

DESSO

AIRMASTER®

CLASSIC, EARTH & SPHERE

TEPPICHFLIESEN



 **Tarkett**

Wir sind lebende, atmende Wesen auf einem lebenden, atmenden Planeten. Deshalb glauben wir bei Tarkett, dass wir die Luft, die wir atmen, schützen müssen. AirMaster wurde entwickelt, um die Gesundheit und das Wohlbefinden von Mensch und Umwelt zu verbessern. AirMaster ist ein Beispiel für Tarkett Human-Conscious Design® – unsere Verpflichtung, Bodenbeläge zu entwickeln, die gut für Mensch und Umwelt sind. Und das jeden Tag.

ATMEN

Luftverschmutzung

Risiko für die Gesundheit der Menschen dar,
sowohl im Freien als auch in Innenräumen.

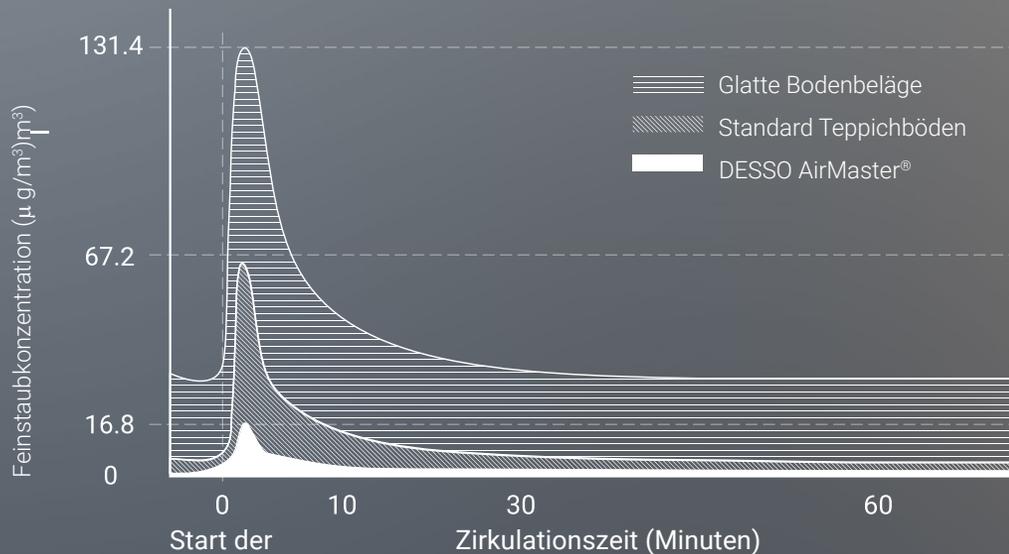
stellt ein wachsendes

Ein durchschnittlicher Mensch verbringt 90 % seiner Zeit in Innenräumen und atmet etwa 25.000 Mal am Tag¹. Dennoch ist die Schadstoffbelastung der Luft in den meisten Gebäuden 2- bis 5-mal höher als im Freien². Die Innenraumluft enthält schädliche Feinstaubpartikel (PM), mikroskopisch kleine Staub- und Schmutzpartikel, die so klein sind, dass sie tief in die Lunge eingeatmet werden können. Diese Partikel werden in zwei Größenklassen eingeteilt, PM10 und PM2,5, die beide schädliche Auswirkungen auf die Atemwege und das Herz-Kreislauf-System haben können.

¹ <https://www.asthmaandlung.org.uk/how-your-lungs-work>

² US Environmental Protection Agency

Mit ihrer patentierten Technologie fangen DESSO AirMaster Teppichfliesen Feinstaub 8-mal effektiver auf als glatte Böden und 4-mal effektiver als Standard-Teppichböden¹. Luftqualität für die Gesundheit und das Wohlbefinden der Menschen verbessern, um Raum zum Atmen zu schaffen.



