

*immer
neue
Wohnideen*

wineo

THAT'S FLOORING

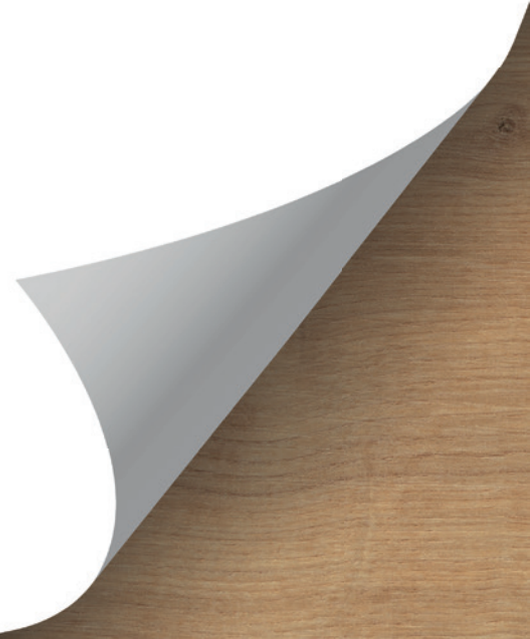
RAUM AUSSTATTUNG
GmbH & Co.KG
DREBINGER

Fon 09132 - 4644
Fax 09132 - 40176
www.drebinger.de
info@drebinger.de
Hauptstraße 44
91074 Herzogenaurach



FLOORING FOR FUTURE

**ÖKOLOGISCH GEDACHT.
NACHHALTIG GEMACHT.**



**„Wohngesundes Bauen.
Darum geht es.**

**Den Boden dafür
bieten wir Architekten.**

**Und dazu eine unglaubliche
Vielfalt von kreativen
Design-Lösungen.“**



PIONEER THINKING. NEUES DENKEN FÜR NEUE LÖSUNGEN.

Der Kern unseres Familienunternehmens: Innovatives Denken und Handeln. Nachhaltige Produkte zur Marktreife zu entwickeln, das ist eines unserer obersten Ziele. Nicht erst seit heute, sondern seit mehr als 70 Jahren.

Und deshalb passt cradle to cradle so gut zu uns: Es folgt einem Konzept, das Materialien, Produkte und Unternehmerverantwortung in ihrer ökologischen Gesamtwirkung betrachtet. Produkt-Intelligenz quasi nach dem Vorbild der Natur. Mit der Zertifizierung des Biobodens setzen wir ein Zeichen im wohngesunden Bauen.

Das ist es, wozu wir mit unseren Böden beitragen wollen. Verantwortung ernst zu nehmen, heißt bei uns deshalb ganz konkret stetige Weiterentwicklung im Sinne nachhaltiger Produkte und Lösungen. Mit einer gesunden Portion Neugier auf immer neue Lösungen. Und einer Menge Engagement. Das liegt bei uns, sozusagen von Natur aus, in der Unternehmens-DNA.



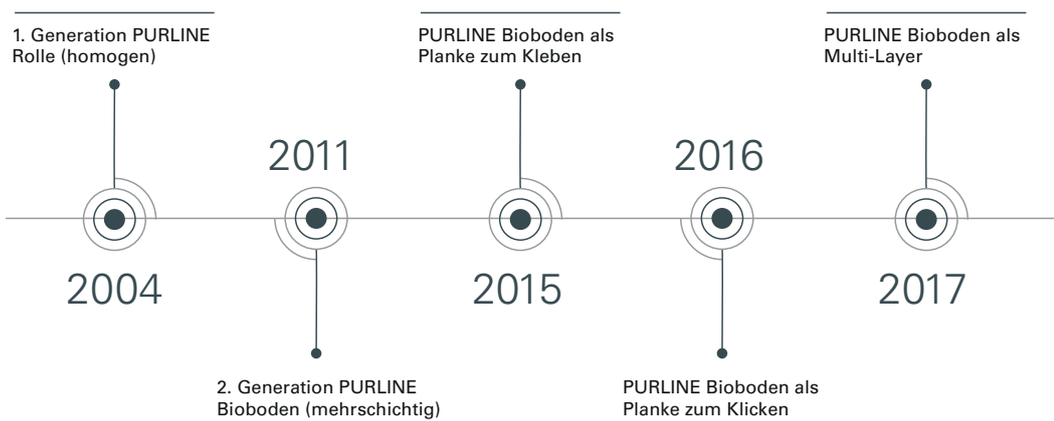
Matthias Windmüller
CEO/CSO

CRADLE TO CRADLE CERTIFIED™ DER HÖCHSTE STANDARD FÜR ÖKO-EFFEKTIVITÄT.

