



# SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:

**12278-10-1001**

## My Natura LVT-Vinylböden (Dryback Klebevinyll)

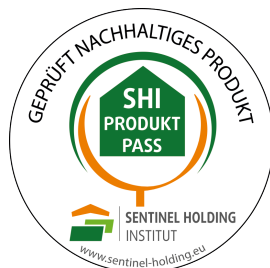
Warengruppe: Vinyl - Designbeläge



Natura Flooring GmbH & Co. KG  
Brauckstraße 38  
58454 Witten



### Produktqualitäten:



*Köttner*

**Helmut Köttner**  
Wissenschaftlicher Leiter  
Freiburg, den 10.02.2026



Produkt:








**My Natura LVT-Vinylböden (Dryback  
Klebevinyll)**

SHI Produktpass-Nr.:

**12278-10-1001**



## Inhalt

 SHI-Produktbewertung 2024	1
 QNG - Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude	2
 DGNB Neubau 2023	3
 DGNB Neubau 2018	4
 BNB-BN Neubau V2015	5
 EU-Taxonomie	6
 BREEAM DE Neubau 2018	7
Produktsiegel	8
Rechtliche Hinweise	9
Technisches Datenblatt/Anhänge	10

Wir sind stolz darauf, dass die SHI-Datenbank, die erste und einzige Datenbank für Bauprodukte ist, die ihre umfassenden Prozesse sowie die Aktualität regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar überprüfen lässt.





Produkt:

**My Natura LVT-Vinylböden (Dryback  
Klebevinyll)**

SHI Produktpass-Nr.:

**12278-10-1001**



## SHI-Produktbewertung 2024

Seit 2008 etabliert die Sentinel Holding Institut GmbH (SHI) einen einzigartigen Standard für schadstoffgeprüfte Produkte. Experten führen unabhängige Produktprüfungen nach klaren und transparenten Kriterien durch. Zusätzlich überprüft das unabhängige Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar regelmäßig die Prozesse und Aktualität.

Kriterium	Produktkategorie	Schadstoffgrenzwert	Bewertung
SHI-Produktbewertung	Sonstige Bodenbeläge	TVOC $\leq 160 \mu\text{g}/\text{m}^3$ Formaldehyd $\leq 10 \mu\text{g}/\text{m}^3$	Schadstoffgeprüft
Gültig bis: 12.01.2029			



Produkt:

**My Natura LVT-Vinylböden (Dryback  
Klebevinyl)**

SHI Produktpass-Nr.:

**12278-10-1001**



## QNG - Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude

Das Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude, entwickelt durch das Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB), legt Anforderungen an die ökologische, soziokulturelle und ökonomische Qualität von Gebäuden fest. Das Sentinel Holding Institut prüft Bauprodukte gemäß den QNG-Anforderungen für eine Zertifizierung und vergibt das QNG-ready Siegel. Das Einhalten des QNG-Standards ist Voraussetzung für den KfW-Förderkredit. Für bestimmte Produktgruppen hat das QNG derzeit keine spezifischen Anforderungen definiert. Diese Produkte sind als nicht bewertungsrelevant eingestuft, können jedoch in QNG-Projekten genutzt werden.

Kriterium	Pos. / Bauproduktgruppe	Betrachtete Stoffe	QNG Freigabe
3.1.3 Schadstoffvermeidung in Baumaterialien	2.2 Elastische Bodenbeläge – auch mehrschichtige Systeme	VOC / Emissionen / gefährliche Stoffe / Polyzyklische Aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK) / SVHC / Schwermetalle	QNG-ready
<b>Nachweis:</b> TÜV PROFiCERT-product Interior PREMIUM Zertifikat vom 12.01.2026 (Nr. 70 720 8316-1). Herstellererklärung vom 19.12.2025.			