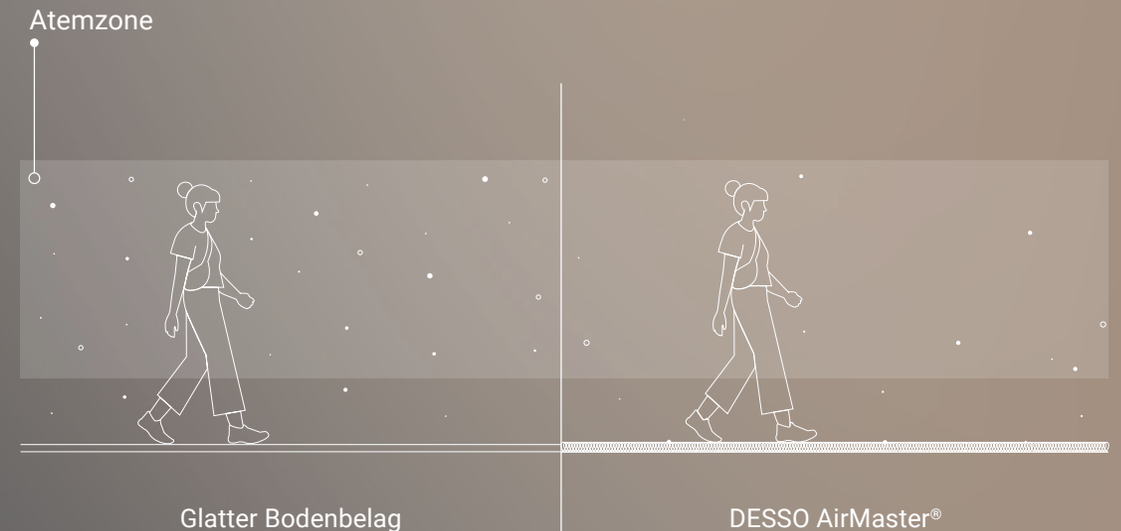
Die Messungen werden in einer Höhe von 80 cm und 110 cm (in der Atemzone) durchgeführt.

Teppichböden

können dazu beitragen,
die Luftqualität in Innenräumen

zu verbessern und

so ein gesundes Umfeld
für Arbeit und Freizeit zu schaffen.



¹ Basierend auf dem GUI-Testbericht AirMaster® 090225-01 DF mit DESSO AirMaster® im Vergleich zu einem standardmäßig glatten Bodenbelag und im Vergleich zu Standard-Schlingenteppichböden (Mittelwerte).

Die AirMaster-Kollektion



Die neue DESSO AirMaster Kollektion ist in 9 kräftigen Farben und 9 wunderschönen Neutraltönen erhältlich. Für jede dieser Farben gibt es verschiedene Gestaltungsoptionen – von den subtilen Linien von Classic über die dramatische Tiefe von Earth bis hin zur tonalen Textur von Sphere.

Abbildung der AirMaster-Schlinge mit
strukturiertem Flor, das tatsächliche Produkt
kann von der Abbildung abweichen.



AirMaster Classic

Mit unserer überarbeiteten Auswahl an Farben und Neutraltönen betonen wir das klare Design von Classic. Die raffinierten, unregelmäßig gewebten Streifen verleihen jedem Raum oder Arbeitsbereich räumliche Tiefe, Schattenspiel und klare Definition. Kombiniert man diese Fliesen mit den organischeren Oberflächen und Farben von Sphere und Earth, entstehen reich strukturierte Bodendesigns.

