

Slimme
keuze.



Verbazingwekkende
sensaties.



cork · wood WISE



AMORIM



Duurzaamheid is onze basis.

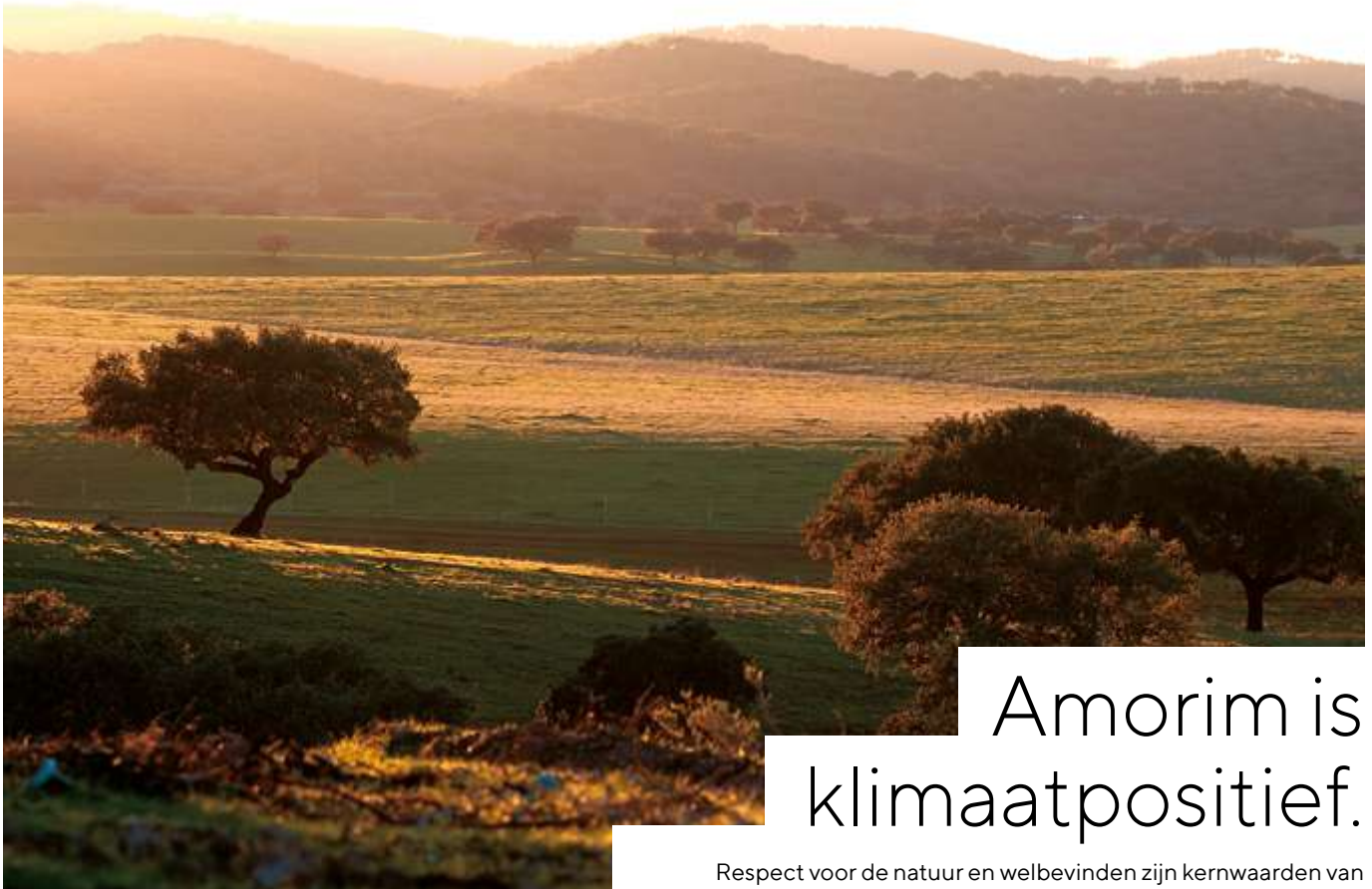
Geïnspireerd zijn door de natuur is het begin.

