

---

# Element:one

Duschbodenelement by **LAMURISTA**<sup>®</sup>

Element:one



# Element:one Duschbodenelement

Duschbodenelement aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum mit eingebauter Edelstahlablaufrinne für fugenlos gespachtelte Oberflächen. Druckstabil und schnell zu montieren.

Die Gefällesituation kann Ihren individuellen Bedürfnissen angepasst werden (Standard vierseitig).

Ablauf Durchmesser 50, waagrecht (drehbar 0,5 l / sek) oder senkrecht (0,4 l / sek). Kurzfristig lieferbar mit Rinnenlängen von 400 mm bis 2.000 mm.

Rinnenüberstand ca. 1 - 2 mm, konzipiert zur Aufnahme fugenloser Oberflächen.

Anfertigung/Lieferung: ca. 12 - 15 Werktage

## Leveller

## Höhenausgleichs-leveller

Aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum

Preis je angefangenem Quadratmeter  
Zum Ausgleich von Estrichschichten bei abgestelltem Duschbereich

### Schichtdicke

20 mm

30 mm

40 mm

50 mm

60 mm

70 mm

80 mm

100 mm



## Zubehör

Im Lieferumfang enthalten

### Abläufe

waagrecht oder senkrecht



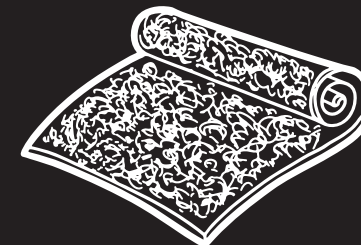
### Dichtset Easy-Seal

4 lfm Randdämmstreifen und  
Dichtband, 1 Innenecke



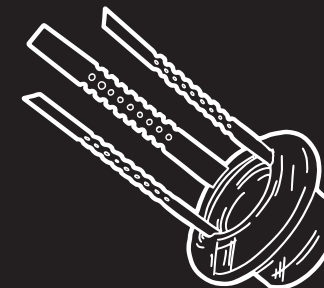
### Trittschall- dämmung

10 mm, Berechnung je angefangener  
Quadratmeter 42,50 EUR  
Verbesserung um ca. 18 dB



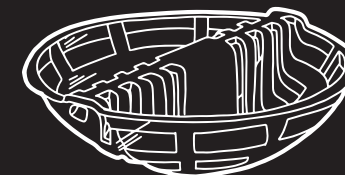
### Firesafe

Brandschutzeinsatz für  
senkrechten Ablauf



### Hairstop

Haarsieb für Siphon



# Das Duschboard – alles auf einen Blick



## Einfache Verarbeitung

Schnell und mühelos



## Flache Lösungen

Geringe Aufbauhöhen  
ab 45 mm



## Kurze Lieferzeiten

Auch bei  
Sondermaßen



## Barrierefrei

Für den flächenbündigen  
Einbau geeignet



## Gute Wärmedämmung

Zuverlässig und  
dauerhaft



## Fugenlos

In der Fläche  
fugenlos überarbeitbar



## Maßgefertigt

Passend für  
Ihr Projekt



## 100 % wasserdicht

Mit XPS-Schaumkern



## Hohe Stabilität

Dynamisch belastbar,  
spezielle Beschichtung für  
erhöhte Druckstabilität



## Geringes Gewicht

Leichte Verarbeitung  
und Handhabung



## Komplettpaket

1 Preis –  
alles drin



## Leicht zu reinigen

Dauerhaft  
hygienisch

Element:one

## FAQs

### In welchen Größen ist das Duschboard erhältlich?

Das Duschboard Element:one wird individuell nach Maß auf Wunsch des Kunden angefertigt. Das bedeutet das jedes Duschelement exakt in der von Ihnen gewünschten Länge und Breite produziert wird. Auch die Position der Edelstahlrinne kann individuell gewählt werden. Dies verschafft gerade auch im Sanierungsbereich die gewünschte Flexibilität. Die Edelstahllegierung der Rinne erfüllt höchste Qualitätsstandards und ist für den dauerhaften Einsatz in Nassbereichen zertifiziert.

### Was ist im Lieferumfang enthalten?

Zu jeder Bestellung liefern wir das entsprechende Duschboard, die Abdeckung für die Ablaufrinne, eine Montagehilfe sowie eine ausführliche Montageanleitung und den gewünschten Siphon. Die enthaltene Abdeckung ist ein sogenanntes Wendecover: Auf einer Seite gibt es eine Mulde für die Ausarbeitung mit Spachtelmasse, die andere Seite ist in gebürstetem Edelstahl gehalten.

### Muss ich die Duschrinne selber einbauen?

Nein! Die Duschrinne ist bereits fest eingebaut und kraftschlüssig verbunden. Lediglich der Abfluss muss an den Siphon angeschlossen und das Duschboard am Untergrund verklebt werden. Anschließend sind die Oberflächen abzudichten und nach Wunsch zu bearbeiten. Duschelemente müssen stets vollflächig mit dem Untergrund verklebt sein.