CLASSIC 9107
CLASSIC 9517
EARTH 2083
SPHERE 2084
SPHERE 2092

AIRMASTER



CLASSIC 9517
SPHERE 2084

CLASSIC 2084
CLASSIC 9517
CLASSIC 9107
EARTH 2091
SPHERE 2092
SPHERE 2084

AIRMASTER

AirMaster Earth

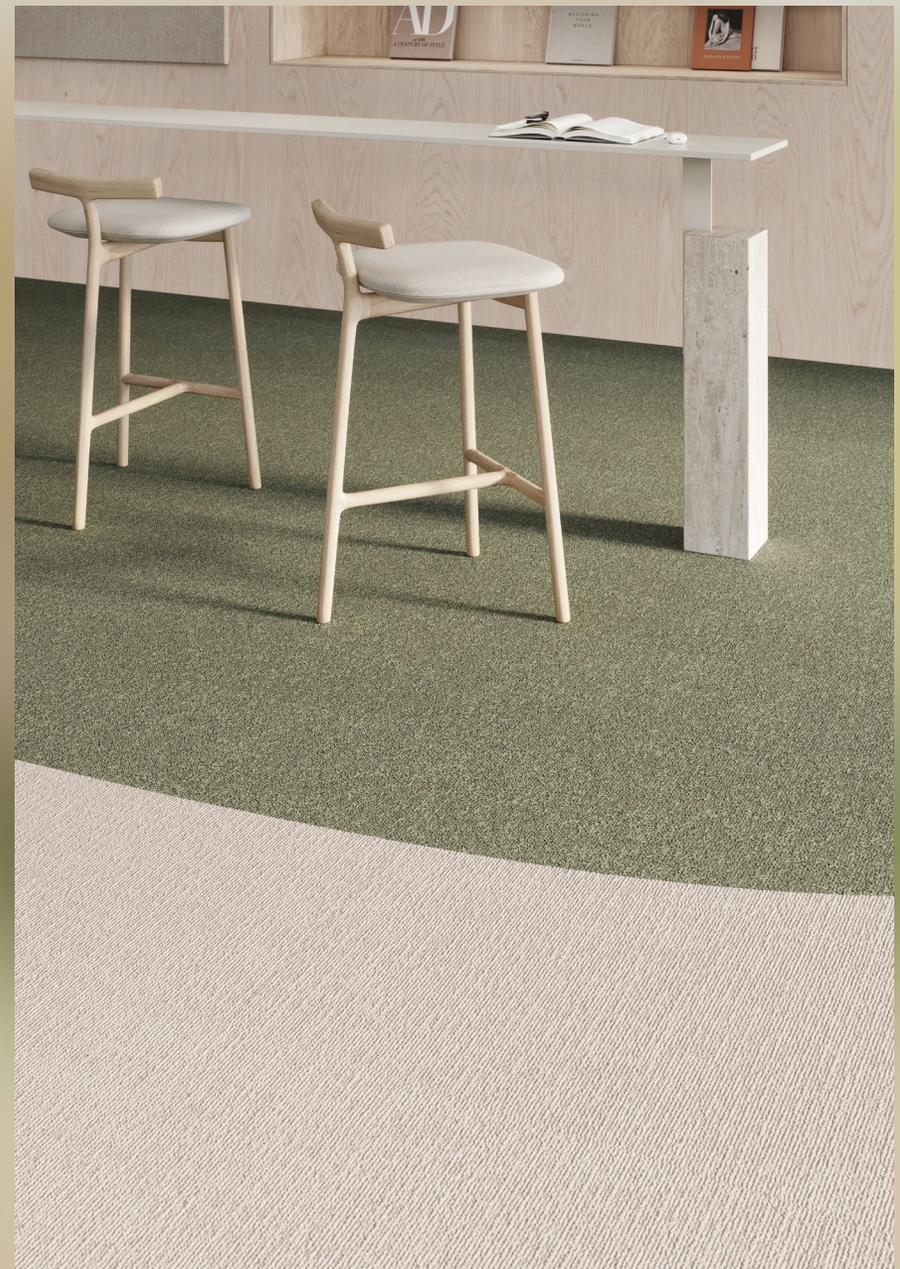
Earth zeichnet sich durch schwarzes Garn, tonale Farben und ein unregelmäßiges, organisches Muster aus und bietet dramatische Tiefe und Taktilität. Mit den 9 frischen Akzentfarben und 9 neutralen Fliesen eröffnen sich vielfältige Möglichkeiten, um mit Classic und Sphere eindrucksvolle Bodenbeläge zu gestalten. Ob als Blickfang im Zentrum eines Raumes oder zur Zonierung und kreativen Ausgestaltung von Arbeitsbereichen – diese neuen Optionen bieten flexible Lösungen.