Amorim is wereldleider in producten met geïntegreerd kurk. Wij definiëren onze missie als de constante inspanning om duurzame meerwaarde aan kurk toe te voegen, met als resultaat het behoud van het kurkeikenbos als uniek voorbeeld van een groene economie.

In lijn met deze waarden en geïnspireerd op de natuur produceert Amorim vloeren die een verwezenlijking zijn van de belofte om hoogwaardige en duurzame vloerproducten te leveren. Op die manier zorgen we tegelijkertijd voor een betere levenskwaliteit, en beschermen en behouden we het milieu.



AMORIM



Amorim is klimaatpositief.

Respect voor de natuur en welbevinden zijn kernwaarden van Amorim. Met onze opvallende negatieve CO₂-voetafdruk dragen wij ons steentje bij aan vermindering van de opwarming van de aarde.

01.

Duurzaamheid vanuit het hart

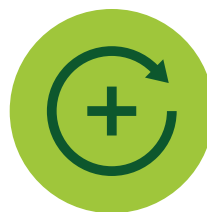


Amorim vloeren zijn de meest pure vertegenwoordiger van een Circulaire Economie, waarin afval en gebruikte flessenkurken omgevormd worden tot een waardevol en duurzaam product.



Milieu

Tijdens de oogst worden geen bomen gekapt of beschadigd. Het kurkeikenbos legt 5x meer CO₂ vanuit de atmosfeer vast, waarmee het bijdraagt aan verkleining van het aardopwarmingspotentieel.



Economie

Het kurkeikenbos genereert banen in de kurksector en andere gerelateerde sectoren.



Sociale impact

De kurksector stimuleert de vestiging in met leegloop bedreigde gebieden, de kurkoogst is een activiteit die generaties overstijgt.



Korte afstanden

De fabrieken liggen op slechts enkele kilometers van de bossen.



Hergebruik van afval

Eventueel kurkafval en kurkrestanten worden verzameld, vermalen en hergebruikt in het proces, voor een lagere uitstoot van kooldioxide.



Biomassa

Het stof dat in de productielijnen vrijkomt wordt afgezogen en naar silo's geleid, waarna het als biomassa wordt verbrand om energie op te wekken. 65% van onze energie is afkomstig uit kurkstof.



02.

Groen productieproces

03.

Duurzame producten



Binnenluchtkwaliteit



Amorim beschikt over verschillende certificaten voor binnenluchtkwaliteit. Deze garanderen dat er in onze producten geen schadelijke grondstoffen gebruikt worden. Zo maken we de belofte van welzijn in elke ruimte volledig waar.

Milieuprestaties



Respect voor de natuur vormt de kern van ons bestaan. Daarom zorgen we dat al onze processen en producten voldoen aan de strengste normen met betrekking tot milieubescherming, het vormt een onlosmakelijk onderdeel van onze bedrijfscultuur.

Duurzame gebouwen



Al onze producten dragen punten bij aan onze LEED en BREEAM-certificeringen - de Amerikaanse en Europese certificeringen voor duurzame bouw en projecten.



Van de natuur naar uw speciale ruimte.

Door middel van een uniek ontwikkelde structuur met meerdere lagen, waarbij de allernieuwste technologie gecombineerd wordt met de exclusieve natuurlijke eigenschappen van kurk, is een nog hogere standaard in vloermateriaal verkregen. Deze biedt de perfecte combinatie van schoonheid, comfort en duurzaamheid.



Stilte

Demping van looppengeluid tot wel 53%.



Schokbestendigheid

De beste schokdempingsprestaties.



Binnenluchtkwaliteit

Voldoet aan de allerstrengste normen met betrekking tot binnenluchtkwaliteit, na tests met meer dan 2000 mogelijke chemische stoffen.



