AMORIM WISE CORK



EINZIGARTIGE NATUR

Nachhaltigkeit ist viel mehr, als die Natur zu schützen und zu erhalten. Sie ist in erster Linie das Konzept, ein Gleichgewicht zwischen uns als Menschen und unserer natürlichen Umwelt zu finden.

Einer der Kernwerte von AMORIM WISE ist der **Respekt vor der Natur**. Mit einem grünen Produktionsprozess und der Verwendung natürlicher, nachhaltiger und recycelbarer Rohstoffe fördert AMORIM WISE das Wohlbefinden der Menschen. Neben seiner bemerkenswerten Nachhaltigkeitsbilanz ist AMORIM WISE auch ein High-End-Produkt, das Qualität, Leistung und einzigartiges Design vereint.

Mit 3 verschiedenen Optiken – Kork, Holz und Stein – ist AMORIM WISE in 3 technischen Lösungen erhältlich: Inspire 700, Pure und Pro. Das AMORIM WISE-Portfolio kombiniert einzigartige Eigenschaften und die Nachhaltigkeit von Kork mit innovativem Design und modernster Technologie.

Die Natur respektieren. Nachhaltig leben.





Amorim Bodenbeläge sind das Ergebnis einer Kreislaufwirtschaft. Ziel ist es, Korkreste und gebrauchte Korkstopfen in werthaltige und nachhaltige Produkte umzuwandeln.

Je negativer der CO₂ Fußabdruck, **desto positiver für das Klima.**

Die Zahlen sprechen für sich.

AMORIM WISE hat bei den meisten seiner Produkte eine bemerkenswert negative Kohlenstoffbilanz erreicht und trägt somit zur Reduzierung der globalen Erderwärmung bei.

82%

der AMORIM WISE-Produkte haben eine negative CO₂-Bilanz.

-193 kg CO₂/m²

Kohlenstoffbindung bei AMORIM WISE cork Pure

99%

nachwachsende Rohstoffe in der AMORIM WISE cork Pure Kollektion.

EINZIGARTIG NACHHALTIG

UMWELT



Kein Baum wird beschädigt oder gefällt bei der Ernte.

Die Korkgewinnung und die damit verbundene verarbeitende Industrie sind äußerst nachhaltig. Da der Baum während der Ernte weder gefällt noch beschädigt wird, kann die Korkrinde nach jeder Schälung nachwachsen.



Positive Klimawirkung

Für jede Tonne produzierten Korks bindet der Korkeichenwald bis zu 73 Tonnen CO₂.

WIRTSCHAFT



Wirtschaftsmotor in ländlichen Gebieten

Die Korkeichenwälder sind entscheidend für die wirtschaftliche Entwicklung ländlicher Gebiete in den mediterranen Regionen. Sie schaffen Arbeitsplätze und wirtschaftliche Aktivitäten, die mit der Ernte und Verarbeitung des Korks verbunden sind. Der WWF schätzt, dass mehr als 100.000 Arbeitsplätze direkt oder indirekt von der Korkindustrie abhängig sind.



Höchst bezahlte Arbeit in der Landwirtschaft

Die Korkernte erfordert Erfahrung und hohes fachliches Können, um die Bäume nicht zu verletzen. Daher ist sie die weltweit am besten bezahlte Arbeit in der Landwirtschaft.

SOZIALES



Generationsübergreifende Arbeit

Die Korkernte ist mehr als ein "Job". Sie ist handwerkliche Arbeit, die profundes Wissen über die Korkeichenwälder, deren komplexe, empfindliche Natur und die Technik der Korkschälung erfordert. Um sie zu beherrschen, braucht es einige Jahre des Lernens und Wissen, das von Generation zu Generation weitergegeben wird.



Vermeiden von Desertifikation ländlicher Gebiete

Die Korkernte ist ein regelmäßiger, zyklischer Prozess, der kontinuierliche Beschäftigung schafft und somit zur Sesshaftigkeit in Gebieten beiträgt, die von Abwanderung bedroht sind.