EARTH 7921
EARTH 7922
SPHERE 9517
SPHERE 7924
BAUX PANEL CHECK - FOREST - AIR OLIVE GREEN - AIRMASTER



CLASSIC 9505
EARTH 9512
EARTH 7922
EARTH 7921
SPHERE 9517
SPHERE 7924



AIRMASTER



CLASSIC 6018
CLASSIC 2058
EARTH 1960
SPHERE 9517
SPHERE 1510

AirMaster Sphere

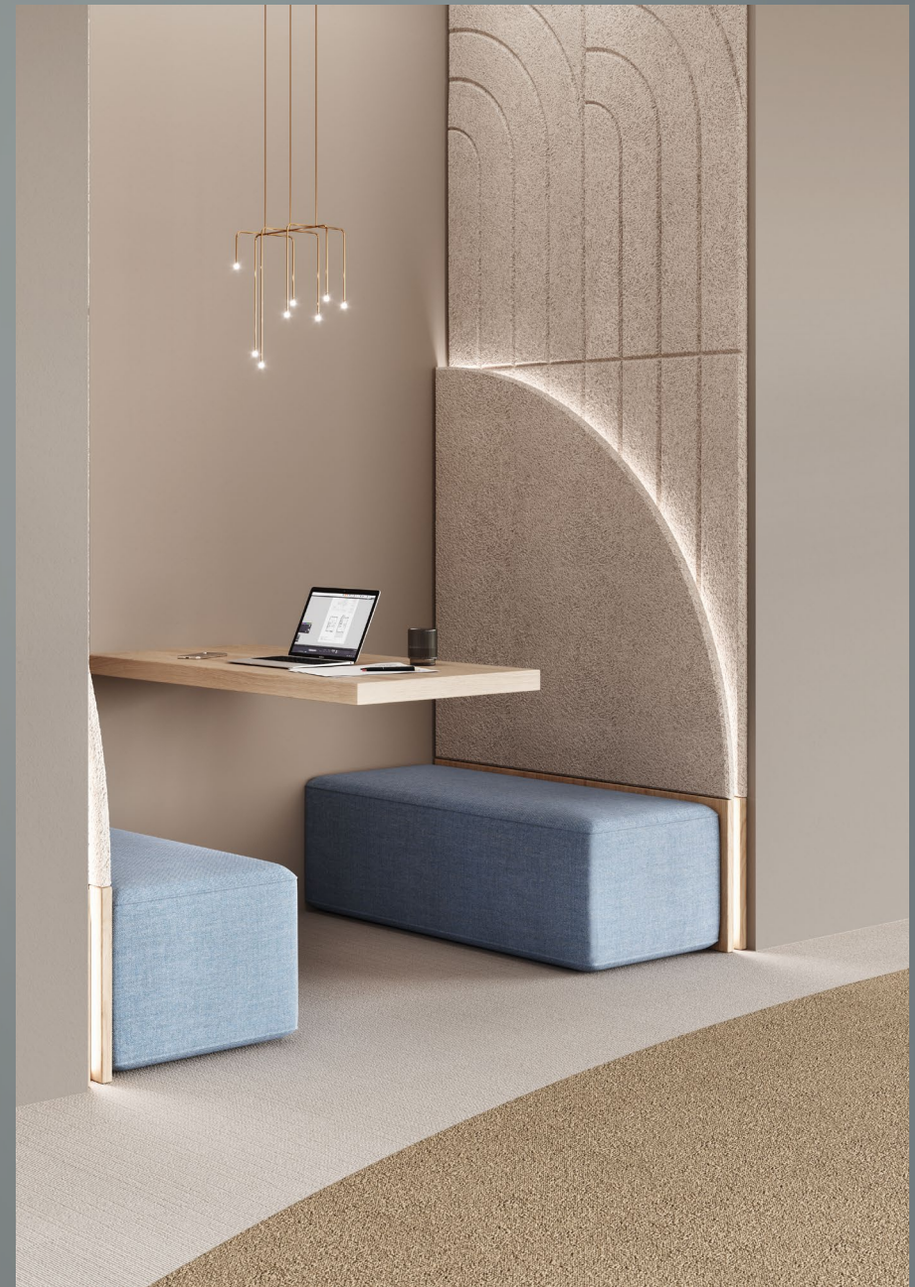


CLASSIC 1510
CLASSIC 9517
EARTH 2023
SPHERE 9096
SPHERE 2926
BAUX PANEL CURVE - MINERALS - AIR SAND BEIGE

Mit einer handgefertigten, rustikalen Anmutung und subtilen, tonalen Farben, die von natürlichen Materialien und Elementen inspiriert sind, verleiht Sphere modernen Büroumgebungen Wärme und Textur. Die umfangreiche Auswahl jeder einzelnen Fliese umfasst 9 frische Akzentfarben und 9 neutrale Töne. Dabei fungiert die tonale, gitterartige Textur von Sphere als Verbindungselement zwischen dem eher linearen Classic und dem organischen Charakter von Earth.



