

## Homogene Bodenbeläge

Von Tarkett Holding



© Tarkett property - all rights reserved

Tarkett Holding GmbH  
Rheinallee 13  
67061 Ludwigshafen  
Deutschland

Tel.: +49 621 68172300  
Fax: +49 621 681724300

info.de@tarkett.com  
boden.objekt.tarkett.de

Tarkett ist ein Pionier in der Herstellung homogener Bodenbeläge und hat bereits vor 50 Jahren die ersten homogenen Böden auf den Markt gebracht. Homogene Bodenbeläge sind dafür bekannt, Funktion und Design miteinander zu verbinden. Sie sind deshalb ideal geeignet für anspruchsvolle Raumgestaltungen z. B. in Gesundheitsbauten, in der Seniorenpflege und im Bildungswesen, also stark frequentierten, öffentlichen Räumen.

Homogene Bodenbeläge bestehen aus einer oder mehreren Schichten mit gleicher Zusammensetzung und Farbe, d.h. sie weisen über die gesamte Dicke eine durchgehend gleiche Materialzusammensetzung, Färbung und Musterung auf. Aufgrund dieser Konstruktion eignen sich homogene Bodenbeläge besonders für Objekt Bereiche mit starkem Publikumsverkehr und intensiver Nutzung. Brillante Farben, ausdrucksstarke Dessins und Wirtschaftlichkeit kennzeichnen homogene Bodenbeläge von Tarkett.

Das Tarkett "iQ-Konzept" stellt das Top-Level am Markt dar. Mit dem "Premium"-Sortiment setzt Tarkett den Maßstab, an dem sich der Markt für homogene Bodenbeläge misst. Das Segment "Plus" umfasst Einstiegsqualitäten mit einem sehr guten Preis-Leistungs-Verhältnis.

iQ One ist der erste homogene Bodenbelag ohne PVC mit Cradle to Cradle Gold-Zertifizierung, weiterhin ausgezeichnet mit dem Umweltzeichen "Der Blaue Engel". iQ One wurde für den Einsatz in öffentlichen Bereichen (Gesundheits- und Bildungswesen) entwickelt.

Homogene Tarkett Bodenbeläge können über das Tarkett ReStart Rücknahme- und Recyclingsystem zurückgenommen und recycelt werden - sogar nach Gebrauch. Die nachhaltigen Tarkett Produkte tragen zu Green-Building-Zertifizierungen wie DGNB und BREEAM bei. Zudem wurde Tarkett mit der EcoVadis Platinmedaille ausgezeichnet – einer der höchsten Anerkennungen für Nachhaltigkeit in der Industrie. Darüber hinaus können Tarkett Produkte Fördermöglichkeiten für nachhaltiges Bauen unterstützen.

## Tarkett Homogene Bodenbeläge

Aus der Serie Homogene Bodenbeläge von Tarkett Holding



© Tarkett property - all rights reserved

Bodenbelag, bestehend aus einer oder mehreren Schichten mit der gleichen Zusammensetzung und Farbe, durchgehend durch die gesamte Dicke gemustert.

### Teil 1: Homogene Bodenbeläge

#### Homogene Bodenbeläge von Tarkett – Strapazierfähig und Pflegeleicht

Homogene PVC-Bodenbeläge von Tarkett sind die ideale Lösung für stark frequentierte Gewerbe- und Objektbereiche. Sie bestehen aus einer durchgehenden Materialschicht und werden vollflächig mit dem Unterboden verklebt. Durch diese Konstruktion sind sie besonders strapazierfähig, langlebig und widerstandsfähig gegenüber mechanischer Belastung. Verschweißte Nähte sorgen für zusätzliche Stabilität und verhindern das Eindringen von Schmutz und Feuchtigkeit.

Diese Eigenschaften machen homogene Bodenbeläge perfekt für Einsatzbereiche mit hohen hygienischen Anforderungen, wie Krankenhäuser, Pflegeeinrichtungen und Arztpraxen. Dank ihrer glatten, geschlossenen Oberfläche lassen sie sich leicht reinigen und sind beständig gegenüber Chemikalien sowie Desinfektionsmitteln. Das reduziert den Aufwand für die tägliche Pflege und sorgt für eine dauerhaft hygienische Umgebung.