Der Komfort von AMORIM WISE



Innenraumluftqualität

Entspricht den höchsten Standards der Raumluftqualität nach Tests auf mehr als 2.000 Chemikalien.



Geh- und Stehkomfort

Höchster Komfort auch beim Barfußgehen.



Wärmeisolierung

Optimale Bodentemperatur zu jeder Jahreszeit.



Stoßfestigkeit

Beste stoßdämpfende Eigenschaften



Ruhe

Reduziert den Trittschall um bis zu 53%.





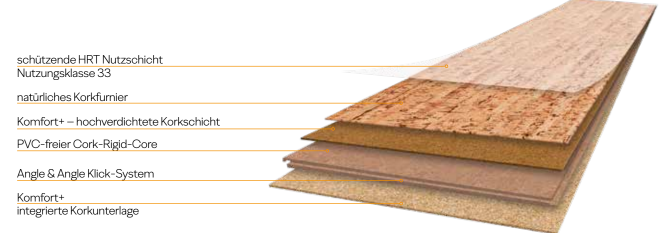


Ist ein nachhaltiger Bodenbelag mit einem bemerkenswert negativen CO₂ Fußabdruck und einem wasserfesten, mehrschichtigen Aufbau. Die Korkdesigns geben dem Boden einen unverwechselbaren Look und Persönlichkeit. Jede Diele ist einzigartig. Die Kombination der natürlichen Haptik mit der widerstandsfähigen HRT-Oberfläche ist die beste Lösung für alle, die einen Bodenbelag mit höchstem Komfort und ausgezeichneter Wärme- und Schallisolierung bevorzugen.

FORMAT 1225 x 190 x 7 mm



schwimmende Verlegung 4-seitige Mikrofase









Oberfläche & Garantie



HRT - HIGH RESISTANCE TECHNOLOGY

Hochelastische Bindemittel mit Nanoteilchen ergeben eine natürliche und flexible Oberfläche mit außergewöhnlicher Abriebfestigkeit. HRT ist mikrokratz- und UV-beständig und verfügt über eine angenehme und warme Haptik. HRT wird aus umweltfreundlichen und nachhaltigen Materialien hergestellt.









*Bitte beachten Sie die WICANDERS® Garantiebedingungen auf unserer Website.







Fashionable Antique White

80000095 (AA8KOO1)



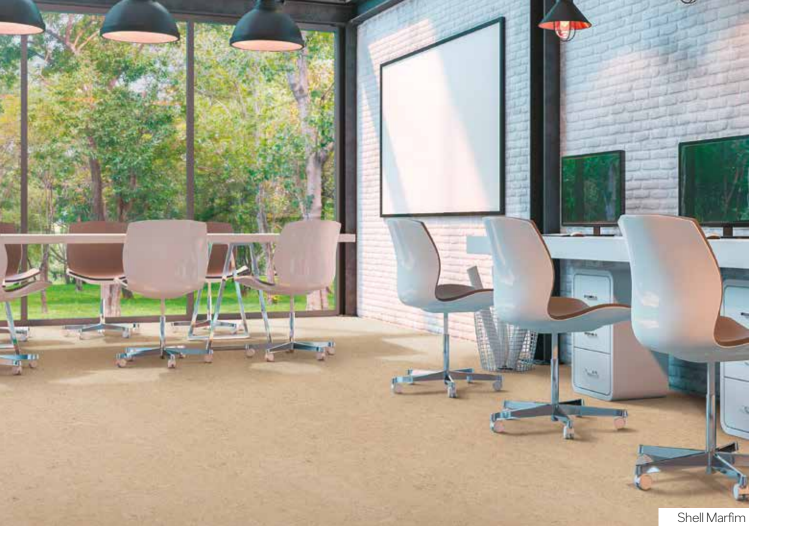
Fashionable Cement

80000096 (AA8L001)



Fashionable Grafite 80000097 (AA8M001)







Shell Marfim 80000088 (AA8D001)



Shell Jasmin **80000087** (AA8C001)



Identity Moonlight 80000079 (AA2N001)



