

Red Dot Design Yearbook 2020/2021

Edited by Peter Zec

Living



reddot edition



Wolfgang Engel

ENGELTECH Mutters, Austria

“The best solution is the simplest and most efficient one.”
„Die beste Lösung ist die einfachste und effektivste.“



What was your goal when you designed the minileiste (mini skirting) transition or end profile?
Our aim was a purist aesthetic and user-friendly installation that can be carried out by a layperson.

Where do you get your inspiration from?
From role models and analogies in other sectors and applications, as well as from nature. In this context, I am fascinated by trivial functional principles.

Do the current climate debates influence your day-to-day work?
Not just the climate debate, but also the topics of environmental responsibility and the conservation of resources, are part of the “job spec” of our everyday work. We therefore primarily focus on recyclable design and consistently dispense with so-called composite materials.

Welches Ziel verfolgten Sie bei der Gestaltung des Abschluss- und Übergangspröfils minileiste?
Unser Ziel waren eine puristische Ästhetik und eine bedienfreundliche, auch vom Laien beherrschbare, Installation.

Woraus beziehen Sie Ihre Inspiration?
Aus Vorbildern und Analogien anderer Branchen und Anwendungen bis hin zur Natur. Dabei faszinieren mich triviale Funktionsprinzipien.

Beeinflussen die aktuellen Klimadebatten Ihren Arbeitsalltag?
Nicht nur die Klimadebatte, sondern auch die Umwelt- und Ressourcenschonung sind „Lastenheftbegleiter“ unseres Arbeitsalltags. So achten wir vordergründig auf ein recyclingfähiges Design und verzichten konsequent auf sogenannte Verbundwerkstoffe.



reddot winner 2020
best of the best

Manufacturer
ENGELTECH GmbH, Mutters, Austria

minileiste
Skirting Board
Abschlussleiste

See page 140
Siehe Seite 140

minileiste

Skirting Board

Abschlussleiste

Manufacturer
ENGELTECH GmbH,
Matters, Austria

In-house design
Wolfgang Engel

Web
www.engel-tech.com
www.minileiste.com



reddot winner 2020
best of the best

Seamless surface

Since floorings are a basic but decisive architectural element, their quality has a strong influence on how an entire room and interior is perceived. Against this background, the minileiste (mini skirting) delivers a new aesthetic for transitions between room elements or between floor and walls. The design of this well-conceived system centres on the maxims of a purist aesthetic and the highest possible degree of user-friendliness. The innovative mini skirting board can be used as an end or transition profile wherever connection and expansion joints must be maintained with regard to structural engineering aspects. The board can thus create an unobtrusive finish from floor to wall and, thanks to its properties, also be used to create almost flush transitions between different surfaces and building elements. Another aspect advantageous for the construction process is that the minileiste is designed for use independent of the flooring structure and that the entire product range is also available for different floor thicknesses. Featuring high-quality materials and high-grade surfaces, the minileiste is installed after the wall has been painted and the floor has been laid. Thanks to the innovative, patent-pending clip system, the end profile can be fitted into an expansion or connection joint simply, quickly and without the need for any tools. This goes hand in hand with the experience of high-level precision and new freedom in interior architectural design.

Grenzenlose Fläche

Da man sie als grundlegendes architektonisches Element wahrnimmt, bestimmt die Qualität der Bodenbeläge den Eindruck des Interieurs entscheidend mit. Die minileiste ermöglicht hier eine neue Ästhetik für die Übergänge zwischen Raumelementen bzw. zwischen Fußboden und Wand. Im Mittelpunkt der Gestaltung dieses gut durchdachten Systems standen die Maximen einer puristischen Ästhetik sowie ein möglichst hohes Maß an Nutzerfreundlichkeit. Dort zum Einsatz kommend, wo Anschluss- und Dehnfugen bautechnisch eingehalten werden müssen, kann die innovative minileiste als Abschluss- oder Übergangsprofil verwendet werden. Sie bildet dabei einen dezenten Abschluss vom Boden zur Wand oder kann dank ihrer Eigenschaften nahezu flächenbündige Übergänge zwischen verschiedenen Oberflächen und Bauelementen herstellen. Ein für das Baugeschehen vorteilhafter Aspekt ist zudem, dass die minileiste unabhängig vom Aufbau des Bodenbelags eingesetzt werden kann und das gesamte Produktprogramm für verschiedene Bodenstärken angeboten wird. Mit qualitativ hochwertigen Materialien und edlen Oberflächen gestaltet, wird sie montiert, nachdem die Wand gestrichen und der Boden verlegt wurde. Auf der Basis ihres innovativen und zum Patent angemeldeten Clip-Systems bietet sie eine sehr einfache, werkzeuglose und schnelle Montage des Abschlussprofils in die Dehn- oder Anschlussfuge. Dies geht einher mit dem Erleben neuer gestalterischer Freiheiten und einem hohen Maß an Präzision.

Statement by the jury

The minileiste offers amazing qualities for laying floor coverings. Featuring an innovative clip system, the skirting board allows creating seamless transitions in use as both end profile and transition profile. Its design is an expression of user-oriented functionality that makes the board self-explanatory in installation. Evoking visual purism, this skirting board projects new standards for spatial planning.

Begründung der Jury

Die minileiste bietet erstaunliche Qualitäten für das Verlegen von Bodenbelägen. Mittels ihres innovativen Clip-Systems lassen sich nahtlose Übergänge schaffen, wobei sie ebenso als Abschluss- wie auch als Übergangsprofil eingesetzt werden kann. Ihre Gestaltung ist Ausdruck einer nah am Nutzer entwickelten Funktionalität und ermöglicht eine selbsterklärende Installation. Der mit der minileiste einhergehende Purismus definiert neue Standards für die Raumplanung.

You can also find this product in *Enjoying* on page 90. Dieses Produkt finden Sie auch in *Enjoying* auf Seite 90.

Designer profile
See page 50
Siehe Seite 50



The best products in
Interior Design
Interior Design Elements
Living Rooms and Bedrooms
Kitchens and Large Kitchen Appliances
Small Kitchen Appliances
Bathrooms and Sanitary Equipment
Lighting and Lamps
Urban Design and Public Spaces

Die besten Produkte aus
Interior Design
Interior-Design-Elemente
Wohnen und Schlafen
Küchen und Küchengeräte
Küchenkleingeräte
Bad und Sanitär
Licht und Leuchten
Urban Design und öffentlicher Raum



About the editor

Professor Dr. Peter Zec (born in 1956) is the founder and CEO of Red Dot. He has been active for over 25 years as a communications and design consultant for numerous German and international companies. Furthermore, he lectures throughout the world on design-relevant topics.

Über den Herausgeber

Professor Dr. Peter Zec (Jahrgang 1956) ist Initiator und CEO von Red Dot. Er ist seit über 25 Jahren als Kommunikations- und Designberater zahlreicher deutscher und internationaler Unternehmen tätig. Darüber hinaus hält er weltweit Vorträge zu design-relevanten Themen.



reddot edition

Red Dot Design Yearbook 2020/2021, Living
ISBN 978-3-89939-223-4
Euro 25,00 | £ 20.00 | US \$ 30.00



9 783899 392234