Produkt:

**My Natura LVT-Vinylböden (Dryback  
Klebevinyl)**

SHI Produktpass-Nr.:

**12278-10-1001**



## DGNB Neubau 2023

Das DGNB-System (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen) bewertet die Nachhaltigkeit von Gebäuden verschiedener Art. Das System ist sowohl anwendbar für private und gewerbliche Großprojekte als auch für kleinere Wohngebäude. Die Version 2023 setzt hohe Standards für ökologische, ökonomische, soziokulturelle und funktionale Aspekte während des gesamten Lebenszyklus eines Gebäudes.

Kriterium	Pos. / Relevante Bauteile / Bau-Materialien / Flächen	Betrachtete Stoffe / Aspekte	Qualitätsstufe
ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt, 03.05.2024 (3. Auflage)	7 Bodenbeläge (Elastische Bodenbeläge)	VVOC, VOC, SVOC Emissionen und Gehalt an gefährlichen Stoffen	Qualitätsstufe: 1
<b>Nachweis:</b> TÜV PROFiCERT-product Interior PREMIUM Zertifikat vom 12.01.2026 (Nr. 70 720 8316-1). Herstellererklärung vom 19.12.2025.			

Kriterium	Pos. / Relevante Bauteile / Bau-Materialien / Flächen	Betrachtete Stoffe / Aspekte	Qualitätsstufe
ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt, 29.05.2025 (4. Auflage)	7 Bodenbeläge in der Innenanwendung (Elastische Bodenbeläge)	VVOC, VOC, SVOC Emissionen und Gehalt an gefährlichen Stoffen	Qualitätsstufe: 1
<b>Nachweis:</b> TÜV PROFiCERT-product Interior PREMIUM Zertifikat vom 12.01.2026 (Nr. 70 720 8316-1). Herstellererklärung vom 19.12.2025.			

Kriterium	Bewertung
ENV 1.1 Klimaschutz und Energie (*)	Kann Gesamtbewertung positiv beeinflussen
<b>Nachweis:</b> EPD	



Produkt:

**My Natura LVT-Vinylböden (Dryback  
Klebevinyl)**

SHI Produktpass-Nr.:

**12278-10-1001**



## DGNB Neubau 2018

Das DGNB-System (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen) bewertet die Nachhaltigkeit von Gebäuden verschiedener Art. Das System ist sowohl anwendbar für private und gewerbliche Großprojekte als auch für kleinere Wohngebäude.

Kriterium	Pos. / Relevante Bauteile / Bau-Materialien / Flächen	Betrachtete Stoffe / Aspekte	Qualitätsstufe
ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt	7 Bodenbeläge (Elastische Bodenbeläge)	VOC / SVOC / gefährliche Stoffe	Qualitätsstufe: 1
<b>Nachweis:</b> TÜV PROFiCERT-product Interior PREMIUM Zertifikat vom 12.01.2026 (Nr. 70 720 8316-1). Herstellererklärung vom 19.12.2025.			



Produkt:

**My Natura LVT-Vinylböden (Dryback  
Klebevinyll)**

SHI Produktpass-Nr.:

**12278-10-1001**



## **BNB-BN Neubau V2015**

Das Bewertungssystem Nachhaltiges Bauen ist ein Instrument zur Bewertung von Büro- und Verwaltungsgebäuden, Unterrichtsgebäuden, Laborgebäuden sowie Außenanlagen in Deutschland. Das BNB wurde vom damaligen Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) entwickelt und unterliegt heute dem Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen.

Kriterium	Pos. / Bauprodukttyp	Betrachtete Schadstoffgruppe	Qualitätsniveau
1.1.6 Risiken für die lokale Umwelt	2a Elastische Bodenbeläge – mit und ohne ankaschierte Verlege- oder Dämmunterlage	VOC / gefährliche Stoffe / Schwermetalle	Qualitätsniveau 3

**Nachweis:** TÜV PROFICERT-product Interior PREMIUM Zertifikat vom 12.01.2026 (Nr. 70 720 8316-1). Herstellererklärung vom 19.12.2025.