Natuurlijke thermische isolatie

Het hele jaar door een optimale vloertemperatuur.



Loopcomfort

Supieer gevoel van comfort, zelfs bij blootvoets lopen.

WISE

Stevige
kernlaag
van kurk

WISE van Amorim is een klimaat positief, pvc vrij product. Met een negatieve CO₂ voetafdruk is WISE gebaseerd op kurk van 100% duurzaam materiaal. De perfecte match tussen uw welzijn en het respect voor de natuur.



De slimste keuze.

Stevige kernlaag van kurk

CRC



STEVIGE KERNLAAG VAN KURK

SLIJTVASTE PVC VRIJE TOPLAAG

Gebruiksklasse 33

DECORATIEF DESSIN

Hout of kurk

COMFORT +

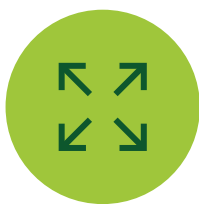
Kurk kernlaag

PVC VRIJ CORK RIGID CORE

CLICK INSTALLATIESYSTEEM

COMFORT +

Geïntegreerde ondervloer van kurk



Versterkte dimensionele stabiliteit



Universeel installatie systeem



Minimale voorbereiding van de ondervloer



Superieure slijtvastheid
(geschikt voor commerciële ruimtes)



Met onderlaag van kurk voor betere prestaties



De slimste keuze.
Naadloos dessin



**Geschikt voor
grote ruimtes
zonder dilataties**
(tot 300m² zonder
dilataties)



**Geen expansievoegen
tussen ruimtes**



De slimste keuze.
Watervast



Watervast



Eenvoudig te reinigen
(dweilvriendelijk)



Amorim streeft naar een uniek evenwicht tussen de creatie van innovatieve producten en bescherming van het milieu, door de combinatie van de allernieuwste technologie met de verbazingwekkende natuurlijke eigenschappen van kurk.

Gemaakt door mensen, geïnspireerd door de natuur



cork WISE

HRT - HIGH RESISTANCE TECHNOLOGY

cork

Technische oplossing

HRT PVC VRIJE BESCHERMENDE TOPLAAG

Gebruiksklasse 33

NATUURLIJK KURKFINEER

COMFORT +

Kurk kernlaag

STEVIGE PVC VRIJE KERNLAAG

CLICK INSTALLATIESYSTEEM

COMFORT +

Geïntegreerde ondervloer van kurk



Afmetingen

1225 x 190 x 7 mm



Zwevend



Microgroeven aan 4 zijden

Afwerking en garantie



HRT - HIGH RESISTANCE TECHNOLOGY

Bijzonder elastische hars met nanodeeltjes, resulterend in een natuurlijk en flexibel oppervlak met een superieure slijtvastheid. HRT is bestand tegen microkrassen, voorkomt kleurdegradatie en zorgt voor een comfortabel gevoel. HRT wordt gemaakt met milieuvriendelijke materialen.



De product afbeeldingen van deze stalencollectie zijn uit een groter deel gesneden. Het décor en optiek kunnen miniem verschillen.