Auch in Schulen und Kindergärten überzeugen homogene Bodenbeläge durch ihre hohe Belastbarkeit und die große Auswahl an Farben und Designs. Sie tragen zu einer freundlichen Lernatmosphäre bei und bieten eine langlebige Lösung für Räume mit intensiver Nutzung. In gewerblichen Bereichen, wie Büros, Einzelhandel oder Produktionsstätten, punkten sie durch ihre Widerstandsfähigkeit und geringen Instandhaltungskosten.

Die Renovierbarkeit ermöglicht die Wiederherstellung der Belagsoberfläche in Bezug auf ihr optisches Erscheinungsbild und ihre Reinigungseigenschaften, einfach durch trockenes Polieren. Durch qualitativ hochwertige Rohstoffe und der einzigartigen iQ-PUR™ Vergütung sind die Beläge extrem langlebig und überzeugen durch niedrigste Unterhaltskosten.

#### iQ Bodenbeläge – Einzigartige Renovierung durch Trockenpolieren

Mit den iQ Bodenbelägen bietet Tarkett eine innovative Lösung, die sich durch besondere Langlebigkeit und einfache Pflege auszeichnet. Sie sind die einzigen homogenen Bodenbeläge auf dem Markt, die durch Trockenpolieren renoviert werden können. Dies ermöglicht es, den Boden über Jahre hinweg in neuwertigem Zustand zu halten – ohne aufwendige Reinigungsmaßnahmen oder den Einsatz aggressiver Chemikalien. Dadurch können die Instandhaltungskosten über die gesamte Lebensdauer um bis zu 30 % gesenkt werden.

## Tarkett Homogene Bodenbeläge

Aus der Serie Homogene Bodenbeläge von Tarkett Holding

Zusätzlich sind die iQ Bodenbeläge in verschiedenen Varianten erhältlich, um individuellen Anforderungen gerecht zu werden:

- Akustische Ausführungen reduzieren den Trittschall und verbessern die Raumakustik
- Rutschhemmende Oberflächen bieten mehr Sicherheit in Bereichen mit hoher Rutschgefahr
- Elektrisch leitfähige oder ableitfähige Bodenbeläge eignen sich speziell für Räume mit sensibler Elektronik

### iQ One - ohne PVC

iQ One ist der erste homogene Bodenbelag ohne PVC mit Cradle to Cradle Gold-Zertifizierung, weiterhin ausgezeichnet mit dem Umweltzeichen "Der Blaue Engel".

iQ One wurde für den Einsatz in öffentlichen Bereichen (Gesundheits- und Bildungswesen) entwickelt.

Homogene Tarkett Bodenbeläge können über das Tarkett ReStart Rücknahme- und Recyclingsystem zurückgenommen und recycelt werden - sogar nach Gebrauch. Die nachhaltigen Tarkett Produkte tragen zu Green-Building-Zertifizierungen wie DGNB und BREEAM bei. Zudem wurde Tarkett mit der EcoVadis Platinmedaille ausgezeichnet – einer der höchsten Anerkennungen für Nachhaltigkeit in der Industrie. Darüber hinaus können Tarkett Produkte Fördermöglichkeiten für nachhaltiges Bauen unterstützen.

### Homogene Bodenbeläge

#### iQ PUR-Vergütung (Level 1) - lebenslang einpflegefrei & renovierbar



Der homogene PVC Boden **iQ Eminent (2,0 mm)** bietet eine Auswahl weicher Farben, deren Optik an Naturstein erinnert. Diese sind farblich auf die Kollektion iQ Granit abgestimmt, was Architekten und Planern zusätzliche Flexibilität bietet.

[Weitere Informationen zu iQ Eminent](#)

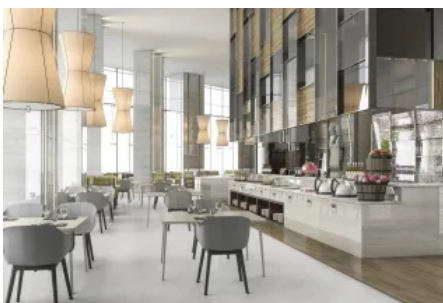
[Weitere Informationen zu iQ Eminent Acoustic](#)



Der homogene PVC Boden **iQ Granit (2,0 mm)** wurde speziell für das Bildungs- und Gesundheitswesen entwickelt und sorgt für herausragende Leistungsfähigkeit und niedrigste Lebenszykluskosten. Als Bahnware und Fliesen erhältlich. Reinraum geeignet. Auch als Akustik-Variante (15 dB) erhältlich. Als Bahnware und Fliesen erhältlich. Reinraum geeignet. Auch als Akustik-Variante (15 dB) erhältlich.

