 10 | * 57 001 10
* 07 001 10



Calabria Cannella * 54 001 04 | * 57 001 04
* 07 001 04



Calabria Cacao * 54 001 01 | * 57 001 01
* 07 001 01



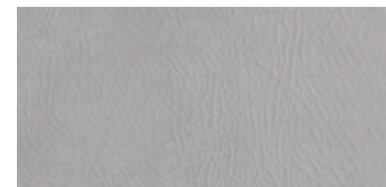
Calabria Marrone * 54 012 26 | * 57 012 26
* 07 012 26



Calabria Granata * 54 012 25 | * 57 012 25
* 07 012 25



Umbria Bianco * 54 010 21 | * 57 010 21
* 07 010 21



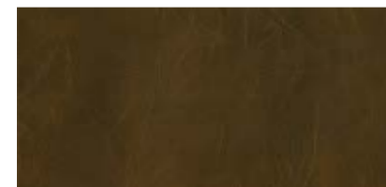
Umbria Grigio * 54 010 22 | * 57 010 22
* 07 010 22



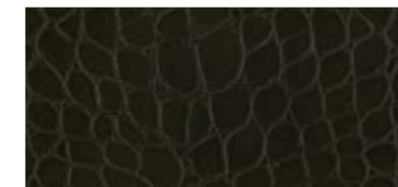
Umbria Ardesia * 54 010 23 | * 57 010 23
* 07 010 23



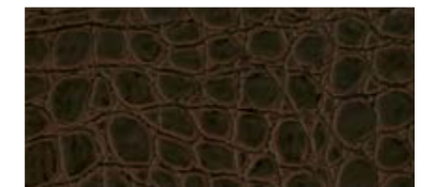
Umbria Nero * 54 007 03 | * 57 007 03
* 07 007 03



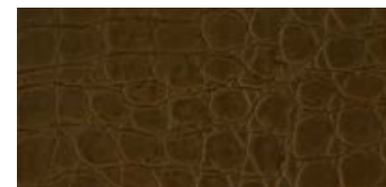
Umbria Seppia * 54 007 11 | * 57 007 11
* 07 007 11



Veneto Bistrot * 54 002 05 | * 57 002 05
* 07 002 05



Veneto Borgogna * 54 002 06 | * 57 002 06
* 07 002 06



Veneto Seppia * 54 002 11 | * 57 002 11
* 07 002 11



Toscana Ruggine * 54 004 08 | * 57 004 08
* 07 004 08



Lombardia Antico * 54 005 09 | * 57 005 09
* 07 005 09

*kein Lagerartikel, Lieferzeit ca. 4 Wochen.

FSC® zertifizierte Produkte sind auf Anfrage erhältlich.



Luxuriöse Vinyl-Kork-Fertigböden

vinylcork

HIDROCORE moisture resistant HDF	JOINT SHIELD edge sealing technology	AGGLOPURE no added formaldehyde	0.3 wear layer
--	--	---	--------------------------

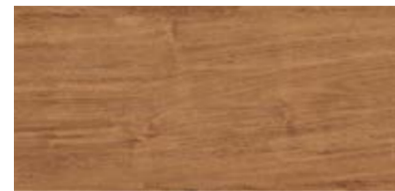
residential warranty 15 years	commercial warranty 5 years
--	--

GREENGUARD PRODUCT CERTIFIED FOR LOW CHEMICAL EMISSIONS UL 2713	A+ A+ A B C *Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, visitez le site de l'Institut de la Recherche sur l'air et la santé du Québec ou visitez notre émission à la télévision (fréquence)	micro ceramic enhanced wear layer	Microban antibacterial protection	FSC www.fsc.org FSC® C044081 The mark of responsible forestry
---	---	---	---	--



