



PRODUKTPASS NACHHALTIGKEIT



Produktpassnummer: 163-1-2300150.1

DLW LINO ART URBAN



Gerflor Mipolam GmbH
Mülheimer Straße 27
53840 Troisdorf

GEPRÜFTE NACHHALTIGKEITSSYSTEME

| System | Ergebnis | Seite |
|-----------------------|---|-------|
| BREEAM DE Neubau 2018 | Kann zu 4 Punkten beitragen | 2 |
| BNB Version 2015 | Führt zu einem positiven Beitrag in 5 Kriterien | 3 |
| Cradle to Cradle | Silber | 5 |
| DGNB Version 2018 | Führt zu einem positiven Beitrag in 6 Kriterien | 6 |
| LEED v4.1 | Kann zu 3 bis 5 Punkten beitragen | 8 |
| QNG | Kann zu QNG Premium beitragen | 9 |

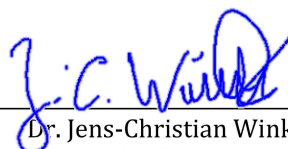
Eine Produktbeschreibung ist auf Seite 10 zu finden.

Der Produktpass ist nach Prüfung der genannten Unterlagen nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Er bezieht sich ausschließlich auf das angegebene Produkt/die Produktgruppe und die Nachhaltigkeitssysteme in der genannten Version.

Fachlich verantwortlich: M.Sc. Julia Schröder

TFI Aachen GmbH
Charlottenburger Allee 41
52068 Aachen

Aachen, 26.06.2025


Dr. Jens-Christian Winkler
Prokurist



Gesundheit und Wohlbefinden

| Kriterium | Anforderung | Bewertung | Nachgewiesen durch |
|--------------------------------------|---------------------------------|--|--|
| Hea 02 Qualität der Innenraumluft | Emissionsgrenzwerte eingehalten | Herausragende Qualität; Kann zu 2 Punkten beitragen | TÜV PROFiCERT product interior Premium Zertifikat Nr. 70 710 6120-8, gültig bis 14.05.2026 |

Abfall

| Kriterium | Anforderung | Bewertung | Nachgewiesen durch |
|---|--|---------------------------|---|
| Wst 06 Funktionale Anpassungsfähigkeit | Fliesen auf Anfrage, Standard ist Bahnware | Kann zu 1 Punkt beitragen | Herstellereklärung, plausibilitätsgeprüft |

Materialien

| Kriterium | Anforderung | Bewertung | Nachgewiesen durch |
|---|-----------------------------|---------------------------|--|
| Mat 01 Ökologische Auswirkungen | EN 15804 konforme EPD | Kann zu 1 Punkt beitragen | Generische EPD, Deklarationsnummer 4788756650.102.1, gültig bis 01.10.2025 |
| Mat 03 Verantwortungsvolle Materialbeschaffung | Recyclinganteil bis zu 40 % | Erfüllt | Technisches Datenblatt Stand 08.2022 |

Ökologische Qualität

| Kriterium | Anforderung | Bewertung | Nachgewiesen durch |
|--|-------------------------------------|-----------------------|---|
| BNB_BN 1.1.1 – BNB_BN 1.1.5 Wirkungen auf die globale und lokale Umwelt | EN 15804 konforme EPD | Beitrag zur Ökobilanz | Generische EPD, Deklarationsnummer 4788756650.102.1, gültig bis 01.10.2025 |
| BNB_BN 1.1.6 Risiken für die lokale Umwelt | Blauer Engel Zertifikat; SVHC <0,1% | Qualitätsstufe 5 | Blauer Engel Zertifikat; TÜV PROFiCERT product interior Premium Zertifikat Nr. 70 710 6120-8, gültig bis 14.05.2026 |
| BNB_BN 1.2.1 Primärenergiebedarf | EN 15804 konforme EPD | Beitrag zur Ökobilanz | Generische EPD, Deklarationsnummer 4788756650.102.1, gültig bis 01.10.2025 |