Produkt:

**My Natura LVT-Vinylböden (Dryback  
Klebevinyl)**

SHI Produktpass-Nr.:

**12278-10-1001**



## EU-Taxonomie

Die EU-Taxonomie klassifiziert wirtschaftliche Aktivitäten und Produkte nach ihren Umweltauswirkungen. Auf der Produktebene gibt es gemäß der EU-Verordnung klare Anforderungen zu Formaldehyd und flüchtigen organischen Verbindungen (VOC). Die Sentinel Holding Institut GmbH kennzeichnet qualifizierte Produkte, die diesen Standard erfüllen.

Kriterium	Produkttyp	Betrachtete Stoffe	Bewertung
DNSH - Vermeidung und Verminderung der Umweltverschmutzung	Bodenbeläge (einschließlich zugehöriger Kleb- und Dichtstoffe)	Stoffe nach Anlage C, Formaldehyd, Karzinogene VOC Kategorie 1A/1B	EU-Taxonomie konform
<b>Nachweis:</b> TÜV PROFICERT-product Interior PREMIUM Zertifikat vom 12.01.2026 (Nr. 70 720 8316-1). Herstellererklärung vom 19.12.2025.			





Produkt:

**My Natura LVT-Vinylböden (Dryback  
Klebevinyl)**

SHI Produktpass-Nr.:

**12278-10-1001**



## BREEAM DE Neubau 2018

BREEAM (Building Research Establishment Environmental Assessment Methodology) ist ein britisches Gebäudebewertungssystem, welches die Nachhaltigkeit von Neubauten, Sanierungsprojekten und Umbauten einstuft. Das Bewertungssystem wurde vom Building Research Establishment (BRE) entwickelt und zielt darauf ab, ökologische, ökonomische und soziale Auswirkungen von Gebäuden zu bewerten und zu verbessern.

Kriterium	Produktkategorie	Betrachtete Stoffe	Qualitätsstufe
Hea 02 Qualität der Innenraumluft	Bodenbeläge (einschließlich Bodenspachtelmassen und Harzböden)	Emissionen: Formaldehyd, TVOC, TSVOC, Krebserregende Stoffe	herausragende Qualität

**Nachweis:** TÜV PROFICERT-product Interior PREMIUM Zertifikat vom 12.01.2026 (Nr. 70 720 8316-1).



Produkt:

## My Natura LVT-Vinylböden (Dryback Klebevinyll)

SHI Produktpass-Nr.:

**12278-10-1001**



# Produktsiegel

In der Baubranche spielt die Auswahl qualitativ hochwertiger Materialien eine zentrale Rolle für die Gesundheit in Gebäuden und deren Nachhaltigkeit. Produktlabels und Zertifikate bieten Orientierung, um diesen Anforderungen gerecht zu werden. Allerdings besitzt jedes Zertifikat und Label eigene Prüfkriterien, die genau betrachtet werden sollten, um sicherzustellen, dass sie den spezifischen Bedürfnissen eines Bauvorhabens entsprechen.



Dieses Produkt ist schadstoffgeprüft und wird vom Sentinel Holding Institut empfohlen. Gesundes Bauen, Modernisieren und Betreiben von Immobilien erfolgt dank des Sentinel Holding Konzepts nach transparenten und nachvollziehbaren Kriterien.



Produkte mit dem QNG-ready Siegel des Sentinel Holding Instituts eignen sich für Projekte, für welche das Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) angestrebt wird. QNG-ready Produkte erfüllen die Anforderungen des QNG Anhangdokument 3.1.3 "Schadstoffvermeidung in Baumaterialien". Das KfW-Kreditprogramm Klimafreundlicher Neubau mit QNG kann eine höhere Fördersumme ermöglichen.



"TÜV PROFiCERT-product Interior" ist ein für Produkte des Innenraums entwickeltes Zertifizierungsverfahren. Die Zertifizierung erfolgt unter den strikten TÜV Gesundheits- und Qualitätskriterien. Die PREMIUM-Variante erfordert ein besonders niedriges Emissionsverhalten.