36
1164 x 194 x 10,5 mm

37
910 x 300 x 10,5 mm



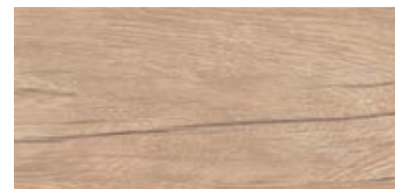
Dune **36 019 05**



Sunset **36 070 01**



Cottage **36 013 51**



Tavern **36 014 01**



Cool **36 000 14**



Artisan **36 054 61**



Sahara **36 070 03**



Iceland **36 081 33**



Cornfield **36 002 32**



Navajo **36 031 51**



Dove **36 031 52**



Polar **36 013 31**



Glacier **36 017 91**



Graphite **36 081 14**



Amazon **36 090 04**



Fawn **36 019 06**



Autumn **36 017 12**



Newport **36 013 81**



Luxuriöse Vinyl-Kork-Fertigböden

vinylcork

HIDROCORE moisture resistant HDF	JOINT SHIELD edge sealing technology	AGGLOPUR^e no added formaldehyde	0.3 wear layer
--	--	--	--------------------------

residential warranty 15 years	commercial warranty 5 years
--	--

GREENGUARD PRODUCT CERTIFIED FOR LOW CHEMICAL EMISSIONS UL 2713	A+ A+ A B C *Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, appuyant un niveau de santé pour la relation, sur une échelle de performance de A+ (les plus faibles émissions) à C (les plus élevées émissions)	micro ceramic enhanced wear layer	Microban antibacterial protection	FSC www.fsc.org FSC® C044081 The mark of responsible forestry
---	---	---	---	---



36
1164 x 194 x 10,5 mm

37
910 x 300 x 10,5 mm



Antique **36 014 03**



Vintage **36 017 13**



Barn **36 081 17**



Seaside *** 36 081 16**



Galleon **36 017 41**



Desert **36 056 21**



Spark **36 015 18**



Pearl **36 000 05**



Shell **36 000 31**



Tawny **36 013 41**



Charcoal **36 000 25**



Storm **36 000 22**



Ambassador *** 37 002 02**



Bianco *** 37 002 03**



Dynasty *** 37 001 15**



Linoleum-Kork-Fertigböden

linocork

HIDROCORE
moisture resistant HDF

JOINT SHIELD
edge sealing technology

AGGLOPUR^e
no added formaldehyde

UNICLIC



residential warranty
15
years



commercial warranty
5
years

60
910 x 300 x 10,5 mm



Breeze * 60 035 75



Blond * 60 052 30



Prairie * 60 052 17



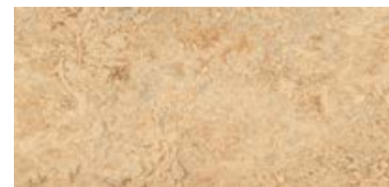
Glacier * 60 035 76*



Granite * 60 052 26



Nature * 60 035 73



Pearl 60 030 38



Wheat 60 030 75



Camel 60 032 33



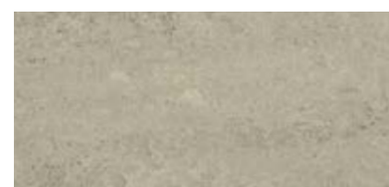
Steel Blue 60 030 53



Deep Red 60 031 27



Graphite 60 030 48



Ice Grey 60 030 32



Navy Blue 60 030 30



Black 60 029 39

Granite

*kein Lagerartikel, Lieferzeit ca. 4 Wochen.

FSC® zertifizierte Produkte sind auf Anfrage erhältlich.



Linoleum-Kork-Fertigböden

linocork UNI

AQUA2K 2K waterborne finish	HIDROCORE moisture resistant HDF	MICROBEVEL 4 edges micro-beveled	AGGLOPUR^e no added formaldehyde
---------------------------------------	--	--	--



residential warranty 15 years	commercial warranty 5 years
--	--

59
388 x 388 x 10,5 mm

GREENGUARD PRODUCT CERTIFIED FOR LOW CHEMICAL EMISSIONS UL GREENGUARD UL 2818	EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR A+ A+ A B C <small>*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, rapportant un résultat de qualité par rapport à une échelle de référence de six catégories émissives à 1 (moins émissives)</small>	Microban antibacterial protection	FSC www.fsc.org FSC® C044001 The mark of responsible forestry
--	---	---	---

 Caramel * 59 000 07	 Pompeji Red * 59 000 10	 Capri Blue * 59 000 22
 Sage Green * 59 000 36	 Silver Grey * 59 000 54	 Frost Grey * 59 000 59
 Deep Brown * 59 000 60	 Black * 59 000 80	 Nikel Grey * 59 000 81
 Broken Grey * 59 000 82	 Industrial Grey * 59 000 83	 Dark Shadow * 59 000 84

Frost Grey and Nikel Grey

*kein Lagerartikel, Lieferzeit ca. 4 Wochen.