Traces Marfim **80000085** (AA8A001)



Traces Jasmin **80000084** (AA7Z001)



Traces Natural 80000086 (AA8B001)



Traces Tea **80000081** (AA4M001)



Originals Harmony 80000090 (AA8F001)



Originals Shell 80000089 (AA8E001)



Stamm geschält, ohne den Baum zu beschädigen. Die handgefertigten Korkfurniere sind einzigartig Wiederholungen gibt es nicht! Die vollflächige Verklebung von cork pure ermöglicht zusätzlich die kreative Mustergestaltung, individuell auf den jeweiligen Raum abgestimmt. Das Naturmaterial $Kork\,sorgt\,f\ddot{u}r\,hohen\,Komfort\,und\,ein\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,in\,Ihren\,Wohn-\,und\,Maximum\,an\,Umweltfreundlichkeit\,Ihren\,Ihre$

FORMAT

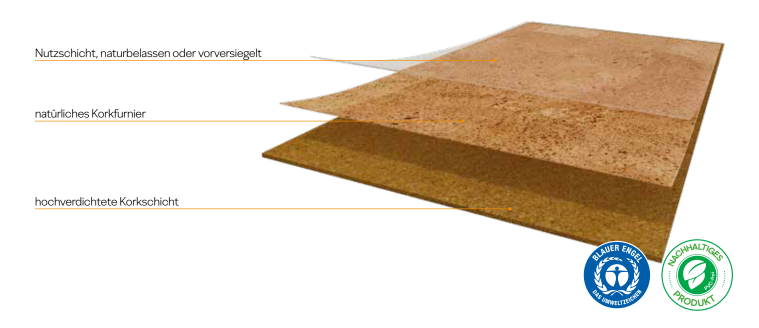
600 x 300 x 4 mm 900 x 300 x 4 mm





vollflächige Verklebung

seitig gefast/ ungefast



Oberflächen, Nutzungsklassen & Garantien















- *vorversiegelt: mindestens 1-2 Schichten W700 nach der Verlegung auftragen. *naturbelassen: mindestens 3-4 Schichten W700 nach der Verlegung auftragen
- ** vorversiegelt: mindestens 1-2 Schichten W2000 nach der Verlegung auftragen.
 ** naturbelassen: mindestens 3-4 Schichten W2000 nach der Verlegung auftragen.







Originals Natural 600 x 300 x 4 mm 80000201 (AJ02002) naturbelassen | ungefast 80000220 (AJ2A003) vorversiegelt | ungefast



Symphony Natural 600 x 300 x 4 mm 80000247 (AJ30001) naturbelassen | ungefast 80000344 (AJAJ003) vorversiegelt | ungefast



Traces Natural 600 x 300 x 4 mm 80000212 (AJ22001) naturbelassen | ungefast 80000292 (AJ8B002) vorversiegelt | ungefast



Identity Natural 600 x 300 x 4 mm 80000250 (AJ39001) naturbelassen | ungefast 80000296 (AJ8F002) vorversiegelt | ungefast



Shell Natural 600 x 300 x 4 mm 80000214 (AJ24001) naturbelassen | ungefast 80000294 (AJ8E002) vorversiegelt | ungefast



Accent Natural 600 x 300 x 4 mm 80000262 (AJ41001) naturbelassen ungefast



Rhapsody Natural 600 x 300 x 4 mm 80000216 (AJ25001) naturbelassen | ungefast 80000378 (AJBO002) vorversiegelt | ungefast



Personality Natural 600 x 300 x 4 mm 80000264 (AJ49001) naturbelassen | ungefast



Identity Moonlight 600 x 300 x 4 mm **80000230** (AJ2N001) vorversiegelt, 4-seitig gefast



Identity Timide 600 x 300 x 4 mm 80002525 (AJ2M002) vorversiegelt · 4-seitig gefast



Identity Silver 600 x 300 x 4 mm 80002527 (AJ2Y002) vorversiegel · 4-seitig gefast