Das Grundprinzip der cradle to cradle Philosophie ist überzeugend und weist den Weg für die Zukunft. Das internationale Zertifikat unterscheidet sich signifikant von anderen Umwelt-Labeln. Es wird ausschließlich für eine nachgewiesene Gesamtnachhaltigkeits-Bilanz erteilt, und zwar nach strengsten Kriterien und eingehenden Prüfungen. Dabei wird der gesamte Produktlebenszyklus genauso betrachtet, wie dessen globale Auswirkungen.

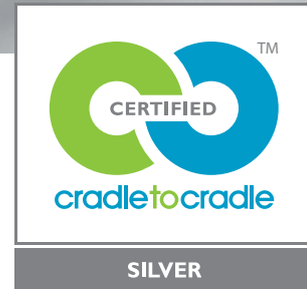
Bereits seit 2011 wird PURLINE Bioboden auf Basis nachwachsender Rohstoffe und natürlicher Füllstoffe produziert. Seit 2018 ist er cradle to cradle zertifiziert.

wineo PURLINE Bioboden. Vielfach erprobt und stetig weiter entwickelt.



WINEO PURLINE BIOBODEN

CRADLE TO CRADLE SILVER



Wir freuen uns und sind stolz darauf, dass PURLINE Bioboden als einziger nachhaltiger, elastischer Bodenbelag mit Designfreiheit mit dem Silberstandard zertifiziert wurde. Das Zertifikat wurde nach einem umfangreichen Prüfungsprozess vergeben.

Dabei wurden fünf Kategorien bewertet:

Material Health (Materialgesundheit)

PURLINE Bioboden ist frei von CMR Inhaltsstoffen (krebserzeugende, erbgutverändernde sowie fortpflanzungsgefährdende Stoffe) und erfüllt die cradle to cradle Emissionsstandards.

Circular Economy (Kreislauffähigkeit)

PURLINE Bioboden ist recyclingfähig und enthält einen hohen Anteil an schnell nachwachsenden Rohstoffen.

Renewable Energy (Einsatz erneuerbarer Energie)

Bei der Herstellung wird zu 100% klimaneutrale Energie eingesetzt.

Water Stewardship (verantwortungsvoller Umgang mit Wasser)

Bei der Herstellung wird weder Wasser verbraucht noch Abwasser erzeugt (nur für sanitäre Zwecke).

Social Fairness (soziale Gerechtigkeit)

Sozialverträgliche Herstellung der Rohstoffe und überdurchschnittlich hohe Sozialstandards zum Wohle der Mitarbeiter.

Made with



Das Herzstück von PURLINE Bioboden: ecuran.

ecuran ist ein Hochleistungsverbundwerkstoff, der auf so genanntem Bio-Polyurethan basiert, das zu einem überwiegenden Teil aus Pflanzenölen wie Raps- oder Rizinusöl und natürlich vorkommenden mineralischen Komponenten wie Kreide hergestellt wird. In einem einzigartigen Verfahren ist es gelungen, üblicherweise genutzte petrochemische Polyole in der Polyurethanrezeptur durch natürliche Öle zu ersetzen. Dieser Hochleistungsverbundwerkstoff verzichtet bewusst auf Weichmacher, Lösungsmittel oder Chlor und eignet sich so optimal für jeden Einsatzbereich.

Nachhaltig. Extrem strapazierfähig.