FSC® zertifizierte Produkte sind auf Anfrage erhältlich.



Champagner

Korkparkett

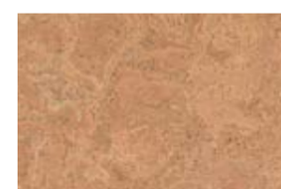
tradition

MICRO-BEVEL 4 edges micro-beveled | **AGGLOPUR^e** no added formaldehyde | **GLUE-DOWN**

residential warranty 10 years | commercial warranty 5 years

GREENGUARD PRODUCT CERTIFIED FOR LOW CHEMICAL EMISSIONS | **EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR** A+ | **Das Kork-Logo** | **CO[®]K**

massiv 70 600 x 300 x 4 mm
 korkturnier 72 600 x 300 x 4 mm

			
Standard 70 214 00	Mineral 72 220 00	Champagner 72 040 00	Champagner Weiß 72 039 12
			
Classic 72 101 00	Twist 72 901 00	Twist Black 72 901 93	Twist Red 72 901 91
			
Twist Green 72 901 92	Castello 72 241 00	River 72 131 00	Lava 72 201 00
			
Element 72 800 00	Element Rustic 72 110 00	Parallel 72 121 00	Kwadrat * 72 160 00

*kein Lagerartikel, Lieferzeit ca. 4 Wochen.



Korkparkett

tradition

MICRO-BEVEL
4 edges micro-beveled

AGGLOPUR^e
no added formaldehyde

GLUE-DOWN



residential warranty
10
years



commercial warranty
5
years



korkfurnier **72**
600 x 300 x 4 mm

korkfurnier **80**
600 x 450 x 4 mm



Primus **72** 179 00



Bravo **72** 177 00



Nobel **72** 191 00



Nobel Select **72** 191 82



String ***72** 644 00



Contour ***72** 646 00



Mesh ***72** 649 00



Trek ***72** 656 00



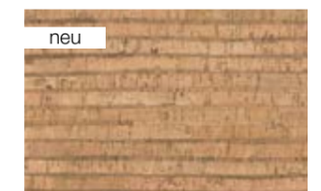
Mosaic ***72** 650 00



Bit ***72** 652 00



Grid ***72** 654 00



Split ***72** 123 00



Element Rustic Glatt **72** 106 00



Diagonal **80** 796 00



Ambient **80** 798 00



Pyramid **80** 794 00

Nobel Select

*kein Lagerartikel, Lieferzeit ca. 4 Wochen.



Sockelleisten Kork massiv

Korkgranulat massiv, natur	900 x 70 x 8 mm	95 701 00
Korkgranulat massiv, natur	900 x 40 x 8 mm	95 401 00
Korkgranulat massiv, versiegelt	900 x 70 x 8 mm	95 702 00
Korkgranulat massiv, versiegelt	900 x 40 x 8 mm	95 402 00



Leisten ausgefräst mit Clip-Technik

MDF-Leiste Dekor Ahorn, ausgefräst	2400 x 58 x 19 mm	95 412 00
MDF-Leiste Dekor Eiche, ausgefräst	2400 x 58 x 19 mm	95 413 00
MDF-Leiste Dekor Wenge, ausgefräst	2400 x 58 x 19 mm	95 414 00
MDF-Leiste Dekor Weiss, ausgefräst	2400 x 58 x 19 mm	95 415 00
Korkstreifen für jedes Dekor aus den Kork-Kollektionen	920 x 50 x 2 mm	83 XXX XX
Linoleumstreifen für jedes Dekor aus den Linoleum Kollektionen	920 x 50 x 2 mm	84 XXX XX
Lederstreifen für jedes Dekor aus der Serie corium	920 x 50 x 2 mm	85 XXX XX