Fashionable Antique White

AA8K001



Fashionable Cement

AA8L001



Fashionable Grafite

AA8M001



Fashionable Grafite



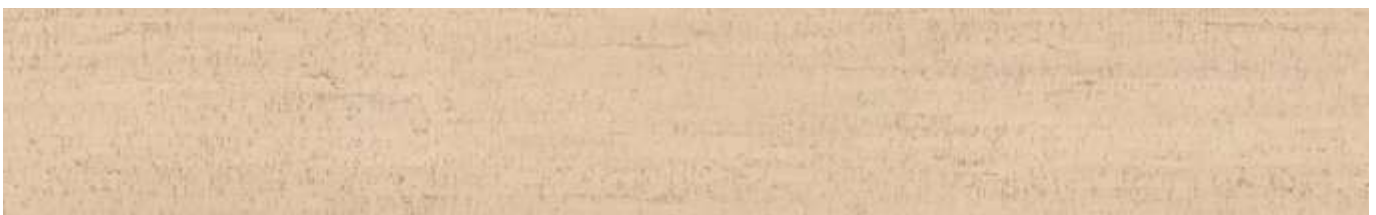
Originals Harmony

AA8F001



Traces Spice

AA4N001



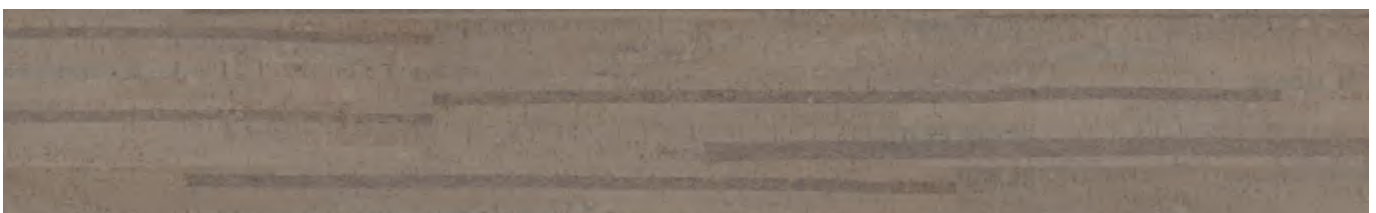
Traces Marfim

AA8A001



Traces Jasmin

AA7Z001



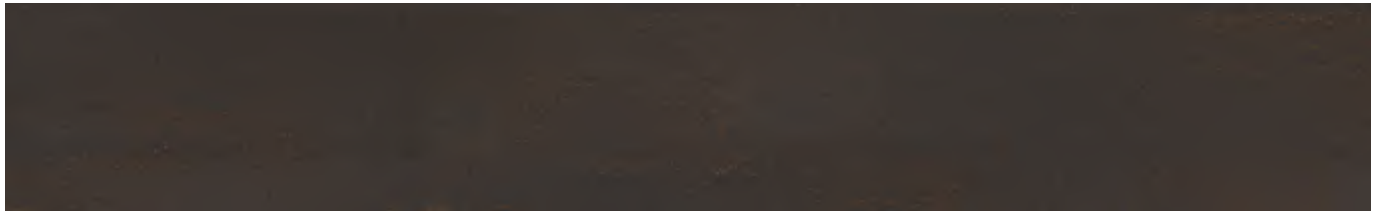
Lane Antracite

AA8H001



Identity Moonlight

AA2N001



Identity Nightshade

AA2L001



Traces Jasmin



Elk vloerdeel van WISE is gebouwd op dezelfde rotsvaste overtuiging. Een overtuiging die meer is dan een verzameling kenmerken, want vloeren moeten absoluut duurzaam zijn, goed voor uw gezondheid, het allerbeste comfort leveren en een positieve impact hebben op de toekomst van de planeet.



wood WISE

HRT - HIGH RESISTANCE TECHNOLOGY

wood

Technische oplossing

HRT PVC VRIJE BESCHERMENDE TOPLAAG

Gebruiksklasse 33

DIGITALE PRINT

Pvc vrij

COMFORT +

Kurk kernlaag

STEVIGE PVC VRIJE KERNLAAG

CLICK INSTALLATIESYSTEEM

COMFORT +

Geïntegreerde ondervloer van kurk



Afmetingen

1225 x 190 x 7 mm



Zwevend



Microgroeven aan 4 zijden

Afwerking en garantie



HRT - HIGH RESISTANCE TECHNOLOGY

Bijzonder elastische hars met nanodeeltjes, resulterend in een natuurlijk en flexibel oppervlak met een superieure slijtvastheid. HRT is bestand tegen microkrassen, voorkomt kleurdegradatie en zorgt voor een comfortabel gevoel. HRT wordt gemaakt met milieuvriendelijke materialen.