[Weitere Informationen zu iQ Granit](#)

[Weitere Informationen zu iQ Granit Acoustic](#)



**iQ Magalit (2,0 mm)** ist ein richtungsfreier, homogener PVC-Bodenbelag mit einer außergewöhnlichen Tiefenwirkung und einzigartigem Perlmutt-Effekt. Das Geheimnis liegt im Zusammenspiel unterschiedlicher Größen und Formen der verwendeten Flakes. Als Bahnware erhältlich. Auch als Akustik-Variante (16 dB) erhältlich.

[Weitere Informationen zu iQ Magalit](#)

[Weitere Informationen zu iQ Magalit Acoustic](#)

## Tarkett Homogene Bodenbeläge

Aus der Serie Homogene Bodenbeläge von Tarkett Holding



**iQ Natural (bio-attribuiertes Vinyl)** ist der weltweit erste Bodenbelag mit bio-attribuiertem Vinyl, der fossile Rohstoffe durch Biomasse ersetzt – produziert nach dem Massenbilanzprinzip und in einem externen Audit zertifiziert. iQ Natural verursacht 50 % weniger Treibhausgasemissionen als herkömmliche homogene Vinylböden und ist einer der elastischen Bodenbeläge mit dem niedrigsten CO<sub>2</sub>-Fußabdruck auf dem Markt.

Als Bahnenware und Fliesen erhältlich. Reinraum geeignet. Auch als Akustik-Variante (15 dB) erhältlich.

[Weitere Informationen zu iQ Natural](#)

[Weitere Informationen zu iQ Natural Acoustic](#)



Mit ihren insgesamt 55 Farben, unterschiedlichen Formaten und Prägungen bietet **iQ Optima (2,0 mm)** eine Lösung für jede Stimmung und jeden Stil. Auch in den Varianten Akustik- und Nassraumbelag verfügbar. Als Bahnenware und Fliesen erhältlich. Reinraum geeignet.

Als Akustik-Variante (16 dB) ebenfalls erhältlich.

[Weitere Informationen zu iQ Optima](#)

[Weitere Informationen zu iQ Optima Acoustic](#)



Mit **iQ Surface** lassen sich Krankenhäuser einladender und Laden- und Hotelbereiche designorientierter gestalten. Mit einer Dicke von nur 2 mm besitzt iQ Surface die lebenslange Leistungsfähigkeit von Tarkett iQ Bodenbelägen und kann jahrzehntelangem Dauereinsatz standhalten. Auch als Akustik-Variante (16 dB) erhältlich.

Als Bahnenware und Fliesen erhältlich.

[Weitere Informationen zu iQ Surface](#)

[Weitere Informationen zu iQ Surface Acoustic](#)

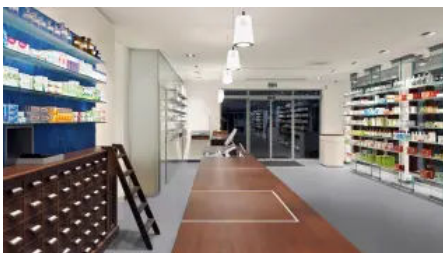


**iQ One (2,0 mm)** ist die neue Generation homogener Bodenbelägen ohne PVC und bietet eine perfekte Balance zwischen Ästhetik, Flexibilität und Strapazierfähigkeit. iQ One profitiert von einer einzigartigen Formel homogener thermoplastischer Bodenbeläge ohne PVC oder Weichmacher und bietet dabei die gleichen Vorteile wie alle anderen iQ Böden von Tarkett.

Cradle to Cradle Gold zertifiziert und mit dem Umweltzeichen "Der Blaue Engel" ausgezeichnet.

[Weitere Informationen zu iQ One](#)

### Premium PUR-Beschichtung (Level 2)



**Eclipse Premium (2,0 mm)** ist ein homogener PVC-Bodenbelag mit einer Kollektion an richtungsfreien Dekoren in klaren und kontrastreichen Farbkombinationen. Mit anderen Bodenbelägen der Premium-Familie kombinierbar.

[Weitere Informationen zu Eclipse Premium](#)

## Tarkett Homogene Bodenbeläge

Aus der Serie Homogene Bodenbeläge von Tarkett Holding



**Primo Premium (2,0 mm)** ist ein richtungsfreier, homogener PVC-Bodenbelag in klaren und kontrastreichen Farbkombinationen. Mit anderen Bodenbelägen der Premium-Familie kombinierbar.