Raps- oder
Rizinusöl



Kreide

MADE IN GERMANY

TINA KAMMER ARCHITEKTIN INTERIORPARK, STUTTGART

„Unser Büro begleitet seit über zehn Jahren nachhaltige Entwicklungen. Wir sind ständig auf der Suche nach Pionieren, die eigeninitiativ den Weg der Kreislaufwirtschaft eingeschlagen haben. Unternehmen mit dieser Haltung entwickeln zwangsläufig gute Produkte. Decke,



Wand und Boden bestimmen Räume, in denen wir fast 90 Prozent unserer Lebenszeit verbringen. Dieses Lebensumfeld gesund zu gestalten, sollte in unser aller Interesse sein. Den hohen Anforderungen an Bodenbeläge gerecht zu werden und dabei emissionsarme, kreislauffähige Materialien zu verwenden, ist eine Aufgabe, der sich die Firma Windmüller mit dem entwickelten PURLINE Bioboden gestellt hat. Aus diesem Grund haben wir diese innovativen Bodenbeläge in unsere kuratierte Auswahl aufgenommen.“

**„UNSER LEITMOTIV HEISST
IMPROVING OUR INDOOR WORLD. WIR
DENKEN INNEN-ARCHITEKTUR VON
INNEN NACH AUSSEN.“**

DER HOCHLEISTUNGSBODEN FÜR ARCHITEKTEN, BAUHERREN UND HANDWERKER.

Wir haben PURLINE Bioboden mit allen Eigenschaften ausgestattet, die diesen Bioboden bestens für eine hohe Nutzung und Strapazierfähigkeit prädestinieren. Er bietet höchste Sicherheit bei der Planung und Gestaltung von Objekten, bei der Verarbeitung und Instandhaltung sowie bei der Nutzung von Gebäuden. Dabei erfüllt der Bodenbelag höchste Standards für umweltbezogene Qualität.

Als Planer haben Sie durch die cradle to cradle Zertifizierung von PURLINE Bioboden folgende Vorteile:

- Aufwertung Ihrer Projekte durch schadstoffgeprüfte Materialien
- Verlässlichkeit durch soziale und umweltbezogene Qualität entlang der Lieferkette
- Sicherheit durch neutrale Beurkundungsstelle
- Steigerung der eigenen Reputation durch Verwendung innovativer Materialien
- Positionierung im Bereich der Nachhaltigkeitsarchitektur
- Positiver Beitrag für Gebäudezertifizierung nach LEED, BREEAM, DGNB und WELL
- Anstoß für die Weiterentwicklung von internen Nachhaltigkeitsprozessen

UNSER FUNDAMENT: DER DREIKLANG.

NATURVOLL

weil wir daran glauben

Wir stellen unseren Polyurethan-Bodenbelag auf Basis von ecuran her. Dieser Hochleistungsverbundwerkstoff wird überwiegend aus Pflanzenölen wie Raps- oder Rizinusöl und natürlich vorkommenden, mineralischen Komponenten wie Kreide hergestellt.

Ökologischen Anforderungen tragen wir bereits bei unserer klimaneutralen Produktion am deutschen Standort Rechnung. Ein verantwortungsvoller Umgang mit wertvollen Energieressourcen ist für uns ebenso grundlegend wie die Deckung des notwendigen Energiebedarfs mit erneuerbaren Energien. Wir suchen stets nach der ökologisch sinnvollsten Lösung für die Beschaffung und Entwicklung von Rohstoffen. Unser Bioboden ist geruchsneutral und wohngesund.

LEISTUNGSSTARK

um täglich zu bestehen

Bodenbeläge – vor allem in öffentlichen Gebäuden – sind sehr hohen Belastungen ausgesetzt. Das verlangt eine lange Lebensdauer, leichte Reinigungsfähigkeit und hohe Wirtschaftlichkeit. Das sind die elementaren Anforderungen an unser Produkt. Wir haben einen Hochleistungsboden entwickelt, der Leistungsstärke und Nachhaltigkeit in sich vereint, mit UV-Beständigkeit und Temperatursicherheit überzeugt und ein optimales Resteindruckverhalten aufweist. Die Lebensdauerkostenanalyse von PURLINE Bioboden ist ausgezeichnet.