De product afbeeldingen van deze stalencollectie zijn uit een groter deel gesneden. Het décor en optiek kunnen miniem verschillen.



Washed Highland Oak
ADG3001



Taupe Washed Oak
ADK2001



Washed Castle Oak
ADG4001



Prime Artic Oak
ADF6001

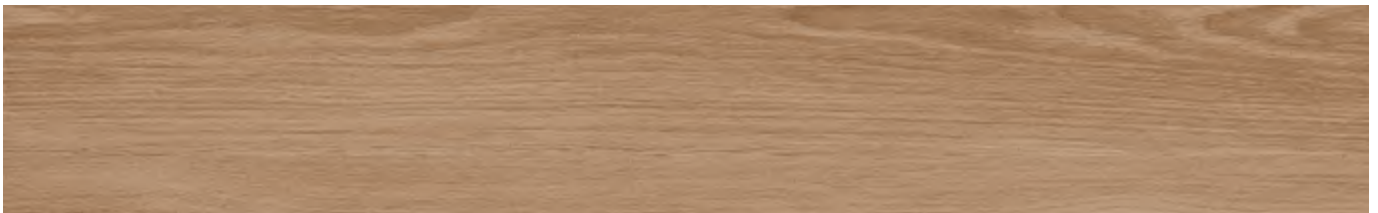


Smoked Grey Oak
ADJ5001



Sahara Oak

ADJ1001



Beachwood

ADJ8001



Royal Gold Oak

ADJ2001



Brooklyn Oak

ADJ7001



Dark Premium Oak

ADJ9001



wood WISE

SRT - SUPERIOR RESISTANCE TECHNOLOGY

wood

Technische oplossing

SRT PVC VRIJE BESCHERMENDE TOPLAAG

Gebruiksklasse 33

GEPRINTE FILMLAAG

Pvc vrij

COMFORT +

Kurk kernlaag

STEVIGE PVC VRIJE KERNLAAG

CLICK INSTALLATIESYSTEEM

COMFORT +

Geïntegreerde ondervloer van kurk



Afmetingen

1225 x 190 x 7,3 mm



Zwevend



Microgroeven aan 4 zijden

Afwerking en garantie



SRT - SUPERIOR RESISTANCE TECHNOLOGY

De PVC-vrije superior resistance technology (SRT) is speciaal ontwikkeld voor een meerlagige constructie en presteert uitstekend bij zwaar commercieel loopverkeer. Zorgt voor een superieur gevoel van comfort, een grote mechanische sterkte en een uitstekende vlekbestendigheid.



De product afbeeldingen van deze stalencollectie zijn uit een groter deel gesneden. Het décor en optiek kunnen miniem verschillen.