Soziokulturelle Qualität

| Kriterium | Anforderung | Bewertung | Nachgewiesen durch |
|--------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|---|
| BNB_BN 3.1.3 Innenraumlufthygiene | Emissionsarmer elastischer Bodenbelag | Kann zur vollen Punktzahl beitragen | TÜV PROFiCERT product interior Premium Zertifikat Nr. 70 710 6120-8, gültig bis 14.05.20026 |

Technische Qualität

| Kriterium | Anforderung | Bewertung | Nachgewiesen durch |
|---|--|-------------------------------------|---|
| BNB_BN 4.1.3 Reinigung und Instandhaltungsfreundlichkeit | Elastischer Bodenbelag in Betonoptik mit Struktur mit NEOCARE Oberflächenvergütung | Kann zur vollen Punktzahl beitragen | Technisches Datenblatt Stand 08.2022; Reinigungsempfehlung Stand 12.2022 |



C2CCERTIFIED.ORG

Certification Number
6040

Standard Version
3.1

Lead Assessment Body
EPEA GmbH - Part of Drees & Sommer

Material Health
Assessment Body
EPEA GmbH - Part of Drees & Sommer

Effective Date
26 July 2023

Expiration Date
26 June 2025

GERFLOR SAS

COMPTABILITE FOURNISSEUR Centre de Service Partagé
ZIDU BOIS DES LOTS - BP 6, Saint-Paul-Trois-Châteaux, France

has successfully achieved C2C Certified® Full Scope Silver
for the product(s) under the name:

DLW Linoleum

Arabesque, Colorette, Colorette Sport (Neocare), Lino Art Flow, DLW Flow, Lino Art Urban, DLW Urban, Linodur, Linodur Sport (Neocare), Marmorette (2mm, 2.5mm, 3.2mm), DLW Landscape (2mm, 2.5mm, 3.2mm), Marmorette Acoustic, DLW Landscape Acoustic, Marmorette Sport 3.2mm, DLW Landscape 3.2mm, Uni Walton, Marmorette R10, DLW Landscape R10.

The following products or variations are excluded from the certification: products with welding rod.



Elwyn Grainger-Jones
Executive Director
Cradle to Cradle Products Innovation Institute

See the Cradle to Cradle Certified Product Registry at www.c2ccertified.org for additional details
Use of the certification marks is subject to the terms and conditions of the C2CPII Certification Agreement and Trademark Use Guidelines.
Cradle to Cradle Certified is a registered trademark of the Cradle to Cradle Products Innovation Institute

Amsterdam, The Netherlands
San Francisco, California, USA



Ökologische Qualität

| Kriterium | Anforderung | Bewertung | Nachgewiesen durch |
|--|---|-----------------------|--|
| ENV1.1 Ökobilanz des Gebäudes | EN 15804 konforme EPD | Beitrag zur Ökobilanz | Generische EPD, Deklarationsnummer 4788756650.102.1, gültig bis 01.10.2025 |
| ENV1.2 Risiken für die lokale Umwelt | Anteil kurz-, mittel- und langkettigen Chlorparaffinen unter 0,1 %; SVHC-Anteil ≤0,1 %; keine Blei- und zinnorganische Verbindungen | Qualitätsstufe 4 | Herstellereklärung, plausibilitätsgeprüft; TÜV PROFiCERT product interior Premium Zertifikat Nr. 70 710 6120-8, gültig bis 14.05.2026 |
| ENV1.3 Verantwortungsbewusste Ressourcengewinnung | bis zu 40 % Recyclinganteil | Erfüllt | Technisches Datenblatt Stand 08.2022 |

Soziokulturelle und funktionale Qualität

| Kriterium | Anforderung | Bewertung | Nachgewiesen durch |
|---------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|--|
| SOC1.2 Innenraumluftqualität | Emissionsarmer elastischer Bodenbelag | Kann zur vollen Punktzahl beitragen | TÜV PROFiCERT product interior Premium Zertifikat Nr. 70 710 6120-8, gültig bis 14.05.2026 |