Produkt:

**My Natura LVT-Vinylböden (Dryback  
Klebevinyll)**

SHI Produktpass-Nr.:

**12278-10-1001**



## Rechtliche Hinweise

(\*) Die Kriterien dieses Steckbriefs beziehen sich auf das gesamte Bauobjekt. Die Bewertung erfolgt auf der Ebene des Gebäudes. Im Rahmen einer sachgemäßen Planung und fachgerechten Installation können einzelne Produkte einen positiven Beitrag zum Gesamtergebnis der Bewertung leisten. Das Sentinel Holding Institut stützt sich einzig auf die Angaben des Herstellers.

---

**Alle Kriterien finden Sie unter:**

<https://www.sentinel-holding.eu/de/Themenwelten/Pr%C3%BCfkriterien%20f%C3%BCr%20Produkte>

---

Wir sind stolz darauf, dass die SHI-Datenbank, die erste und einzige Datenbank für Bauprodukte ist, die ihre umfassenden Prozesse sowie die Aktualität regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar überprüfen lässt.



### Herausgeber

Sentinel Holding Institut GmbH  
Bötzingen Str. 38  
79111 Freiburg im Breisgau  
Tel.: +49 761 590 481-70  
[info@sentinel-holding.eu](mailto:info@sentinel-holding.eu)  
[www.sentinel-holding.eu](http://www.sentinel-holding.eu)



# ZERTIFIKAT

für

## TÜV PROFiCERT-product Interior PREMIUM

Nachstehende(s) Produkt/Produktgruppe erfüllt die Vergabekriterien V2.0 der Zertifizierung „TÜV PROFiCERT-product Interior“. Dieses Zertifikat entbindet den Hersteller nicht von seiner Verantwortung für die Erfüllung aller gesetzlichen Vorgaben und Produkteigenschaften.



GT Flooring GmbH  
Eichenstraße 12  
82152 Krailling  
Deutschland


### SPC-, WPC- und Dryback-Bodenbeläge

Ergebnisse der Qualitätsprüfung: Kein Nachweis von REACH-relevanten Phthalaten.

Anforderungen an Phthalate gemäß EN 14041:2018 sind erfüllt.

Ergebnis der Emissionsprüfung: TÜV PROFiCERT-product Interior PREMIUM erfüllt

Damit werden auch die folgenden Emissionsgrenzwerte eingehalten:

✓	AgBB 2024	✓	MVVTB Anhang 8 / ABG	✓	Belgische VOC-Verordnung
✓		✓	BREEAM Exemplary Level	✓	LEED v4 (outside North America)
✓	Finnische M1-Klassifizierung (ohne Geruch / Ammoniak)	✓	CAM Italien Bauprodukte	✓	DE-UZ 120 (Blauer Engel)
✓	Österreichisches Umweltzeichen UZ 42	✓	QNG		

Zertifikat-Registrier-Nr. **70 720 8316-1**

Zertifikat gültig von 2026-01-12 bis **2029-01-11**

Auditbericht-Nr. 2125159/2025/1

Erstzertifizierung 2026-01-12



*Dr. M. Paride*

Darmstadt, 2026-01-12  
Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen  
– Der Zertifizierungsstellenleiter –



# CERTIFICATE

for

## TÜV PROFiCERT-product Interior PREMIUM

The following product/product group particularly fulfills the criteria V2.0 of the TÜV PROFiCERT-product Interior certification. This certificate does not acquit the producer of his responsibility to comply with all legal requirements and product properties.



GT Flooring GmbH  
Eichenstraße 12  
82152 Krailling  
Germany


### SPC-, WPC- and Dryback-Flooring

Ergebnisse der Qualitätsprüfung: No REACH relevant phthalates were detected.

Requirements on phthalates acc. to 14041:2018 are fulfilled.