Leistenbefestigung für MDF-Leiste ausgefräst (30 Stück)		95 096 00
---	--	-----------



Digital bedruckte Sockelleisten für Vinyl- und Korkfertigböden

Digital bedruckte Sockelleisten für alle vita Print Korkdesignböden	2500 x 58 x 18 mm	96 6XX XX
Digital bedruckte Sockelleisten für alle Vinylfertigböden	2500 x 58 x 18 mm	96 0XX XX
Digital bedruckte Sockelleisten für Korkfertigböden	2500 x 58 x 18 mm	96 XXX XX
Leistenbefestigung für digital bedruckte Leisten (30 Stück)		96 196 00



Rollkork (Dichte 180 – 200 kg/m³)

Presskorkrollen zur Trittschalldämmung mit integriertem antibakteriellem Microban Schutz	10 m x 1 m x 2 mm	92 201 12
	30 m x 1 m x 2 mm	92 201 32
	20 m x 1 m x 3 mm	92 201 23
	15 m x 1 m x 4 mm	92 201 14
	12 m x 1 m x 5 mm	92 201 15
	10 m x 1 m x 6 mm	92 201 16



Korkplatten (Dichte 240 Kg/m³)

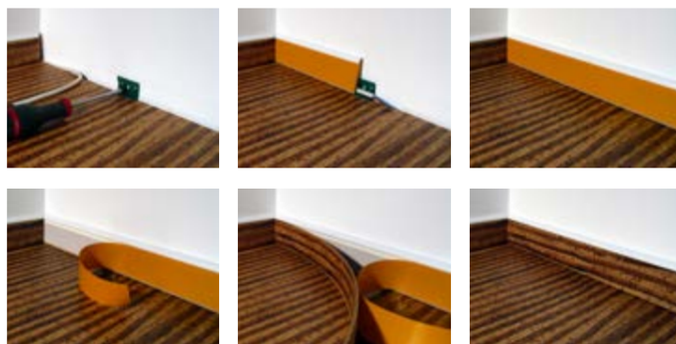
Korkplatten, einseitig geschliffen	915 x 610 x 8 mm	92 004 08
Korkplatten, Unterlagsmaterial	915 x 610 x 2 mm	92 015 02
Korkplatten, Unterlagsmaterial	915 x 610 x 4 mm	92 015 04



Sockelleisten Kork massiv



Leisten ausgefräst mit Clip-Technik

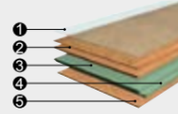


Digital bedruckte Sockelleisten für Vinyl- und Korkfertigböden



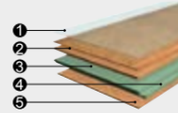
emotions

- 1 • 6-fache WEARTOP-Armour HPC supermatt Finish mit antirutsch Effekt.
- 2 • Korkauflage, furniert mit Stärke 3 mm
- 3 • Hochverdichtete, wasserfest verleimte Trägerplatte 880 kg/m³, Stärke 6 mm
- 4 • Rundum Kanten- und Trägerplattenimprägnierung für noch besseren Feuchtigkeitsschutz
- 5 • Integrierte Trittschalldämmung aus Kork mit Schutz gegen Bakterien, Stärke 1,5 mm



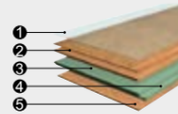
studio

- 1 • High-Performance PUR HotCoating® mit 2K wasserbasiertem Finish.
- 2 • Korkauflage, furniert, Stärke 3 mm
- 3 • Hochverdichtete, wasserfest verleimte Trägerplatte 880 kg/m³, Stärke 6 mm
- 4 • Rundum Kanten- und Trägerplattenimprägnierung für optimalen Feuchtigkeitsschutz
- 5 • Integrierte Trittschalldämmung aus Kork mit Schutz gegen Bakterien, Stärke 1,5 mm