DESIGNREICH

weil er ins Auge fällt

Atmosphäre und Stil eines Gebäudes nehmen wir unmittelbar beim Betreten der Räume wahr. Der Bodenbelag ist dabei ein immens wichtiger Faktor. Deshalb ist es für uns so wichtig, den planenden Architektinnen und Architekten den größtmöglichen Spielraum in der Bodengestaltung für den Objektbereich zu bieten. Grenzenlose Designfreiheit – das ist unser Anspruch für PURLINE Bioboden. Wir bieten 136 festgelegte Dekore in zehn verschiedenen Formaten an, die Raumplanern eine unglaubliche Gestaltungsfreiheit bieten. Die Kollektion wineo 1500 fusion wurde von uns zudem mit einer Match Garantie entwickelt. Aber auch völlig individuelle Designanfertigungen nach Kundenwunsch sind möglich.

Kein Wunder, dass wir für PURLINE Bioboden mit reddot und iconic Awards ausgezeichnet wurden.



reddot award 2019
winner



WIR SETZEN AUF TRANSPARENZ.

Umweltzertifizierungen



cradle to cradle®

Das cradle to cradle®-Zertifikat beurkundet die Verwendung von umweltsicheren, gesunden und wiederverwertbaren Materialien (technische Wiederverwertung), den Einsatz von Sonnenenergie bzw. anderen regenerativen Energieformen, den verantwortungsvollen Umgang mit Wasser sowie die Strategien zu sozialen Verpflichtungen des Unternehmens.



Blauer Engel

Der Blaue Engel garantiert, dass Produkte und Dienstleistungen hohe Ansprüche an Umwelt-, Gesundheits- und Gebrauchseigenschaften erfüllen.



www.blauer-engel.de/uz120



Österreichisches Umweltzeichen

Das Österreichische Umweltzeichen bewertet Produkte unter qualitativen, gesundheitlichen und ökologischen Gesichtspunkten. Produkte können nur dann zertifiziert werden, wenn sie gesundheitlich unbedenklich sind.



Greengard

Die Zertifizierung gewährleistet, dass ein Produkt die strengsten und umfassendsten Anforderungen an Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOCs) in die Raumluft erfüllt.



Declare

Freiwilliges Selbstauskunftsprogramm, das darauf abzielt, die Baustoffindustrie durch Transparenz der Inhaltsstoffe zu gesünderen und ökologischeren Produkten zu machen. Mit der Teilnahme an Declare verpflichten sich Hersteller zur Offenlegung aller Inhaltsstoffe.



M1

Finnische Entsprechung des Blauen Engels in Deutschland.



Gebäudezertifizierungen/Produktdeklaration



BREEAM

Das britische Nachhaltigkeitszertifikat für Bauprojekte wird in 15 weiteren Ländern angewendet.



DGNB

Zertifizierungssystem der Deutschen Gesellschaft für nachhaltiges Bauen und dem Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung. Bewertet die Qualität über den kompletten Gebäudelebenszyklus hinweg und ist international anwendbar.



LEED

Rating System des US Green Building Council. Es betrachtet regional und lokal anwendbare Kriterien nach globalen Standards. Der Einsatz von Baustoffen mit cradle to cradle Nachweis wird mit Bonuspunkten bewertet.



WELL

Die WELL Gebäudezertifizierung legt ihren Schwerpunkt im Bereich der Wohngesundheit und dem Wohlbefinden der Menschen im Gebäude.



EPD

Die Umweltproduktdeklaration ist ein Transparenz Tool für die Bewertung der Nachhaltigkeit von Bauprodukten. Sie ist die Grundlage der Nachhaltigkeitsberechnung von Gebäuden.



**Wir machen die Welt mit
gesunden und nachhaltigen
Bodenlösungen einfacher
und lebenswerter.**

Windmüller Unternehmensvision



Windmüller GmbH

Nord-West-Ring 21

D-32832 Augustdorf

Tel.: +49 (0) 52 37 609 - 0

Fax: +49 (0) 52 37 609 - 309

info@wineo.de

www.wineo.de

*immer
neue
Wohnideen*

RAUMAUSSTATTUNG
GmbH & Co.KG

DREBINGER

Fon 09132 - 4644

Fax 09132 - 40176

www.drebinger.de

info@drebinger.de

Hauptstraße 44

91074 Herzogenaurach

wineo