Result of the emission testing: TÜV PROFiCERT-product Interior PREMIUM fulfilled

Thus, the results comply with the emission thresholds of:

✓	AgBB 2024	✓	MVVTB Annex 8 / ABG	✓	Belgian VOC-regulation
✓		✓	BREEAM Exemplary Level	✓	LEED v4 (outside North America)
✓	Finnish M1-classification (without odour / ammonia)	✓	CAM Italy construction products	✓	DE-UZ 120 (Blue Angel)
✓	Austrian Ecolabel UZ 42	✓	QNG		

Certificate registration No. **70 720 8316-1**

Certificate valid from 2026-01-12 to **2029-01-11**

Audit report No. 2125159/2025/1

First certification 2026-01-12



*Dr. M. Paride*

Darmstadt, 2026-01-12  
Certification body of TÜV Hessen  
– Head of Certification body –



## Herstellererklärung (Deutsch)

### Herstellererklärung

#### zur Einhaltung des AgBB-Prüfschemas und zur Herstellung gesundheitlich unbedenklicher, phthalatfreier Vinylböden

Die **Natura Flooring GmbH & Co. KG, mit Sitz in Witten, Deutschland**, erklärt hiermit als Hersteller von hochwertigen Bodenbelägen – insbesondere von Vinylböden –, dass sämtliche von uns in Verkehr gebrachten Produkte die Anforderungen des aktuellen Prüfschemas des Ausschusses zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten (AgBB) zu 100 % erfüllen.

Die Einhaltung der Emissionsgrenzwerte gemäß AgBB wird regelmäßig durch unabhängige, akkreditierte Prüfinstitute überwacht und bestätigt. Unsere Produkte leisten somit einen aktiven Beitrag zur Sicherstellung einer gesunden Raumluftqualität und entsprechen den höchsten Standards für emissionsarme Bauprodukte.

Darüber hinaus bestätigen wir:

- Unsere Vinylböden sind phthalatfrei – in der Herstellung setzen wir ausschließlich gesundheitlich unbedenkliche Weichmacher ein.
- Der Gehalt an reproduktionstoxischen Phthalaten liegt bei  $\leq 0,10\%$  und erfüllt damit sowohl gesetzliche Vorgaben als auch weitergehende Anforderungen an die Produktsicherheit.
- Unsere Produkte enthalten keine Stabilisatoren auf Basis von Zinn, Cadmium oder Blei. Stattdessen verwenden wir ausschließlich umwelt- und gesundheitsverträgliche Alternativen.

**Natura Flooring GmbH & Co. KG**  
Witten, Deutschland  
Brauckstr. 38 • 58454 Witten  
Tel.: 02302-18512-0  
Fax.: 02302-18512-39  
**Tobias Oelfke**  
Geschäftsführer

## **HERSTELLERERKLÄRUNG EU-TAXONOMIE VERORDNUNG**

**Zur Bestätigung der Konformität gemäß Anlage C zur Vermeidung und Verminderung der Umweltverschmutzung gemäß der Delegierten Verordnung (EU) 2023/2486 der Kommission vom 27. Juni 2023.**

Hiermit bestätigen wir:

**Natura Flooring GmbH & Co. KG**  
**Brauckstraße 38, 58454 Witten**

für das folgende Produkt / die folgenden Produkte:

<b>MPC-Klickvinyl:</b>	Mountain Collection
<b>SPC-Klickvinyl:</b>	Dielen: Ocean Collection, Jungle Collection, Essentials 30, Essentials 50 Fischgrät: Forest Collection Fliesen: Canyon Collection, Essentials Stone
<b>Glue Down Vinyl:</b>	Dielen: Ocean Collection, River Collection Fischgrät: Forest Collection Fliesen: Canyon Collection

Das Produkt/Erzeugnis/mindestens ein Teilerzeugnis enthält Stoffe der Kandidatenliste (Version zum Ausstellungsdatum) oberhalb 0,1 Massen%: **nein**

Das Produkt/Erzeugnis/mindestens ein Teilerzeugnis enthält weitere CMR-Stoffe der Kategorie 1A oder 1B, die nicht auf der Kandidatenliste stehen, oberhalb 0,1 Massen% in mindestens einem Teilerzeugnis: **nein**

Mit freundlichen Grüßen

**Natura Flooring GmbH & Co. KG**

Brauckstr. 38 • 58454 Witten

Tel.: 02302 - 18512 - 0

Fax.: 02302 - 18512 - 39

**Tobias Oelfke**

Geschäftsführung