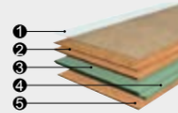
bloom

- 1 • 6-fache WEARTOP-Armour HPC supermatt Finish mit antirutsch Effekt.
- 2 • Korkauflage, furniert mit Stärke 3 mm
- 3 • Hochverdichtete, wasserfest verleimte Trägerplatte 880 kg/m³, Stärke 6 mm
- 4 • Rundum Kanten- und Trägerplattenimprägnierung für noch besseren Feuchtigkeitsschutz
- 5 • Integrierte Trittschalldämmung aus Kork mit Schutz gegen Bakterien, Stärke 1,5 mm



ambient

- 1 • Hartölfinish
- 2 • Korkauflage, furniert, Stärke 3 mm
- 3 • Hochverdichtete, wasserfest verleimte Trägerplatte 880 kg/m³, Stärke 6 mm
- 4 • Rundum Kanten- und Trägerplattenimprägnierung für optimalen Feuchtigkeitsschutz
- 5 • Integrierte Trittschalldämmung aus Kork mit Schutz gegen Bakterien, Stärke 1,5 mm



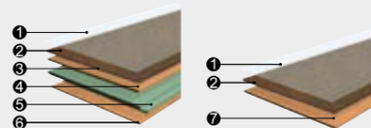
vita

- 1 • High-Performance PUR HotCoating® mit 2K wasserbasiertem Finish.
- 2 • High Definition Digital Printing
- 3 • Korkauflage, furniert, Stärke 3 mm
- 4 • Rundum gefaste Kanten
- 5 • Hochverdichtete, wasserfest verleimte Trägerplatte 880 kg/m³, Stärke 9 mm
- 6 • Integrierte Trittschalldämmung aus Kork mit Schutz gegen Bakterien, Stärke 1,5 mm
- 7 • Korkauflage, furniert, Stärke 4 mm



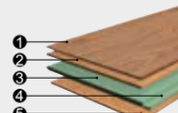
corium

- 1 • Luftgetrockneter 2-Komponenten AQUA2K-Wasserlack
- 2 • Geprägte Lederoberfläche, Stärke 2 mm
- 3 • Rundum gefaste Kanten
- 4 • Zusätzliche Korkschiicht für eine optimale Trittschalldämmung, Stärke 1 mm
- 5 • Hochverdichtete, wasserfest verleimte Trägerplatte 880 kg/m³, Stärke 6 mm
- 6 • Integrierte Trittschalldämmung aus Kork mit Schutz gegen Bakterien, Stärke 1,5 mm
- 7 • Korkauflage, furniert, Stärke 2 mm



vinylcork

- 1 • Vinyl Deckschicht, Stärke 2 mm, mit 0,33 mm Nutzschiicht
- 2 • Zusätzliche Korkschiicht für eine optimale Trittschalldämmung, Stärke 1 mm
- 3 • Hochverdichtete, wasserfest verleimte Trägerplatte 880 kg/m³, Stärke 6 mm
- 4 • Rundum Kanten- und Trägerplattenimprägnierung für optimalen Feuchtigkeitsschutz
- 5 • Integrierte Trittschalldämmung aus Kork mit Schutz gegen Bakterien, Stärke 1,5 mm



linocork

- 1 • Linoleum Nutzschiicht marmoriert, Stärke 2 mm
- 2 • Zusätzliche Korkschiicht für eine optimale Trittschalldämmung, Stärke 1 mm
- 3 • Hochverdichtete, wasserfest verleimte Trägerplatte 880 kg/m³, Stärke 6 mm
- 4 • Rundum Kanten- und Trägerplattenimprägnierung für noch besseren Feuchtigkeitsschutz
- 5 • Integrierte Trittschalldämmung aus Kork mit Schutz gegen Bakterien, Stärke 1,5 mm



tradition

- MASSIV:
- 1 • massiv korkparquet
- KORKFURNIER
- 1 • Korkfurnier
 - 2 • Rückenabdeckung aus Presskork