CLASSIC 9520
CLASSIC 1510
EARTH 2023
SPHERE 9517
SPHERE 9096
SPHERE 2926



AIRMASTER

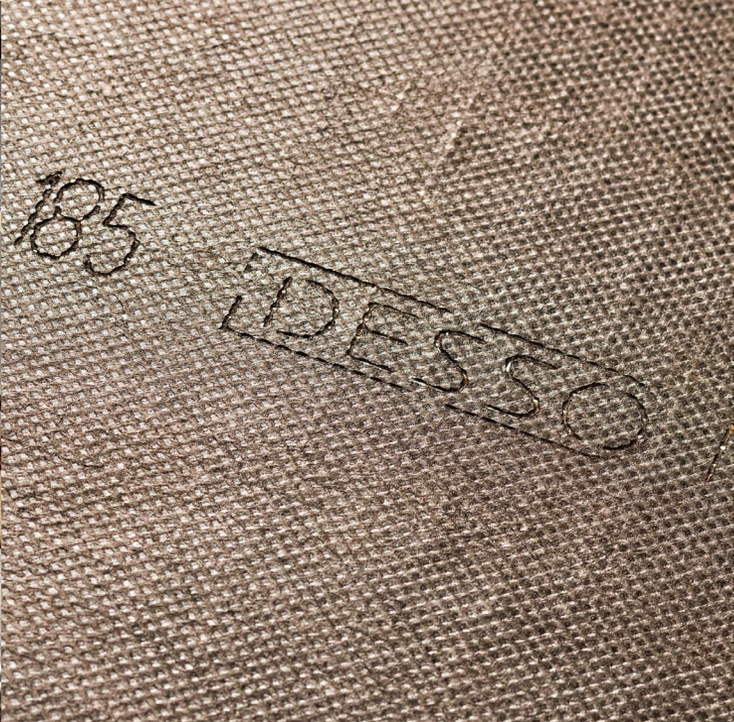
The Beauty of Circularity

Bei Tarkett konzentriert sich unser kreislaufwirtschaftliche Ansatz auf drei Schlüsselbereiche: Design, Materialien und Kreislaufwirtschaft. Für uns liegt die Schönheit des Kreislaufgedankens in den wiederverwerteten Materialien, die in unsere Produkte einfließen, in unseren innovativen Herstellungsprozessen und dem Wissen, dass wir aktiv Abfälle und Treibhausgasemissionen reduzieren.





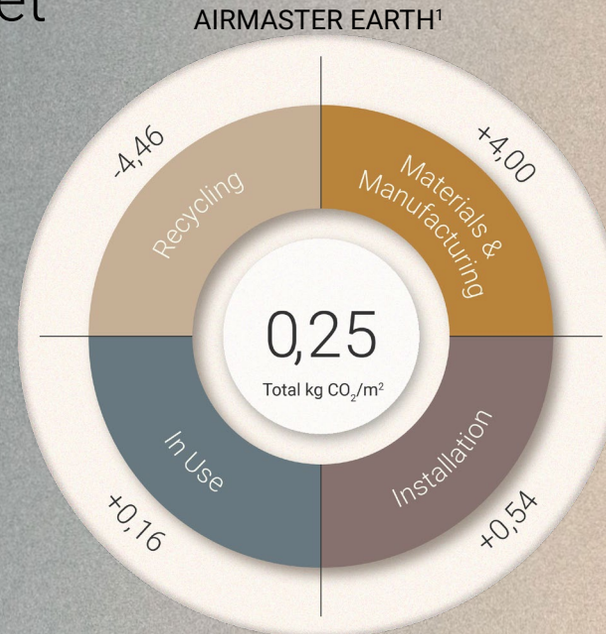
DESSO EcoBase®



Vor über einem Jahrzehnt haben wir uns verpflichtet, die Kreislaufwirtschaft in den Mittelpunkt unserer Ambitionen als Unternehmen zu stellen. Unsere Teppichfliesen setzen sich aus zwei Hauptbestandteilen zusammen – dem Garn und der EcoBase-Rückenbeschichtung. Diese werden nicht nur sauber miteinander verbunden, sondern lassen sich auch problemlos voneinander trennen. Im Rahmen unserer fortlaufenden Anstrengungen zur Reduzierung unseres CO₂-Fußabdrucks, sind wir stolz darauf, eine neue und verbesserte EcoBase-Rückenbeschichtung vorzustellen. Hierbei ersetzt ein neuer biobasierter Inhaltsstoff einen früher verwendeten erdölbasierten Hauptbestandteil.



Unser CO₂-Fußabdruck – zirkulär betrachtet



Um den Kohlenstoff, der während des Lebenszyklus eines Produkts erzeugt und eingespart wird, im Blick zu behalten, berechnen wir den zirkulären CO₂-Fußabdruck jeder unserer Teppichfliesen-Kollektionen und lassen diesen durch externe Dritte überprüfen.

Zusammen mit unserem ganzheitlichen Designansatz und den sorgfältig ausgewählten Materialien sorgt das Kreislaufsystem dafür, dass unsere Teppichfliesen einen beeindruckend niedrigen zirkulären CO₂-Fußabdruck aufweisen. Um diesen noch weiter zu senken, arbeiten wir kontinuierlich mit unseren Partnern und Kunden zusammen.

¹ CO₂-Fußabdruck - zirkulär betrachtet: gemäß der Umweltproduktdeklaration (EPD) S-P-11675 - DESSO AirMaster Earth, extern verifiziert durch Bureau Veritas, basierend auf dem gesamten Kohlenstoff-Fußabdruck (Module A-D) mit einem geschlossenen Kreislauf-Recycling-Szenario.