Identity Eden 600 x 300 x 4 mm 80002526 (AJ2P002) vorversiegelt · 4-seitig gefast



Identity Champagne 600 x 300 x 4 mm **80000232** (AJ20001) vorversiegelt · 4-seitig gefast



Identity Tea 600 x 300 x 4 mm 80000236 (AJ2R001) vorversiegelt · 4-seitig gefast



Personality Moonlight $600 \times 300 \times 4 \text{ mm}$ 80000266 (AJ4H001) vorversiegelt \cdot 4-seitig gefast



Personality Timide 600 x 300 x 4 mm 80002529 (AJ3J003) vorversiegelt · 4-seitig gefast



Personality Eden 600 x 300 x 4 mm 80002530 (AJ5S003) vorversiegelt · 4-seitig gefast



Personality Tea 600 x 300 x 4 mm 80000281 (AJ5T001) vorversiegelt · 4-seitig gefast



Fashionable Macchiato 900 x 300 x 4 mm **80000376** (AJBN001) vorversiegelt · ungefast



Fashionable Antique White 900x300x4mm 80000275 (AJ5K001) vorversiegelt · ungefast



Personality Champagne 600x300x4mm **80000259** (AJ3K001) vorversiegelt · 4-seitig gefast



Fashionable Grafite 900 x 300 x 4 mm 80000408 (AJF7001) vorversiegelt · ungefast



Fashionable Antracite 900 x 300 x 4 mm **80000312** (AJ8Q002) vorversiegelt · ungefast

Technische Daten

	Norm	Einheit	cork inspire 700 HRT	cork pure
Nutzungsklasse Wohnbereich	ISO 10874	Klasse	23	23
Nutzungsklasse Objektbereich	ISO 10874	Klasse	33	31
Allgemeine Eigenschaften EN 16511				
Gesamtdicke (max. Abweichung)	ENISO 24346	mm	7 (± 0,25)	4 (± 0,25)
Länge	ISO 24337	mm	1225	600/900
Breite	ISO 24337	mm	190	300
Rechtwinkligkeit		qmax (mm)	≤0,20	-
Geradheit		smax (mm/m)	≤0,30	-
Fugenöffnung zwischen den Paneelen		mm	≤ 0,20	-
Höhendifferenzen		mm	≤ 0,15	-
Ebenheit des Paneels (Länge - konkav / konvex)		%	≤ 0,50 / ≤ 1,00	-
Ebenheit des Paneels (Breite - konkav / konvex)		%	≤ 0,50 / ≤ 0,20	-
Klassifizierungseigenschaften - EN 16511				
Abriebfestigkeit	EN15468	Anzahl Wiederholungen	> 5000	-
Stoßfestigkeit [mm]	EN 13329:2006+A1: 2008, Annex F	mm	≥1600	-
Verschieben eines Möbelfußes	ISO 16581 / EN 424		keine sichtbaren Veränderungen	keine sichtbaren Veränderungen
Stuhlrollentest	EN 425	optischer Effekt nach 25.000 Umdrehungen	keine sichtbaren Veränderungen	keine sichtbaren Veränderungen
Dimensionsstabilität nach Wärmeeinwirkung	EN ISO 23999	%	≤ 0,15	≤0,40
Sicherheitsmerkmale - EN 14041				
Rutschsicherheit	EN 13893	Klasse	DS	DS
Formaldehydemission	EN 717-1	Klasse	E1	E1
PCP (Pentachlorophenol)	EN 14041 Annex B	mg/kg	PCP frei	PCP frei
Wärmeleitfähigkeit	EN 12667	W/(mK)	0,111	0,060
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	$(m^2K)/W$	0,06	0,07
Zusätzliche Eigenschaften				
Chemikalienbeständigkeit	EN 423 (a) / ISO 26987 (a)	Klasse	Stufe 5 (b) / Gruppe 1 und 2: Klasse 5 Gruppe 3: Klasse 4	-
Fugenquellung (bei Feuchtigkeit)	IHD 423	mm	keine sichtbaren Veränderungen	-
Trittschalldämmung	EN ISO 101403	dB (Δ Lw)	18	13
Begehschall	IHD-W431	dB%	Reduzierung um 18.5 dB Minderung der Laut- stärke um 65%	-

