



SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:

15462-10-1001

minileiste® X5-Serie

Warengruppe: Aluminiumprofile - Bodenprofile - Sockelleisten

minileiste®
www.minileiste.com

minileiste by ENGELTECH GmbH
Außerweg 2a
6145 Navis



Produktqualitäten:



Köttner

Helmut Köttner
Wissenschaftlicher Leiter
Freiburg, den 17.09.2025



Produkt:

minileiste® X5-Serie

SHI Produktpass-Nr.:

15462-10-1001

minileiste®
www.minileiste.com

Inhalt

| | |
|--|---|
|  Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude | 1 |
|  DGNB Neubau 2023 | 2 |
|  DGNB Neubau 2018 | 3 |
| Produktsiegel | 4 |
| Rechtliche Hinweise | 5 |
| Technisches Datenblatt/Anhänge | 6 |

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:

minileiste® X5-Serie

SHI Produktpass-Nr.:

15462-10-1001

minileiste®
www.minileiste.com

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 | nicht zutreffend | nicht zutreffend | QNG-ready nicht bewertungsrelevant |



Produkt:

minileiste® X5-Serie

SHI Produktpass-Nr.:

15462-10-1001

minileiste®
www.minileiste.com

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 / Baumaterialien / Flächen | Betrachtete Stoffe / Aspekte | Qualitätsstufe |
|--|--|------------------------------|--------------------------|
| ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt, 03.05.2024 (3. Auflage) | | | nicht bewertungsrelevant |

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



Produkt:

minileiste® X5-Serie

SHI Produktpass-Nr.:

15462-10-1001

minileiste®
www.minileiste.com

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 / Bauelemente / Materialien / Flächen | Betrachtete Stoffe / Aspekte | Qualitätsstufe |
|---------------------------------------|---|------------------------------|--------------------------|
| ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt | | | nicht bewertungsrelevant |



Produkt:

minileiste® X5-Serie

SHI Produktpass-Nr.:

15462-10-1001

minileiste®
www.minileiste.com

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.



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.



Produkt:

minileiste® X5-Serie

SHI Produktpass-Nr.:

15462-10-1001

minileiste®
www.minileiste.com

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

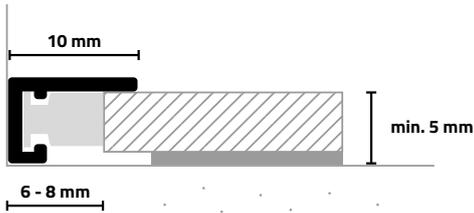
Sentinel Holding Institut GmbH
Bötzingen Str. 38
79111 Freiburg im Breisgau
Tel.: +49 761 59048170
info@sentinel-holding.eu
www.sentinel-holding.eu



reddot winner 2020
best of the best



reddot winner 2020
best innovative product



AL10X5

Das Sockelprofil minileiste SL16X5 stellt einen dezenten und innovativen Abschluss von Bodenbelag zu Wand, Fenster(rahmen) oder Treppenstufe her - dort, wo Anschluss- und Dehnfugen bautechnisch eingehalten werden müssen.

Geeignet für:

Geklebte Bodenbeläge wie Parkett, Fliesen und Spachtelböden

Für Belagstärken:

Ab 5 mm

Breite Anschlussfuge:

6 - 8 mm

Montageart:

Clips (werkzeuglos)

Profillänge:

200 cm

Material:

Aluminium eloxiert / pulverbeschichtet

Beschichtung Dicke:

Klasse 15 (DIN EN 17611)

Kratz- und Verschleißfestigkeit:

Klasse 33 (DIN EN 13329)

Notwendiges Zubehör:

- Clips (CLIP5)
- Montagehilfe (MH100) - optional

6 SERIENOBERFLÄCHEN



SILBER

Seidenmatt EV1



TITAN

Seidenmatt C31



SCHWARZ

Seidenmatt C35



WEISS

Feinstruktur RAL9016



GOLD

Seidenmatt EV3



ANTHRAZIT

Feinstruktur RAL7016

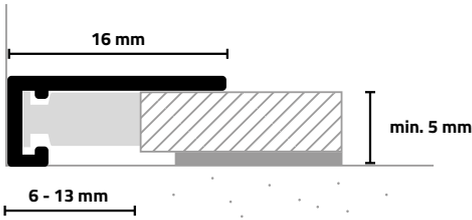
NEU



reddot winner 2020
best of the best



reddot winner 2020
best innovative product



AL16X5

Das Abschlussprofil minileiste AL16X5 stellt einen dezenten und innovativen Abschluss von Bodenbelag zu Wand, Fenster(rahmen) oder Treppenstufe her - dort, wo Anschluss- und Dehnfugen bautechnisch eingehalten werden müssen.

Geeignet für:

Geklebte Bodenbeläge wie Parkett, Fliesen und Spachtelböden

Für Belagstärken:

Ab 5 mm

Breite Anschlussfuge:

6 - 13 mm

Montageart:

Clips (werkzeuglos)

Profillänge:

200 cm

Material:

Aluminium eloxiert / pulverbeschichtet

Beschichtung Dicke:

Klasse 15 (DIN EN 17611)

Kratz- und Verschleißfestigkeit:

Klasse 33 (DIN EN 13329)

Notwendiges Zubehör:

- Clips (CLIP5)
- Montagehilfe (MH100) - optional

6 SERIENOBERFLÄCHEN



SILBER

Seidenmatt EV1



TITAN

Seidenmatt C31



SCHWARZ

Seidenmatt C35



WEISS

Feinstruktur RAL9016



GOLD

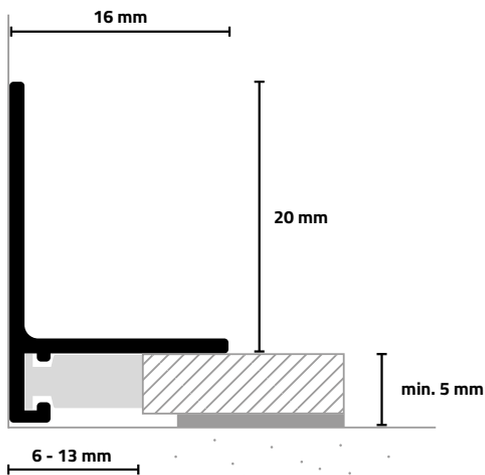
Seidenmatt EV3



ANTHRAZIT

Feinstruktur RAL7016

NEU



6 SERIENOBERFLÄCHEN



SILBER
Seidenmatt EV1



TITAN
Seidenmatt C31



SCHWARZ
Seidenmatt C35



WEISS
Feinstruktur RAL9016



GOLD
Seidenmatt EV3



ANTHRAZIT
Feinstruktur RAL7016

NEU

SL16X5

Das Sockelprofil minileiste SL16X5 stellt einen dezenten und innovativen Abschluss von Bodenbelag zu Wand, Fenster(rahmen) oder Treppenstufe her - dort, wo Anschluss- und Dehnfugen bautechnisch eingehalten werden müssen.

Geeignet für:

Geklebte Bodenbeläge wie Parkett, Fliesen und Spachtelböden

Für Belagstärken:

Ab 5 mm

Breite Anschlussfuge:

6 - 13 mm

Montageart:

Clips (werkzeuglos)

Profillänge:

200 cm

Material:

Aluminium eloxiert / pulverbeschichtet

Beschichtung Dicke:

Klasse 15 (DIN EN 17611)

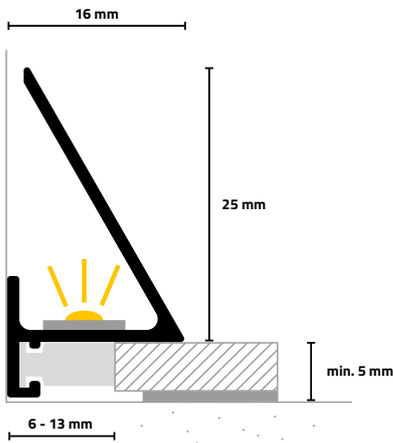
Kratz- und Verschleißfestigkeit:

Klasse 33 (DIN EN 13329)

Notwendiges Zubehör:

- Clips (CLIP5)
- Montagehilfe (MH100) - optional





DATENBLATT SLED16X5

Das Sockelprofil minileiste SLED16X5 stellt einen dezenten und innovativen Abschluss von Bodenbelag zu Wand, Fenster(rahmen) oder Treppenstufe her - dort, wo Anschluss- und Dehnfugen bautechnisch eingehalten werden müssen.

Geeignet für:

Geklebte Bodenbeläge wie Parkett, Fliesen und Spachtelböden

Für Belagstärken:

Ab 5 mm

Breite Anschlussfuge:

6 - 13 mm

Montageart:

Clips (werkzeuglos)

Profillänge:

200 cm

Material:

Aluminium eloxiert / pulverbeschichtet

Beschichtung Dicke:

Klasse 15 (DIN EN 17611)

Kratz- und Verschleißfestigkeit:

Klasse 33 (DIN EN 13329)

Notwendiges Zubehör:

- Clips (CLIP5)
- Montagehilfe (MH100) - optional

6 SERIENOBERFLÄCHEN



SILBER

Seidenmatt EV1



TITAN

Seidenmatt C31



SCHWARZ

Seidenmatt C35



WEISS

Feinstruktur RAL9016



GOLD

Seidenmatt EV3



ANTHRAZIT

Feinstruktur RAL7016

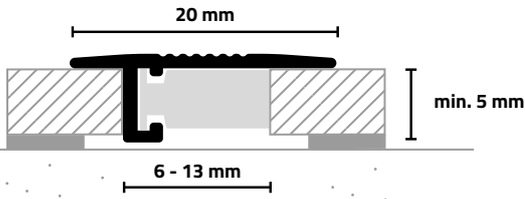
NEU



reddot winner 2020
best of the best



reddot winner 2020
best innovative product



UL20X5

Das Übergangprofil minileiste UL20X5 stellt einen dezenten und innovativen Übergang zweier Bodenbeläge gleicher Ebene her - dort, wo Anschluss- und Dehnfugen bautechnisch eingehalten werden müssen.

Geeignet für:

Gerlebte Bodenbeläge wie Parkett, Fliesen und Spachtelböden

Für Belagstärken:

Ab 5 mm

Breite Anschlussfuge:

6 - 13 mm

Montageart:

Clips (werkzeuglos)

Profillänge:

200 cm

Material:

Aluminium eloxiert / pulverbeschichtet

Beschichtung Dicke:

Klasse 15 (DIN EN 17611)

Kratz- und Verschleißfestigkeit:

Klasse 33 (DIN EN 13329)

Notwendiges Zubehör:

- Clips (CLIP5)
- Montagehilfe (MH100) - optional

6 SERIENOBERFLÄCHEN



SILBER

Seidenmatt EV1



TITAN

Seidenmatt C31



SCHWARZ

Seidenmatt C35



WEISS

Feinstruktur RAL9016



GOLD

Seidenmatt EV3



ANTHRAZIT

Feinstruktur RAL7016

NEU

minileiste® by ENGELTECH GmbH - Nockhofweg 26h - 6162 Mutters bei Innsbruck

Erklärung betreffend die CE-Kennzeichnungspflicht gemäß der EU-Bauproduktenverordnung (Verordnung (EU) Nr. 305/2011)

des Herstellers / Lieferanten

Name des Unternehmens: minileiste by Engeltech GmbH

Adresse: Nockhofweg 26h, 6162 Mutters bei Innsbruck, Österreich

USt-IdNr.: ATU68228777

Produkte:

Aluminiumprofile mit folgenden Typenbezeichnungen:

AL10X5, AL16X5, SL16X5, SLED16X5, UL20X5, AL16X2, SL16X2, UL25X2

Dazugehöriges Montagezubehör:

MH100-01, CLIP5-01, STRIPE2-01, SH300-01, IC-SLED, OC-SLED, EC-SLED, C-SLED

Erklärung:

Hiermit bestätigen wir, dass die oben genannten Produkt keiner CE-Kennzeichnungspflicht gemäß der EU-Bauproduktenverordnung (Verordnung (EU) Nr. 305/2011) oder anderen harmonisierten europäischen Normen unterliegen.

Die Produkt sind kein Bauprodukte im Sinne der genannten Verordnung, da sie keine tragende, brandschutztechnische oder sonstige sicherheitsrelevante Funktion im Bauwerk erfüllen. Eine CE-Kennzeichnung ist daher nicht erforderlich.

Weitere Konformitätsinformationen:

Die Produkte entsprechen den geltenden Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006. Sie enthalten keine besonders besorgniserregenden Stoffe (SVHC) in Konzentrationen über 0,1 %.

Ort, Datum: Mutters, am 04.08.2025

Unterschrift:

ppa. CEO Wolfgang Engel

 **ENGELTECH GmbH**
Nockhofweg 26h
AT - 6162 Mutters
Tel.: +43 (0) 512 319 062
F.: +43 (0) 512 319 062 - 4
www.engel-tech.com
info@engel-tech.com



Langzeiterklärung gemäß Verordnung (EU) Nr. 2015/2447

des Herstellers / Lieferanten

Name des Unternehmens: minileiste by Engeltech GmbH

Adresse: Nockhofweg 26h, 6162 Mutters bei Innsbruck, Österreich

USt-IdNr.: ATU68228777

Gemäß Artikel 61 bis 66 der Durchführungsverordnung (EU) 2015/2447 erklärt der Unterzeichner, dass die nachstehend aufgeführten Waren den Ursprung in der Europäischen Union haben und für Präferenz Zollbehandlungen innerhalb der EU und Drittländer mit Handelsabkommen mit der EU verwendet werden können:

Produkte:

Aluminiumprofile mit folgenden Typenbezeichnungen: Montagezubehör:

- | | |
|------------|--------------|
| - AL10X5 | - MH100-01 |
| - AL16X5 | - CLIP5-01 |
| - SL16X5 | - STRIPE2-01 |
| - SLED16X5 | - SH300-01 |
| - UL20X5 | |
| - AL16X2 | |
| - SL16X2 | |
| - UL25X2 | |

HS-Code: Aluminiumprofile: 76042990, Zubehör: MH100-01 76042990, CLIP5-01 72209080, STRIPE2-01 39191080, SH300-01 44219999

Ursprungsland: Europäische Union

Diese Erklärung gilt für alle Lieferungen dieser Waren innerhalb eines Zeitraums 01.01.2025 bis zum 31.12.2025.

Verpflichtung des Erklärenden

Der Unterzeichner dieser Erklärung verpflichtet sich, auf Anfrage der Zollbehörden oder anderer zuständiger Stellen alle erforderlichen Nachweise vorzulegen, die den Ursprung der Waren belegen.

Diese Langzeiterklärung wird in gutem Glauben abgegeben und entspricht den aktuellen Vorschriften der Europäischen Union.

minileiste® by ENGELTECH GmbH - Nockhofweg 26h - 6162 Mutters bei Innsbruck

Ort, Datum: Mutters, am 17.03.2025

Unterschrift:

ppa. CEO Wolfgang Engel



ENGELTECH GmbH

Nockhofweg 26h

AT - 6162 Mutters

T: +43 (0) 512 319 062

F: +43 (0) 512 319 062 - 4

www.engel-tech.com

info@engel-tech.com

A handwritten signature in blue ink that reads "Wolfgang Engel". The signature is written over the contact information for EngelTech GmbH.