Nachhaltigkeitsnachweise

AIRMASTER

CO2-Fußabdruck bei Kreislaufwirtschaft
(Module A-D)

CLASSIC

0,81 kg CO₂/m²

EARTH

0,25 kg CO₂/m²

SPHERE

0,66 kg CO₂/m²

100%

Recycler Garnanteil

Recycler + biobasierter
Inhalt insgesamt

CLASSIC

68,9%

EARTH

71,1%

SPHERE

69,3%

100%

Recyclingfähiges Garn und Rücken

CO₂-Fußabdruck - zirkulär betrachtet; gemäß der von Bureau Veritas
extern geprüften Umweltpublikationsdeklarationen (EPD) S-P-11790,
S-P-11675, S-P-11798 basierend auf dem gesamten Kohlenstoff-
Fußabdruck (Module A-D) mit einem geschlossenen Kreislauf-
Recycling-Szenario.



Die Partnerschaft von Tarkett mit BAUX

Tarkett ist eine Kooperation mit BAUX eingegangen, dem Weltmarktführer für nachhaltige, schallabsorbierende Produkte für Wände und Decken. Wir sind zwei Unternehmen, denen das Wohlbefinden von Mensch und Umwelt bei der Gestaltung von Arbeitsplätzen sehr am Herzen liegt. Gemeinsam mit BAUX haben wir eine spezielle Farbpalette entwickelt, die die Wood Wool Akustikpaneele von BAUX mit der feinstaubreduzierenden AirMaster-Bodentechnologie kombiniert. So können Ihre Wände und Teppichfliesen perfekt aufeinander abgestimmt werden, um eine gesündere, harmonische Arbeitsumgebung zu schaffen¹.

¹ Tarkett und BAUX sind voneinander unabhängige, getrennte Unternehmen.
Tarkett verkauft oder vermarktet keine Produkte von BAUX.

SCANNEN SIE DEN
QR-CODE, UM MEHR
ZU ERFAHREN.