			emotions	studio	bloom	ambient	vita	corium	vinylcork	linocork	tradition		
Nutzungseinstufung	Norm	Einheit											
Wohnbereich	EN 685	Klasse	23	23	23	23	23	23	23	23	23		
Objektbereich	EN 685	Klasse	32	32	32	–	32	32	32	32	32		
Oberfläche			WEARTOP	HCA2K	WEARTOP	HARDOIL	HCA2K	AQUA2K+	MICRO CERAMIC				
Allgemeine Eigenschaften	Norm	Einheit											
Abmessungen	EN 427	mm	910 x 300	910 x 300 1164 x 194 1164 x 194 388 x 388	910 x 300	910 x 300	1746 x 194	900 x 150	1164 x 194 388 x 388	600 x 450	1164 x 194 910 x 300	910 x 300 388 x 388	600 x 300 600 x 450
Gesamtstärke	EN 428	mm	10,5	10,5	10,5	10,5	13,5	4	10,5	4	10,5	10,5	4
Rechtwinkligkeit	EN 427	mm	< 0,3	< 0,3	< 0,3	< 0,3	< 0,3	< 0,3	< 0,3	< 0,3	< 0,3	< 0,3	< 0,3
Geradheit	EN 427	mm	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2
Rohdichte	EN 672	Kg/m ³	750	750	750	750	760	600	820	880	910	850	500
Flächengewicht	EN 430	g/m ²	7900	7900	7900	7900	10200	2400	8600	3500	9600	8900	2000
Ebenheit des Elements Länge konkav/konvex Breite konkav/konvex	EN 14085	%	< 0,1 / 0,5 < 0,05 / 0,1	< 0,1 / 0,5 < 0,05 / 0,1	< 0,1 / 0,5 < 0,05 / 0,1	< 0,1 / 0,5 < 0,05 / 0,1	< 0,1 / 0,5 < 0,05 / 0,1	–	< 0,1 / 0,5 < 0,05 / 0,1	–	< 0,1 / 0,5 < 0,05 / 0,1	< 0,1 / 0,5 < 0,05 / 0,1	–
Fugen zwischen den Elementen	EN 14085	mm	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	–	< 0,1	–	< 0,1	< 0,1	–
Höhendifferenz	EN 14085	mm	< 0,15	< 0,15	< 0,15	< 0,15	< 0,15	–	< 0,15	–	< 0,15	< 0,15	–
Resteindruckverhalten	EN 433	mm	< 0,25	< 0,25	< 0,25	< 0,25	< 0,25	< 0,25	< 0,25	< 0,25	< 0,25	< 0,25	< 0,25
Dimensionsstabilität	EN 669 / EN 434	%	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,4	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,4
Sicherheitseigenschaften	Norm	Einheit											
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse	D _s -S1	D _s -S1	D _s -S1	D _s -S1	D _s -S1	D _s -S1	D _s -S1	D _s -S1	B _s -S1	D _s -S1	C _s -S1
Emmissionsklasse	EN 717-1/2	Klasse	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	E1	–
Rutschhemmung	EN 14041	Klasse	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS
Gleitwiderstand	EN 13893	Koeffizient	> 0,7	> 0,7	> 0,7	> 0,7	> 0,7	> 0,7	> 0,7	> 0,7	> 0,7	> 0,7	> 0,7
Zusätzliche Eigenschaften	Norm	Einheit											
Wärmedurchlaßwiderstand	EN 12667	m ² .K/W	0,114	0,114	0,114	0,114	0,130	0,062	0,099	0,050	0,112	0,110	0,062
Wärmeleitfähigkeit	EN 12667	W/m.K	0,092	0,092	0,092	0,092	0,100	0,065	0,106	0,080	0,094	0,095	0,065
Trittschallverbesserungsmaß	ISO 140-8	dB	18	18	18	18	18	17	17	17	17	17	18
Abriebwiderstand	EN 14354	Nr. Zyklen	> 7000	> 7000	> 7000	> 1000	> 7000	> 7000	> 5000	> 5000	–	–	–
Kratzfestigkeit	EN 438	N	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	–	–	–
Stoßfestigkeit (kleine Kugel)	EN 438	N	> 40	> 40	> 40	> 40	> 40	> 40	> 40	> 40	–	–	–
Begehaufadung	EN 1815	kV	< 2,0 (antistatisch)	< 2,0 (antistatisch)	< 2,0 (antistatisch)	< 2,0 (antistatisch)	< 2,0 (antistatisch)	< 2,0 (antistatisch)	< 2,0 (antistatisch)	< 2,0 (antistatisch)	< 2,0 (antistatisch)	< 2,0 (antistatisch)	< 2,0 (antistatisch)

Alle GRANORTE Böden sind leicht zu pflegen. Jede Art von Boden erfordert jedoch kontinuierliche und ordnungsgemäße Reinigung und Pflege, so dass der Oberflächenschutz und die attraktive Optik des Bodens erhalten bleiben.