Barnwood
AEUW001



Treehouse
AEUP001



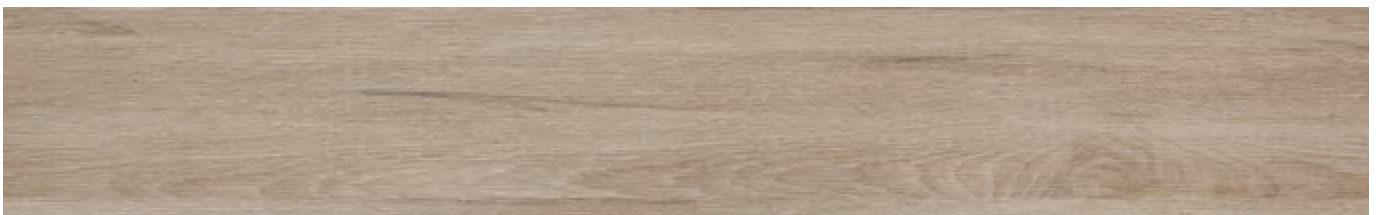
Mystic Grey Oak
AEUV001



Treehouse



Contempo Ivory
AEUD001



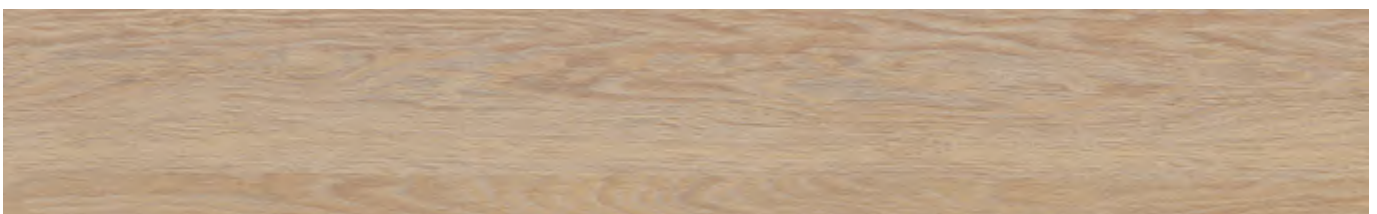
Contempo Loft
AEUA001



Contempo Ivory



Contempo Copper
AEUB001



Contempo Rust
AEUC001



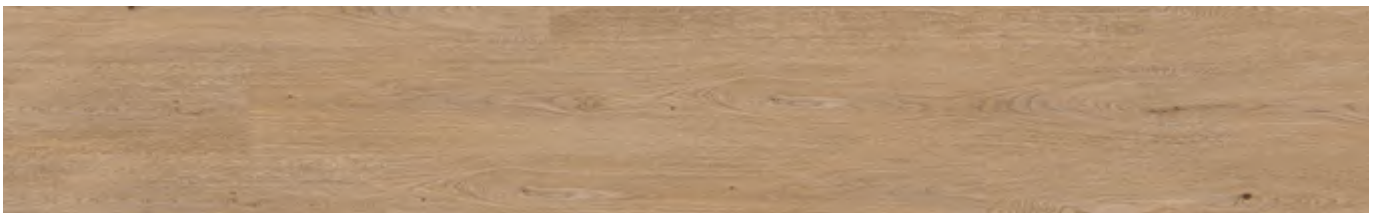
Beach House

AEUR001



Natural Light Oak

AEUM001



Natural Dark Oak

AEUK001



Natural Light Oak

Onderhoud

Optimale zorg voor een blijvende schoonheid

Amorim levert een assortiment accessoires om uw vloer in optimale conditie te houden. Elk van deze producten heeft een specifieke toepassing en is ontwikkeld om het onderhoud van uw vloer zo eenvoudig mogelijk te maken.

Regulier onderhoud



Soft Cleaner

Dit zachte schoonmaakmiddel is geschikt voor wekelijks of zelfs dagelijks gebruik.

Het kan gebruikt worden voor het verwijderen van vuil, zodat dit niet in de naden en het reliëf van het product dringt.



Spray Cleaner

Ontwikkeld voor normale reiniging. Dit zachte schoonmaakmiddel wordt geleverd als spray, zodat het snel en eenvoudig direct op de vloer gespoten kan worden.

Bijzonder effectief voor het verwijderen van vuil of vetvlekken.

Plinten

De perfecte aanvulling op een schitterend interieur

Voor een elegant en stijlvol interieur levert Amorim plintprofielen die perfect bij uw vloer passen. Zorg voor een perfecte overgang tussen de vloer en de wanden, via perfect gelijke kleurdessins of een opvallende en speelse contrastkleur.

Neem contact op met uw leverancier voor meer informatie over de beschikbare plinten.