CLASSIC 9517
SPHERE 8801
SPHERE 8926
BAUX PANEL LINES - FOREST - AIR JADE GREEN AIRMASTER





CLASSIC 9517
CLASSIC 9517
EARTH 2083
SPHERE 2084
SPHERE 2092
BAUX PANEL CURVE - MINERALS - AIR SAND BEIGE

AIRMASTER



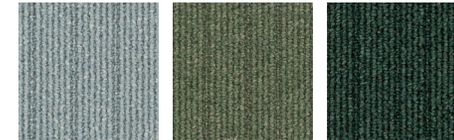
AirMaster Classic



AD20 8801 712211010 AD20 8803 712211011 AD20 2092 712211005



AD20 2084 712211004 AD20 6018 712211007 AD20 2058 712211003

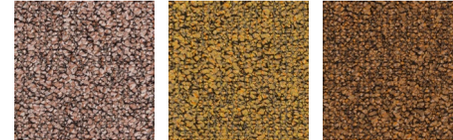


AD20 8926 712211012 AD20 7924 712211009 AD20 7912 712211008

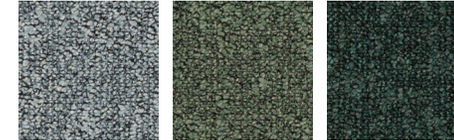
AirMaster Earth



AD31 8911 712244013 AD31 8802 712244012 AD31 2091 712244008



AD31 2083 712244007 AD31 6001 712244009 AD31 2067 712244006



AD31 8924 712244014 AD31 7922 712244011 AD31 7921 712244010

AirMaster Sphere



AD21 8801 712218010 AD21 8803 712218011 AD21 2092 712218005

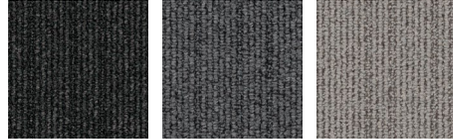


AD21 2084 712218004 AD21 6018 712218007 AD21 2058 712218003



AD21 8926 712218012 AD21 7924 712218009 AD21 7912 712218008

AirMaster Classic



AD20 9030 712211013 AD20 9032 712211014 AD20 9505 712211017

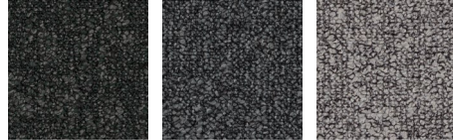


AD20 9517 712211018 AD20 9520 712211019 AD20 9107 712211016



AD20 9096 712211015 AD20 1510 712211002 AD20 2926 712211006

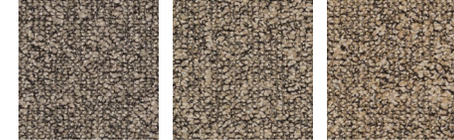
AirMaster Earth



AD31 9990 712244019 AD31 9512 712244017 AD31 9056 712244002

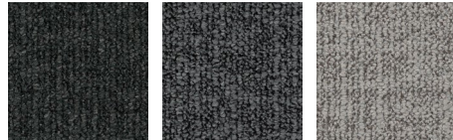


AD31 9515 712244018 AD31 9112 712244016 AD31 9535 712244003



AD31 9094 712244015 AD31 1960 712244004 AD31 2023 712244005

AirMaster Sphere



AD21 9030 712218013 AD21 9032 712218014 AD21 9505 712218017



AD21 9517 712218018 AD21 9520 712218019 AD21 9107 712218016



AD21 9096 712218015 AD21 1510 712218002 AD21 2926 712218006

CLASSIC 6018
SPHERE 9517

AirMaster

SPEZIFIKATION NACH EN 1307

		Classic		Earth		Sphere	
Art der Herstellung	ISO 2424	Getuftet 1/10" Schlingenpol strukturiert		Getuftet 1/10" Schlingenpol strukturiert		Getuftet 1/10" Schlingenpol strukturiert	
Musterung	ISO 2424	Lösungsgefärbt BCF PA 6 ECONYL®*		Lösungsgefärbt BCF PA 6 ECONYL®*		Lösungsgefärbt BCF PA 6 ECONYL®*	
Abmessungen	EN ISO 24342	50 x 50 cm / 19.68" x 19.68" (20 Fliesen pro Karton)		50 x 50 cm (19,68" x 19,68") (20 Fliesen pro Karton)		50 x 50 cm / 19.68" x 19.68" (20 Fliesen pro Karton)	
Trägermaterial	ISO 2424	Colback® Gold Polyesterfleece		Colback® Gold Polyesterfleece		Colback® Gold Polyesterfleece	
Rückenausrüstung	ISO 2424	EcoBase**		EcoBase**		EcoBase**	
Gesamtdicke	ISO 1765	6,0 mm	0,5 cm (0,2 Inch)	6,5 mm	0,3 inch	6,0 mm	0,2 inch
Polschichtdicke	ISO 1766	2,4 mm	0.09 inch	3,0 mm	0,12 inch	3,1 mm	0,12 inch
Gesamtgewicht	ISO 8543	3850 g/m ²	113,6 oz/yd ²	4000 g/m ²	118,1 oz/yd ²	3900 g/m ²	115,1 oz/yd ²
Poleinsatzgewicht	ISO 2424	650 g/m ²	19,2 oz/yd ²	840 g/m ²	24,8 oz/yd ²	700 g/m ²	20,7 oz/yd ²
Effektive Polmasse	ISO 8543	345 g/m ²	10,2 oz/yd ²	490 g/m ²	14,5 oz/yd ²	460 g/m ²	116,6 oz/yd ²
Poldichte	ISO 8543	0,143 g/cm ³	0,0052 lb/in ³	0,163 g/m ³	0,0059 lb/in ³	0,148 g/cm ³	0,0054 lb/in ³
Noppenzahl	ISO 1763	1580 /dm ²	132104 /yd ²	1540 /dm ²	128759 /yd ²	1580 /dm ²	132104 /yd ²
Begehtest	ISO 6356	≤ 2,0 kV		≤ 2,0 kV		≤ 2,0 kV	
Durchgangswiderstand	ISO 10965	≤ 1x10 ⁹ Ohm		≤ 1x10 ⁹ Ohm		≤ 1x10 ⁹ Ohm	
Komfortklasse	EN 1307	33 Gewerblich – starke Beanspruchung		33 Gewerblich – starke Beanspruchung		33 Gewerblich – starke Beanspruchung	
Dimensionsstabilität	EN 986	≤ 0,2 %		≤ 0,2 %		≤ 0,2 %	
Trittschallverbesserung ΔL _w	ISO 10140	25 dB		24 dB		24 dB	
Schallreduktion	ISO 354	0.15 α _w		0.15 α _w		0.15 α _w	
Brandverhalten	EN 13501-1	Bfl - s1 (Test bei loser Verlegung)		Bfl - s1 (Test bei loser Verlegung)		Bfl - s1 ((Test bei loser Verlegung))	
Lichtreflexionswert (LRV)	BS 8493	Siehe innen für die jeweilige Farbe		Siehe innen für die jeweilige Farbe		Siehe innen für die jeweilige Farbe	
Farbtiefe (L)	CIELAB	Siehe innen für die jeweilige Farbe		Siehe innen für die jeweilige Farbe		Siehe innen für die jeweilige Farbe	