Vorbeugende Pflege

Der Boden muss sauber gehalten werden. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel mit scheuernden Bestandteilen oder Lösungsmitteln.

An Möbelfüße sollten Schutz-Kappen befestigt sein, um Kratzer zu vermeiden. Möbel und andere schwere Gegenstände sollten vorsichtig platziert werden.

Als Schutz vor Schmutz und Sand sollte eine Fußmatte in den Innenbereich der Eingangstüre gelegt werden. Stuhlrollen sollten Typ W (weich) sein. Für zusätzlichen Schutz, sollten Polycarbonat-Matten unter Stuhlrollen verwendet werden.

Vermeiden Sie scharfe oder spitze Gegenstände mit konzentriertem Gewicht, wie hohe Absätze, auf Ihrem Korkboden.

Längerer Kontakt von weichmacherhaltigem Material (z. B. Gummi, Latex, Kunststoff ...) mit dem Lack, kann eine bleibende Färbung des Bodens verursachen.

Kork ist ein Naturprodukt und wenn dieser über längere Zeit Sonneneinstrahlung ausgesetzt wird, kann er dazu neigen zu verblassen. Verwenden Sie Jalousien oder Vorhänge um zu verhindern, dass Kork durch direkte Sonneneinstrahlung verblasst.

Reinigung

GRANORTE Bodenbeläge sollten regelmäßig mit einem Mopp, Harbesen oder Staubsauger gereinigt werden. Staub und Schmutz wirken wie Schleifpapier und sind somit sofort zu entfernen. Bei Bedarf (stärkerer Verschmutzung) kann der Boden mit einem geeigneten Reinigungsmittel feucht gewischt werden.

Instandhaltung

Eine Instandhaltungspflege kann von Zeit zu Zeit notwendig werden, um die Schutzschicht zu erneuern. Reinigen Sie zuerst Ihren Boden und dann bringen sie eine dünne Schicht des empfohlenen Pflegemittels auf.

Bitte beachten Sie die besondere Anleitung zur Instandhaltung für Ihren Boden. Für die korrekte Verwendung folgen Sie die Packungsanweisungen der einzelnen Produkte, sowie die Information auf den technischen Datenblättern.

Achtung

GRANORTE Bodenbeläge sind aus hochwertigen, natürlichen Materialien hergestellt und sollten entsprechend behandelt werden. Trotz aller Sorgfalt bei der Herstellung wird es Variationen im Aussehen (Farbe, Glanz und Textur) gegeben. Dies sollte vor der Verlegung überprüft werden, um Fliesen / Planken in einer Weise zu verteilen, dass Variationen nicht auffallen.

Kork (wie auch Holz) kann die Farbe ändern, wenn dieser über längere Zeit Sonnenlicht ausgesetzt wird.

Obwohl jede Anstrengung unternommen wurde, um eine hohe Genauigkeit während der Produktion des Katalogs zu gewährleisten, räumt GRANORTE potenzielle Produktänderungen und Druckfehler ein. Das Produkt in den Fotos mögen nicht exakt der realen Farbe und Textur des Endproduktes entsprechen.

GRANORTE®

delivering nature

GRANORTE - Revestimentos de Cortiça, Lda. | Avenida de Santiago, 68 | 4520-470 RIO MEÃO | PORTUGAL
Tel.: + 351 256783026 | Fax: + 351 256781562 | info@granorte.pt | www.granorte.pt

GRANORTE GmbH DEUTSCHLAND | Kilianstraße 142 | 90425 Nürnberg | GERMANY
Tel.: +49 9118109175 | Fax: +49 9118109176 | info@granorte.de | www.granorte.de

GRANORTE UK LTD | Unit 29 - Littleton Business Park - Littleton Drive | Huntington - Cannock WS12 4TR | UK
Tel: +44 1785711131 | Fax: +44 1785711141 | info@granorte.co.uk | www.granorte.co.uk