Technisch gegevensblad

	Standaard Testmethode	Eenheid	Waarde (CORK HRT)	Waarde (Wood HRT)	Waarde (Wood SRT)
Residentieel gebruiksniveau	ISO 10874	Klasse	Klasse 23	Klasse 23	Klasse 23
Commercieel gebruiksniveau	ISO 10874	Klasse	Klasse 33	Klasse 33	Klasse 33

Algemene eigenschappen - EN 16511

Dikte	ISO 24337	mm	nominale +- 0,25	nominale +- 0,25	nominale +- 0,25
Lengte	ISO 24337	$\Delta l \leq 0,5$ mm	nominale waarde 1225 mm	nominale waarde 1225 mm	nominale waarde 1225 mm
Breedte	ISO 24337	$\Delta w_{avg} \leq 0,10$ mm, relatief tot de nominale waarde $w_{max} - w_{min} \leq 0,20$ mm	nominale waarde 190 mm	nominale waarde 190 mm	nominale waarde 190 mm
Haaksheid	ISO 24337	q _{max} (mm)	$\leq 0,20$	$\leq 0,20$	$\leq 0,20$
Rechtheid gemeten aan de oppervlaktelaag	ISO 24337	s _{max} (mm/m)	$\leq 0,30$	$\leq 0,30$	$\leq 0,30$
Openingen tussen panelen	ISO 24337	mm	$\leq 0,20$	$\leq 0,20$	$\leq 0,20$
Hoogteverschil tussen panelen	ISO 24337	mm	$\leq 0,15$	$\leq 0,15$	$\leq 0,15$
Vlakheid van het paneel (Lengte - Concaaf / Convex)	ISO 24337	%	$\leq 0,50 / \leq 1,00$	$\leq 0,50 / \leq 1,00$	$\leq 0,50 / \leq 1,00$
Vlakheid van het paneel (Breedte - Concaaf / Convex)	ISO 24337	%	$\leq 0,15 / \leq 0,20$	$\leq 0,15 / \leq 0,20$	$\leq 0,15 / \leq 0,20$

Classificatie eigenschappen - EN 16511

Slijtage weerstand	EN 15468, procedure B	Visuele Verandering	Bij meer dan 5000 rotaties	Bij meer dan 5000 rotaties	Bij meer dan 5000 rotaties
Indrukgevoeligheid [mm] (grote bal)	EN 13329:2006+A1:2008, Bijlage F	mm	≥ 1600	≥ 1600	≥ 1600
Gesimuleerde beweging van een meubelpoot	EN 424 (getest met voet type O) ISO 16581		Geen visuele veranderingen/ beschadigingen	Geen visuele veranderingen/ beschadigingen	Geen visuele veranderingen/ beschadigingen
Bureaustoel	EN 425	Visueel effect - na 25.000 cycli	Geen visuele veranderingen/ beschadigingen	Geen visuele veranderingen/ beschadigingen	Geen visuele veranderingen/ beschadigingen
Dimensionele stabiliteit (hitte)	EN ISO 23999	%	$\leq 0,15$	$\leq 0,15$	$\leq 0,15$

Veiligheidskenmerken - EN14041

Slipvastheid	EN 13893		DS	DS	DS
Formaldehyde-emissie	EN 717-1		E1	E1	E1
Gehalte pentachloorfenol (PCP)	EN 14041, Bijlage B	%	Niet detecteerbaar	Niet detecteerbaar	Niet detecteerbaar
Thermische warmtegeleiding	EN 12667	W/(mK)	0,111	0,111	0,135
Thermische weerstand	EN 12667	(m ² K)/W	0,06	0,06	0,05

Aanvullende eigenschappen

Vlekbestendigheid	EN 438-2: Groep 1 alleen 10 minuten	Gradatie ^(a)	Gradatie 5 ^(b)	Gradatie 5 ^(b)	Gradatie 5 ^(b)
Opzwellen	ISO 24336	%	<1	<1	<1
Vermindering van impactgeluid	EN ISO 10140-3	dB (ΔL_w)	18	18	15
Loopgeluid	IHD-W431	dB %	Reductie/ verbetering 18,5dB Verschil in geluidssterkte 65%	Reductie/ verbetering 18,5dB Verschil in geluidssterkte 65%	Reductie/ verbetering 9,2dB Verschil in geluidssterkte 39%