### Was muss ich beim Einbau beachten?

Der Untergrund muss stabil, trocken und staubfrei sein. Vor dem Einbau sollten die Anschlüsse der Entwässerung auf Dichtigkeit geprüft werden. Zum Anschluss an Wänden oder an den Estrich muss ein Randdämmstreifen gesetzt werden.

### Welches Gefälle hat das Duschboard?

Das Duschboard hat ein Gefälle von ca. 2 –3 %. Aufgrund des Gefälles erhöht sich die Dicke des Duschboards je Meter um 2 cm. Durch das 4-seitige Gefälle ist die Höhe des Duschboards umlaufend gleich.

### Ist das Duschboard druckstabil?

Die Druckstabilität liegt bei ca. 45 N/qmm. Die fertige Oberfläche ist damit äußerst stabil, jedoch wie jede andere Duschwanne oder Oberfläche nicht unzerstörbar. Der Kern aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum hat eine Druckfestigkeit von 300 kpa gem. DIN EN 826.

### Wie wird das Duschboard beschichtet?

Nach dem fachgerechten Einbau wird das Duschboard laut aktuell gültiger DIN Norm 18354 abgedichtet. Neben den Dichtbändern in den Ecken wird auch die komplette Fläche des Duschboards, bis zur Oberkante der Ablaufrinne, mit einer entsprechenden Abdichtung überarbeitet. Auf die vollständig ausgehärtete Abdichtung wird anschließend das HardRock-System aufgebracht.

### Wie kann ich die Höhe des Duschboards einstellen?

Die passende Einbauhöhe kann mit den Leveller Platten (Höhenausgleichsplatten) angeglichen werden. Die Leveller Platten gibt es in folgenden Schichtstärken: 20 mm | 30 mm | 40 mm | 50 mm | 60 mm | 70 mm | 80 mm | 100 mm

Die Leveller Platten fertigen wir im identischen Format wie das Duschelement.

# LAMURISTA®

Lamurista GmbH  
Stettiner Straße 8  
93073 Neutraubling  
+49 9401 9122010

## Technischer Support:

Thomas Fotakopoulos  
+49 152 29497012  
tf@lamurista.de

Kay Armbrecht  
+49 171 8403897  
ka@lamurista.de

## Bestellungen:

+49 9401 9122010  
info@lamurista.de

Lamurista ist eine eingetragene  
Marke der Lamurista GmbH

## Rechtliche Hinweise

Produkte der Lamurista GmbH werden ausschließlich für den professionellen Verarbeiter hergestellt, der ein Grundwissen im Umgang und der Verwendung von chemischen und technischen Produkten zur Oberflächengestaltung hat. Die in den Merkblättern angegebenen Verarbeitungshinweise für unsere Qualitäten sind ausschließlich als unverbindliche Empfehlungen zu betrachten und stellen keinerlei Gewährleistung dar. Diese Empfehlungen basieren auf unseren Erfahrungen und Versuchsreihen und sollen die Arbeit unserer Kunden erleichtern. Jede mögliche Abweichung von den idealen Arbeitsbedingungen liegt im Verantwortungsbereich unserer Kunden und kann sich auf das Ergebnis der Anwendung auswirken. Dies befreit den Abnehmer jedoch nicht von seiner Verpflichtung zur Überprüfung des Produkts und dessen Eignung für die zu behandelnde Oberfläche, vorzugsweise durch eine Probeverarbeitung. Bei allen Zweifeln hinsichtlich der Handhabung oder Verarbeitung des erworbenen Produkts erhalten Sie vom Lamurista Technik Support nach bestem Wissen eine entsprechende Auskunft. Selbstverständlich gewährleistet die Lamurista GmbH eine einwandfreie Qualität ihrer Produkte nach Maßgabe der jeweiligen Produktspezifikationen, jedoch liegt die Verantwortlichkeit für den Einsatz der gelieferten Produkte ausschließlich beim Kunden. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wengleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich und stellt keinerlei Gewährleistung dar. Die Lamurista GmbH haftet für die Anwendung ihrer Produkte durch deren Kunden nach Maßgabe ihrer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, auf die der Kunde hiermit hingewiesen wird. Das jeweils aktuelle Technische Merkblatt kann per Mail angefordert werden. Nach Erscheinen einer Neuauflage erlischt die Gültigkeit bisheriger technischer Merkblätter.

## Lieferbedingungen

Versandkosten auf Anfrage. Änderungen/Stornierungen nach Auftragsvergabe bedürfen im Einzelfall vorab der Absprache und Prüfung der Lamurista GmbH. Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum der Lamurista GmbH.

Stand 05/2023, Änderungen vorbehalten ©Lamurista GmbH



**LAMURISTA®**

[www.lamurista.de](http://www.lamurista.de)