Technische Qualität

| Kriterium | Anforderung | Bewertung | Nachgewiesen durch |
|---|--|---|---|
| TEC1.5 Reinigungsfreundlichkeit des Baukörpers | Elastischer Bodenbelag in Betonoptik mit Struktur mit NEOCARE Oberflächenvergütung | 15 Checklistenpunkte | Technisches Datenblatt Stand 08.2022 |
| TEC1.6 Rückbau- und Recyclingfreundlichkeit | Cradle to Cradle zertifiziertes Produkt | CE Bonus 1 Werkstoffliche Verwertung | Cradle to Cradle Zertifikat Nr.6040 , gültig bis 26.06.2025 |
| | Ein zerstörungsfreier Ausbau ist i.d.R. nicht möglich. | Qualitätsstufe 0 | Verlegeempfehlung Stand 07.2023 |



Materials and Resources

| Kriterium | Anforderung | Bewertung | Nachgewiesen durch |
|------------------------------------|--|---------------------------|--|
| Environmental Product Declarations | EN 15804 konforme EPD | Kann zu 1 Punkt beitragen | Generische EPD, Deklarationsnummer 4788756650.102.1, gültig bis 01.10.2025 |
| Sourcing of Raw Materials | Recyclinganteil bis zu 40 % | Erfüllt | Technisches Datenblatt Stand 08.2022 |
| Material Ingredients | Cradle to Cradle v3.1 zertifiziertes Produkt | Kann zu 1 Punkt beitragen | Cradle to Cradle Zertifikat Nr. 6040, gültig bis 26.06.2025 |

Indoor Environmental Quality

| Kriterium | Anforderung | Bewertung | Nachgewiesen durch |
|------------------------|--|---------------------------------|---|
| Low-Emitting Materials | Emissionsprüfbericht gemäß EN 16516, Grenzwerte sind eingehalten | Kann zu 1 - 3 Punkten beitragen | Emissionsprüfbericht Nr. 23-001320-01, erstellt durch TFI |

LEED® und das zugehörige Logo sind ein ist eine Marke des U.S. Green Building Council® und wird mit Genehmigung verwendet.

Besondere Anforderungen für Wohngebäude/Nichtwohngebäude

| Kriterium | Anforderung | Bewertung | Nachgewiesen durch |
|--|---|-----------------------|--|
| Treibhausgas und Primärenergie | EN 15804 konforme EPD | Beitrag zur Ökobilanz | Generische EPD, Deklarationsnummer 4788756650.102.1, gültig bis 01.10.2025 |
| Schadstoffvermeidung in Baumaterialien | Emissionsgrenzwerte eingehalten; SVHC <0,1 %; Reproduktionstoxische Phthalate <0,1 %; Frei von Blei- und Cadmiumstabilisatoren | Anforderung erfüllt | TÜV PROFiCERT-product interior Premium Zertifikat Nr. 70 710 6120-8, gültig bis 14.05.2026; Herstellereklärung, plausibilitätsgeprüft |

Die Grundlage für eine erfolgreiche Zertifizierung gemäß dem Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (kurz QNG) bildet die Bewertung und Erfüllung „Allgemeiner Anforderungen“ nach den Kriterien des DGNB-, BNB- oder NaWoh-Zertifizierungssystem. Diese zu erfüllenden Kriterien sind abhängig vom konkreten Anwendungsfall und der Maßnahmenart. Darüber hinaus entscheidet die Bewertung der „Besonderen Anforderungen“ über die Erfüllung der Anforderungsniveaus QNG-PLUS und QNG-PREMIUM

Produktbeschreibung

| Kriterium | Ergebnis | Nachgewiesen durch |
|---------------------------------------|---|--------------------------------------|
| Produktart | Elastischer Bodenbelag aus Linoleum gemäß EN 24011 | Technisches Datenblatt Stand 08.2022 |
| Beanspruchungsklasse(n) | Klasse 23/34/43 Objektbereich stark/sehr stark/stark beansprucht gemäß EN 10874 | Technisches Datenblatt Stand 08.2022 |
| Materialzusammensetzung / Nutzschicht | Linoleum | Technisches Datenblatt Stand 08.2022 |
| Gesamtdicke(n) | 2,5 mm | Technisches Datenblatt Stand 08.2022 |
| Flächenbezogene Masse(n) | 2.900 g/m ² | Technisches Datenblatt Stand 08.2022 |