(a) Niveau 5 - Geen verandering / Niveau 4- lichte verandering/ Niveau 3 - Gemiddelde verandering / Niveau 2- Aanzienlijke verandering/ Niveau 1- Sterke verandering

(b) Groep 3: Niveau 4



TUV gecertificeerd interieur product is een vrijwillig label voor VOC-emissies en kwaliteit van vloerbedekkingen. De resultaten zijn in overeenstemming met de minimale eisen volgens de AgBB, de Belgische VOC regelingen, Finse M1 classificatie, BREEAM voorbeeldniveau, LEED v4 (buiten Noord-Amerika), RAL-UZ 120 en het Oostenrijkse Eco Label. (Richtlijn UZ 56).



Vanaf januari 2012 heeft Frankrijk een regelgeving aangenomen, waardoor de totale uitstoot van vluchtige koolwaterstoffen (VOC's) beperkt wordt. Producenten die hun producten in Frankrijk op de markt brengen, moeten een classificatie van A+ (zeer lage uitstoot) tot C (hoge uitstoot) behalen. Het doel is het verbeteren van de luchtkwaliteit binnenshuis in particuliere en commerciële gebouwen.



CE markering is een gecertificeerd merk dat conformiteit garandeert ten aanzien van gezondheid, veiligheid en veilige werkomgeving



Het Greenguard-certificaat helpt bij het identificeren van producten en materialen voor binnenshuis met lage uitstoot van chemische stoffen. Hierdoor wordt de luchtkwaliteit van de ruimte waar de producten gebruikt worden verbeterd. Het certificaat stimuleert wereldwijde duurzaamheid, een gezond milieu en veiligheid.



De Blauwe Engel is een vrijwillig certificaat wat garandeert dat een product of service voldoet aan de hoge standaarden ten aanzien van haar omgevings, gezondheids en prestatie eigenschappen. In dit proces worden deze producten en diensten altijd gedurende de gehele levenscyclus geëvalueerd.



IN 2003 heeft Japan restricties bepaald aan de maximale formaldehyde uitstoot van bouwproducten, teneinde de binnenlucht kwaliteit te verbeteren. Om producten in Japan te mogen verkopen moeten producten minimaal voldoen aan F4 sterren ranking (extreme lage emissies) tot F3 sterren ranking (lage emissies) hebben, maar in dit geval met enkele restricties.



onder goedkeuring

Een Environmental Product Declaration is een geverifieerd document waarin milieugegevens van producten gerapporteerd worden op basis van een levenscyclusanalyse en andere relevante informatie, in overeenstemming met de internationale norm ISO 14025.



Hoofdkantoor

Amorim Revestimentos S.A
(+351) 227 475 600
geral.ar@amorim.com

www.amorimflooring.com

DE	Amorim Deutschland GmbH (+49) 4221 5 93-01	germany.ar.de@amorim.com
BE NE LUX	Amorim Benelux B.V. (+31) 166 604 111	sales.ar.nl@amorim.com
AT	Amorim Deutschland GmbH (+43) 154 51 65 10	austria.ar.de@amorim.com
CH	Amorim Flooring Switzerland AG (+41) 41 726 20 20	info@amorim.ch
PT	Amorim Revestimentos, S.A. (+351) 227 475 600	geral.ar@amorim.com
ES	Amorim Revestimentos, S.A. (+34) 902 307 407	info.ares@amorim.com
FR	Amorim Revestimentos, S.A. (+33) 800 914 848	info.ar.fr@amorim.com
DK	Timberman Denmark A/S (+45) 995 252 52	timberman@timberman.dk
PL	Dom Korkowy, Sp. z o.o. (+48) 126 379 639	krakow@domkorkowy.pl
US	Amorim Flooring North America (+1) 410 553 60 62	info.ar.us@amorim.com
RU	Amorim Flooring Rus, OOO (+7) 495 280 7860	info.ar.ru@amorim.com
SW	Amorim Flooring Sweden (+46) 311 077 40	order.se@wicanders.com