 $⁽a) \, Stufe \, 5 - keine \, Veränderung \, | \, Stufe \, 4 - ganz \, leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 2 - sichtbare \, Veränderung \, | \, Stufe \, 1 - starke \, Veränderung \, | \, Stufe \, 2 - sichtbare \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränderung \, | \, Stufe \, 3 - leichte \, Veränder$

⁽b) Gruppe 3: Stufe 4

Pflege

Die beste Pflege für lang anhaltende Schönheit.

Mit den Pflegeprodukten von Amorim bleibt Ihr Boden lange makellos schön. Jedes Produkt ist auf einen bestimmten Zweck abgestimmt und macht die Reinigung und Pflege Ihres Bodens kinderleicht.



Regelmäßige Pflege

Soft Cleaner

Dieser milde Reiniger ist für die wöchentliche oder sogar tägliche Reinigung geeignet. Er entfernt Schmutz und Flecken, sodass sich keine Schmutzpartikel in den Fugen oder der Prägung festsetzen können.



Abgestimmt auf Ihren Boden sorgen die Sockelleisten von Amorim für ein elegantes und harmonisches Raumgefühl. Ob im selben Farbton oder im Kontrast zu Ihrem Bodenbelag: Die Sockelleisten sind der ideale Übergang zwischen Boden und Wand.

Zum erhältlichen Sockelleistensortiment berät Sie gerne Ihr Händler.



TÜV-PROFICERT ist eine freiwillige, unabhängige Zertifizierung für VOC-Emission und Qualität von Bodenbelägen. Die Ergebnisse liegen innerhalb der Emissionsgrenzwerte von AgBB (Deutschland), Belgien VOC Bestimmung, Finnische M1 Klassifizierung, BREEAM Exemplary Level, LEED v4 (außerhalb Nord Amerika), RAL-UZ 120 und Österreichisches Umweltzeichen (Richtlinie UZ 56). Amorim hat im Januar 2018 als erster Bodenbelagsproduzent die höchste Stufe – Premium – der TÜV-Zertifizierung erreicht.



Hier handelt es sich um eine französische Zertifizierung, die Produkte nach der Höhe der Emissionen klassifiziert. Amorim Produkte werden auf dem höchsten Niveau (A+) eingestuft.



Das CE Zertifizierungskennzeichen steht für Übereinstimmung mit Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltschutzstandards für Produkte, die innerhalb des Europäischen Wirtschaftsraumes (EEA) verkauft werden.



Die GREENGUARD Zertifizierung gewährleistet, dass Produkte und Materialien für den Einsatz in Innenräumen strenge Obergrenzen für chemische Emissionen einhalten, was zu einem gesünderen Raumklima führt. Die GREENGUARD Zertifizierung unterstützt die Forderung nach globaler Nachhaltigkeit, Gesundheit und Sicherheit. Amorim Produkte sind mit der GOLD-Zertifizierung ausgezeichnet.



Der BLAUE ENGEL ist eine freiwillige Zertifizierung, die über strikte Umweltstandards verfügt und die bekannt ist als Referenz für eine nachhaltigere Lebensart. Der BLAUE ENGEL ist das Synonym für ein Produkt (oder eine Dienstleistung), die den strikten Kriterien für den Umweltschutz entspricht – wie z.B. PVC-frei.



Eine Environmental Product Declaration (EPD Umweltdeklaration) ist ein anerkanntes Dokument, das die umweltrelevanten Daten eines Produktes, basierend auf dem Lebenszyklus und anderen wichtigen Informationen in Übereinstimmung mit den internationalen Standards ISO 14025, wiedergibt. Ein Produkt mit EPD Zertifizierung garantiert, dass Umweltstandards eingehalten werden.

www.amorim-deutschland.de

www.amorimwise.de

Be such en Sie unseren Boden-Konfigurator auf www. amorim-deutschland. de