[Weitere Informationen zu Primo Premium](#)

### PUR-Werksfinish (Level 3)



**Standard Plus** ist ein homogener PVC-Bodenbelag mit richtungsbetonter Dessinierung. Er zeichnet sich durch ruhige Farben und eine dezente Marmorierung aus. Alles in allem ein Bodenbelag, der sich zurückhaltend in Szene setzt. Als Bahnenware und in der 2 mm-Variante als Fliesen erhältlich.

[Weitere Informationen zu Standard Plus 1,5 mm](#)

[Weitere Informationen zu Standard Plus 2,0 mm](#)



**Vylon Plus (2,0 mm)** ist ein homogener PVC-Bodenbelag mit richtungsbetonter Dessinierung. Die starke Marmorierung in trendgerechten Farben verbindet Bodenbelagsklassik mit Moderne. Als Bahnenware und Fliesen erhältlich.

[Weitere Informationen zu Vylon Plus](#)

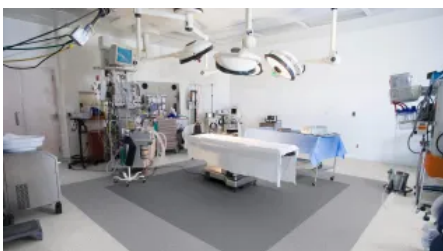
### ESD-Böden



**iQ Granit SD** ist ein permanent ableitfähiger PVC-Bodenbelag für stark frequentierte Bereiche in Laboratorien und Reinräumen sowie ESD-sensible Bereiche in Krankenhäusern.

Als Bahnenware und Fliesen erhältlich. Reinraum geeignet.

[Weitere Informationen zu iQ Granit SD](#)



**iQ Toro SC** ist ein permanent physikalisch leitfähiger Bodenbelag, der für OP-Säle, Röntgenräume, Reinräume und Laboratorien entwickelt wurde.

Als Bahnenware und Fliesen erhältlich. Reinraum geeignet.

[Weitere Informationen zu iQ Toro SC](#)

## Tarkett Homogene Bodenbeläge

Aus der Serie Homogene Bodenbeläge von Tarkett Holding

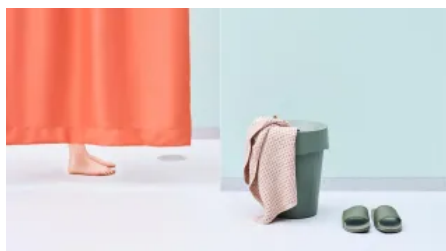


Primo SD ist der ideale permanent ableitfähige PVC-Bodenbelag für Laboratorien sowie ESD-sensible Bereiche in Krankenhäusern.

Als Bahnenware und Fliesen erhältlich.

[Weitere Informationen zu Primo SD](#)

### Sicherheitsbeläge



Granit Safe.T ist ein homogener Bodenbelag mit dauerhaft rutschhemmenden Eigenschaften (R10). Zur Verlegung in Nassräumen geeignet und überall dort, wo Rutsicherheit oberstes Gebot ist.

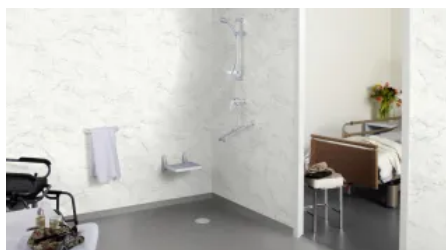
[Weitere Informationen zu Granit Safe.T](#)



Primo Safe.T kombiniert erstklassige Leistung mit niedrigen Reinigungskosten. Der Bodenbelag mit dauerhafter Rutsicherheitsklasse R10 bietet zuverlässigen Halt beim Barfußgehen und reduziert die Rutschgefahr in Nassbereichen.

[Weitere Informationen zu Primo Safe.T](#)

### Nassraum-Bodenbelag



Granit Multisafe ist ein extrem robuster Nassraum Bodenbelag (R10), der die Rutschgefahr in stark frequentierten Nassräumen in Schulen, Krankenhäusern, öffentlichen Bädern und Duschräumen vermeidet.

[Weitere Informationen zu Granit Multisafe](#)

Tarkett Holding GmbH

Absender

Rheinallee 13  
67061 Ludwigshafen  
Deutschland

Tel. +49 621 68172300, Fax +49 621 681724300  
[info.de@tarkett.com](mailto:info.de@tarkett.com), [boden.objekt.tarkett.de](http://boden.objekt.tarkett.de)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Homogene Bodenbeläge“

Mitteilung: