

# **SHI-PRODUKTPASS**

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:

1219-10-1023

# **MEISTER Silence**

Warengruppe: Verlegeunterlagen - Dämmunterlagen



MeisterWerke Schulte GmbH Johannes-Schulte-Allee 5 59602 Rüthen-Meiste



#### Produktqualitäten:





**Helmut Köttner** Wissenschaftlicher Leiter Freiburg, den 27.08.2025



MEISTER Silence

SHI Produktpass-Nr.:

### 1219-10-1023



## Inhalt

SHI-Produktbewertung 2024	1
Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude	2
■ DGNB Neubau 2023	3
■ DGNB Neubau 2018	4
Produktsiegel	5
Rechtliche Hinweise	6
Technisches Datenblatt/Anhänge	7

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.







**MEISTER Silence** 

Produkt.

SHI Produktpass-Nr.:

1219-10-1023





# 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 regelmäßig die Prozesse und Aktualität.

Kriterium	Produktkategorie	Bewertung
SHI-Produktbewertung		Schadstoffgeprüft
Gültig bis: 08.10.2026		



**MEISTER Silence** 

Produkt:

SHI Produktpass-Nr.:

1219-10-1023





# 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	2.4 Verlegeunterlagen für Bodenbeläge	VOC / Emissionen / gefährliche Stoffe / Polyzyklische Aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK) / Nitrosamine	QNG-ready
Nachweis: QNG Herstellere	rklärung vom 22.01.2025		



Produkt:

SHI Produktpass-Nr.:

1219-10-1023

#### **MEIGTED**

## **MEISTER Silence**



## **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)	nicht zutreffend		nicht bewertungsrelevant

Kriterium	Pos. / Relevante Bauteile / Bau- Materialien / Flächen	Betrachtete Stoffe / Aspekte	Qualitätsstufe
ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt, 29.05.2025 (4. Auflage)	nicht zutreffend		nicht bewertungsrelevant

www.sentinel-holding.eu



Produkt<sup>,</sup>

SHI Produktpass-Nr.:

1219-10-1023







## **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			nicht bewertungsrelevant



Produkt:

SHI Produktpass-Nr.:

1219-10-1023



## **MEISTER Silence**

# 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.



Der vom Umweltbundesamt als Zeichengeber und vom RAL e.V. als verantwortliche Prüforganisation verliehene "Blaue Engel" ist eines der ältesten und in Deutschland das am häufigsten vorkommende Umweltzeichen. Den "Blauen Engel" gibt es in zahlreichen Ausprägungen für die unterschiedlichsten Produktgruppen. Die zugrunde liegenden Prüfkriterien der jeweiligen Umweltzeichen (UZ) sollten in gesundheitlicher Hinsicht individuell betrachtet werden, da es durchaus Unterschiede in der Relevanz und Strenge gibt.



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.

www.sentinel-holding.eu



Produkt:

SHI Produktpass-Nr.:

1219-10-1023

#### MEISTER

## **MEISTER Silence**

## 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%2of%C3%BCr%2oProdukte

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 Bötzinger Str. 38 79111 Freiburg im Breisgau Tel.: +49 761 59048170 info@sentinel-holding.eu www.sentinel-holding.eu



# Produktdatenblatt MEISTER-Silence Compact

Die MEISTER-Silence Compact ist eine speziell konfektionierte Dämmunterlage auf vorwiegend natürlicher und ökologischer Basis (über 90%) für die lose Verlegung von MeisterDesign. life sowie Design-, Rigid- und Vinylböden (massiv), insbesondere mit "Fold-Down"-Klicksystem. Sie bietet eine dauerhafte Trittschallreduzierung durch hohes Eigengewicht und sorgt für gelenkschonenden Gehkomfort.

Маßе:	Rollenbreite: ca. 1 m
	Rollenlänge: ca. 10 m
Stärke:	ca. 1,5 mm
Flächengewicht:	ca. 1,5 kg/m²
Technische Daten	
Produktzusammensetzung:	Dauerelastische Dämmunterlage aus Polyurethanbindemittel und mineralischen Füllstoffen mit einseitiger transparenter PET-Folie sowie Vlies-Rückenkaschierung.
(CS)-Druckstabilität (angelehnt an EN 826):	ca. 450 kPa
(IS <sub>LVT</sub> )-Trittschallminderung (nach DIN EN 16 251-1) unter LVT-Boden 5 mm:	bis zu 18 dB
(R)-Wärmedurchlasswiderstand (CEN TS 16 354):	ca. 0,01 $m^2 \times K/W$
Fußbodenheizung:	Geeignet zur Verlegung auf Warmwasser-Fußbodenheizung
(RTF) - Brandverhalten (nach DIN EN 13 501):	B <sub>ff</sub> -S1
(DL <sub>75</sub> )-Dynamische Beanspruchung (CENTS 16 354):	≥ 2.000.000 Zyklen
(PC)-Punktuelle Ausgleichsfähigkeit (CEN TS 16 354):	ca. 0,6 mm
(CC)-Dauerhafte Druckbeanspruchung (CENTS 16 354):	ca. 95 kPa
Allgemeine Daten zur Umwelt und Verlegung	
Umwelt:	Folgende Inhaltsstoffe sind in dem Produkt nicht enthalten:   Formaldehyd   Halogene   Weichmacher   Lösemittel   Asbest   Schwermetalle
Verlegung:	Unterlage Stoß an Stoß mit der Vliesseite nach unten verlegen. Bitte beachten Sie die Anforderungen des Bodenbelagsherstellers an die Unterlage.
Entsorgung:	Entsorgung über den normalen Hausmüll.
Abfallschlüsselnummer:	EAK-Nr. 170604







# Produktdatenblatt **MEISTER-Silence 20**

Die MEISTER-Silence 20 ist eine speziell konfektionierte Gehschallreduzierungsmatte auf vorwiegend natürlicher und ökologischer Basis (über 90%) für die lose Verlegung unter MeisterParkett. longlife, Lindura-Holzböden, Nadura-Böden, Laminatböden und MeisterDesign. flex. Sie bietet eine optimale Tritt- und Raumschallreduzierung durch hohes Eigengewicht.

Маßе:	Rollenbreite: ca. 1 m
	Rollenlänge: ca. 7 m
Stärke:	ca. 2,5 mm
Flächengewicht:	ca. 2 kg/m²
Technische Daten	
Produktzusammensetzung:	Dauerelastische Dämmunterlage aus Polyurethanbindemittel und mineralischen Füllstoffen mit einseitiger transparenter PET-Folie sowie Vlies-Rückenkaschierung.
(CS)-Druckstabilität (angelehnt an EN 826):	ca. 150 kPa
(IS)-Trittschallminderung (nach DIN EN 16 251-1) unter Laminatboden 7 mm:	bis zu 19 dB
(RWS)-Raumschallreduzierung (angelehnt an EPLF Norm WD 021029-5) unter Laminatboden 7 mm:	bis zu 28%
(R)-Wärmedurchlasswiderstand (CEN TS 16 354):	ca. 0,01 m² x K/W
Fußbodenheizung:	Geeignet zur Verlegung auf Warmwasser-Fußbodenheizung
(RFT)-Brandverhalten (nach DIN EN 13 501):	E <sub>n</sub>
(DL)-Dynamische Beanspruchung (CEN TS 16 354):	≥ 2.000.000 Zyklen
(PC)-Punktuelle Ausgleichsfähigkeit (CEN TS 16 354):	ca. 1,4 mm
(RLB)-Stoßbeanspruchung (CEN TS 16 354):	800 mm
(CC)-Dauerhafte Druckbeanspruchung (CENTS 16 354):	ca. 50 kPa
Allgemeine Daten zur Umwelt und Verlegung	
Umwelt:	Folgende Inhaltsstoffe sind in dem Produkt nicht enthalten:   Formaldehyd   Halogene   Weichmacher   Lösemittel   Asbest   Schwermetalle
Verlegung:	Einfache Verarbeitung von der Rolle, Vliesseite nach unten verle gen. Bitte beachten Sie die Anforderungen des Bodenbelagsher- stellers an die Unterlage.
Entsorgung:	Entsorgung über den normalen Hausmüll.
Abfallschlüsselnummer:	EAK-Nr. 170604







# Produktdatenblatt MEISTER-Silence 25 DB

Die MEISTER-Silence 25 DB ist eine speziell konfektionierte Gehschallreduzierungsmatte mit integrierter Dampfbremse auf vorwiegend natürlicher und ökologischer Basis (über 90%) für die lose Verlegung unter MeisterParkett. longlife, Lindura-Holzböden, Nadura-Böden, Laminatböden und MeisterDesign. flex. Sie bietet eine optimale Tritt- und Raumschallreduzierung durch hohes Eigengewicht.

A4=0	Della de la companya del companya de la companya del companya de la companya de l
Maße:	Rollenbreite: ca. 1 m Rollenlänge: ca. 5,5 m
Stärke:	ca. 3 mm
Flächengewicht:	ca. 2,6 kg/m <sup>2</sup>
Technische Daten	ou. 210 .g/
Produktzusammensetzung:	Dauerelastische Dämmunterlage aus Polyurethanbindemittel und mineralischen Füllstoffen mit transparenter PET-Folie sowie PP-Folienkaschierung (Alu).
(CS)-Druckstabilität (angelehnt an EN 826):	ca. 130 kPa
(IS)-Trittschallminderung (nach DIN EN 16 251-1) unter Laminatboden 7 mm:	bis zu 19 dB
(RWS)-Raumschallreduzierung (angelehnt an EPLF Norm WD 021029-5) unter Laminatboden 7 mm:	bis zu 31%
(R)-Wärmedurchlasswiderstand (nach CEN TS 16 354):	ca. 0,01 m² x K/W
Fußbodenheizung:	Geeignet zur Verlegung auf Warmwasser-Fußbodenheizung
(RTF) - Brandverhalten (nach DIN EN 13 501):	B <sub>ff</sub> -s1
(SD)-Wasserdampfdurchlässigkeit (nach CEN TS 16 354):	$S_d \ge 75 \text{ m}$
(DL)-Dynamische Beanspruchung (nach CEN TS 16 354):	≥ 2.000.000 Zyklen
(PC)-Punktuelle Ausgleichsfähigkeit (CEN TS 16 354):	ca. 1,5 mm
(RLB)-Stoßbeanspruchung (nach CEN TS 16 354):	900 mm
(CC)-Dauerhafte Druckbeanspruchung (nach CEN TS 16 354):	ca. 30 kPa
Allgemeine Daten zur Umwelt und Verlegung	
Umwelt:	Folgende Inhaltsstoffe sind in dem Produkt nicht enthalten:   Formaldehyd   Halogene   Weichmacher   Lösemittel   Asbest   Schwermetalle
Verlegung:	Aluseite nach oben verlegen. Bahnenstöße dicht verlegen und mit MEISTER-Alu-Tape verkleben. Keine zusätzliche PE-Folie erforderlich. Bitte beachten Sie die Anforderungen des Boden- belagsherstellers an die Unterlage.
Entsorgung:	Entsorgung über den normalen Hausmüll.
Abfallschlüsselnummer:	EAK-Nr. 170604







# Produktdatenblatt MEISTER-Silence 15 DB

Die MEISTER-Silence 15 DB ist eine speziell konfektionierte Gehschallreduzierungsmatte mit integrierter Dampfbremse auf vorwiegend natürlicher und ökologischer Basis (über 90 %) für die lose Verlegung unter MeisterParkett. longlife-,Lindura-Holzböden, Nadura-Böden, Laminatböden und MeisterDesign. flex. Sie bietet eine gute Tritt- und Raumschallreduzierung durch hohes Eigengewicht.

маве:	Rollenbreite: ca. 1 m
	Rollenlänge: ca. 8,5 m
Stärke:	ca. 2 mm
Flächengewicht:	ca. 1,6 kg/m²
Technische Daten	
Produktzusammensetzung:	Dauerelastische Dämmunterlage aus Polyurethanbindemittel und mineralischen Füllstoffen mit tranparenter PET-Folie sowie PP-Folienkaschierung (Alu).
(CS)-Druckstabilität (angelehnt an EN 826):	ca. 220 kPa
(IS)-Trittschallminderung (nach DIN EN 16 251-1) unter Laminatboden 7 mm:	bis zu 18 dB
(RWS)-Raumschallreduzierung (angelehnt an EPLF Norm WD 021029-5) unter Laminatboden 7 mm:	bis zu 25%
(R)-Wärmedurchlasswiderstand (nach CEN TS 16 354):	ca. 0,01 m² × K/W
Fußbodenheizung:	Geeignet zur Verlegung auf Warmwasser-Fußbodenheizung
(RTF)-Brandverhalten (nach DIN EN 13 501):	B <sub>fl</sub> - S1
(SD) - Wasserdampfdurchlässigkeit (CEN TS 16 354):	S <sub>d</sub> ≥ 75 m
(DL)-Dynamische Beanspruchung (CENTS 16 354):	≥ 2.000.000 Zyklen
(PC)-Punktuelle Ausgleichsfähigkeit (CEN TS 16 354):	ca. 1 mm
(RLB)-Stoßbeanspruchung (CEN TS 16 354):	650 mm
(CC)-Dauerhafte Druckbeanspruchung (CEN TS 16 354):	ca. 48 kPa
Allgemeine Daten zur Umwelt und Verlegung	
Umwelt:	Folgende Inhaltsstoffe sind in dem Produkt nicht enthalten:   Formaldehyd   Halogene   Weichmacher   Lösemittel   Asbest   Schwermetalle
Verlegung:	Aluseite nach oben verlegen. Bahnenstöße dicht verlegen und mit Alu-Tape verkleben. Keine zusätzliche PE-Folie erforderlich. Bitte beachten Sie die Anforderungen des Bodenbelagsherstellers an die Unterlage.
Entsorgung:	Entsorgung über den normalen Hausmüll.
Abfallschlüsselnummer:	EAK-Nr. 170604





# **URKUNDE**

# MeisterWerke Schulte GmbH 59602 Rüthen, Deutschland

wird aufgrund des Zeichenbenutzungsvertrages Nr. 32514 zur DE-UZ 156 Ausgabe 2019 das Recht verliehen, für das Produkt

Meister Silence 15DB, Meister Silence 20, Meister Silence 25DB, Meister Silence Grip, Meister Silence Compact Verlegeunterlage

das nachstehend abgebildete Umweltzeichen als Ausweis für die besondere Umweltfreundlichkeit zu führen.



Bonn, den 26. März 2020



Geschäftsführer RAL gGmbH











Die HW-Zert GmbH, von PEFC Deutschland e. V. anerkannt und notifiziert, bestätigt hiermit, dass das Unternehmen

#### MeisterWerke Schulte GmbH

Johannes-Schulte-Allee 5 59602 Rüthen

ein betriebliches Kontrollsystem unterhält, das mit den



#### **Chain-of-Custody-Anforderungen von PEFC**

Programme for the Endorsement of Forest Certification gemäß des deutschen Standards PEFC D ST 2002:2020 "Produktkettennachweis für Holzprodukte - Anforderungen" Deutsche Übersetzung des Internationalen PEFC- Standards PEFC ST 2002:2020 in der aktuell gültigen Fassung (siehe hierzu auch www.pefc.org) übereinstimmt.

Es wurde nachgewiesen, dass die Anforderungen bezüglich der

#### Kreditmethode

erfüllt sind und angewendet werden. Das Unternehmen hat mit der HW-Zert GmbH einen Begutachtungsvertrag abgeschlossen und wird jedes Jahr auditiert. Dieses Zertifikat berechtigt dazu, die im Geltungsbereich benannten Produkte/Produktgruppen nach der o. g. Methode als PEFC-zertifiziert und/oder PEFC kontrollierte Quellen zu verkaufen.

Art des Zertifikates: Einzelzertifikat

PEFC-Scope: Furniture

Geltungsbereich: Bodenbeläge (z. B. Parkett-, Holz-,

Lindura-, Design-, Laminatboden)

Wand-, Deckenpaneele Leisten, Wuchshüllen

Zertifikatsnummer: **HW-PEFC-CoC-0473-25** 

27.05.2025

01.07.2025 bis 30.06.2030

Horst Gleißher Geschäftsführer

Datum der Ausstellung:

Dieses Zertifikat ist gültig:

Wilfried Stech
Geschäftsführer

**HW-Zert GmbH** • Gallersberg 10 • 85395 Attenkirchen www.hw-zert.de • info@hw-zert.de