VORLÄUFIGE SPEZIFIKATION

DESSO Bodenbeläge müssen in voller Übereinstimmung mit den Verlegeempfehlungen von Tarkett und anerkannten Branchenstandards verlegt werden. Ein effektives, regelmäßiges Reinigungs- und Pflegeprogramm ist für die Beibehaltung eines hohen optischen Niveaus unerlässlich. DESSO Bodenbeläge sollten nur als Bodenbelag verwendet werden. Hinweis: Tarkett behält sich das Recht vor, diese Spezifikation ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Änderungen unterliegen den normalen Produktionstoleranzen. Die neuesten Versionen der technischen Spezifikationen finden Sie unter www.tarkett.com

* ECONYL® ist ein Garn, das zu 100% aus regeneriertem Material besteht

**EcoBase – 100 % recycelbar, enthält bis zu 91 % recycelte und biobasierte Inhaltsstoffe. Recycler Inhalt wird von Lloyds Register extern verifiziert



Manufactured by:
Tarkett BV
Taxandrieweg 15
NL - 5144AD Waalwijk
www.tarkett.com



AirMaster Classic



SCANNEN ZUM
ANZEIGEN UND
HERUNTERLADEN IN
PCONPLANNER



SCANNEN ZUM
ANZEIGEN UND
HERUNTERLADEN IN 3D
WAREHOUSE

AirMaster Earth



SCANNEN ZUM
ANZEIGEN UND
HERUNTERLADEN IN
PCONPLANNER



SCANNEN ZUM
ANZEIGEN UND
HERUNTERLADEN IN 3D
WAREHOUSE

AirMaster Sphere



SCANNEN ZUM
ANZEIGEN UND
HERUNTERLADEN IN
PCONPLANNER



SCANNEN ZUM
ANZEIGEN UND
HERUNTERLADEN IN 3D
WAREHOUSE

Tarkett B.V.

Taxandriaweg 15
5142 PA Waalwijk
Niederlande

TEL.: +31(0)416 684100
deso@tarkett.com
www.tarkett.com

TARKETT HUMAN-CONSCIOUS DESIGN®

Tarkett Human-Conscious Design® als Untenehmersphilosophie ist die Grundlage uneres Engagements für heutige und zukünftige Generationen.

Wir entwickeln daher innovative Lösungen, die gut für die Menschen und unsere Erde sind. Tag für Tag:

Dies realisieren wir durch das Zusammenwirken von drei Verpflichtungen:

- 1 Klares Verständnis. Für Bedürfnisse und Anforderungen.
- 2 Bewusste Entscheidungen. Für Mensch und Erde.
- 3 Gemeinsam. Schritt für Schritt.

ÜBER TARKETT

Mit einer über 140-jährigen Geschichte ist Tarkett weltweit führend bei innovativen und nachhaltigen Bodenbelags- und Sportbodenlösungen und erwirtschaftete 2022 einen Nettoumsatz von 3,4 Milliarden Euro. Die Unternehmensgruppe beschäftigt 12.000 Mitarbeiter und verfügt über 25 Forschungs- und Entwicklungszentren, 8 Recycling-Zentren und 34 Produktionsstätten. Tarkett entwickelt und produziert Lösungen für Krankenhäuser, Schulen, Wohnungen, Hotels, Büros, Einzelhandel sowie Sportstätten und beliefert Kunden in über 100 Ländern. Im Einklang mit seinem Human-Conscious-Design® Ansatz setzt sich Tarkett für Kreislaufwirtschaft und Nachhaltigkeit ein – dafür steht „The way to better floors“. Tarkett ist am regulierten Markt der Euronext notiert (Fach B, ISIN: FR0004188670, Ticker: TKTT)

© Tarkett, März 2024

Beschreibungen, Farben und Spezifikationen können ohne vorherige Mitteilung geändert werden. Tarkett ist nicht für drucktechnische oder fotografische Fehler verantwortlich. Tatsächliche Produkte können von den Abbildungen abweichen. Alle Rechte vorbehalten. Ganzer oder teilweiser Nachdruck nur mit vorheriger schriftlicher Genehmigung des Urheberrechtsinhabers. Der Inhalt dieses Dokuments ist kein Bestandteil eines Angebots oder Vertrags, gilt als fehlerfrei und kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Folgen der Nutzung dieses Dokuments. Durch die Veröffentlichung des Inhalts werden keinerlei Patentrechte oder andere Rechte auf geistiges oder gewerbliches Eigentum übertragen oder impliziert. Im Zweifelsfall oder bei unterschiedlicher Auslegung gilt grundsätzlich die englische Version vor allen anderen Sprachen.

AirMaster Moodboard Fotografie
Floor Knaapen (12, 15, 19, 39)

