

SWISS MADE 

Patent angemeldet!

ELEMENTO **UNO**

Der neu entwickelte exklusive Edelstahlrahmen für die sichere und einfache Abdichtung bodengleicher Duschen

Der **exklusive Edelstahlrahmen** zur Abdichtung bodengleicher Duschen - so sicher und einfach wie nie zuvor!



ELEMENTO UNO, Typ Universal

mit Anschlag rechts oder links
(Optional: Ausschnitt im Bereich des Flansches je nach Typ des zu installierenden Ablaufs)

Zur Rundum-Abdichtung bodengleicher Duschen im rechteckigen Format in der Wandecke, geeignet für die Rinnenentwässerung



ELEMENTO UNO, Typ L

mit Anschlag rechts oder links
(Optional: Ausschnitt im Bereich des Flansches je nach Typ des zu installierenden Ablaufs)

Zur einseitigen Abdichtung bodengleicher Duschen im rechteckigen Format in der Wandecke, geeignet für die Rinnenentwässerung



ELEMENTO UNO, Typ Quadrat

Dieses Element ist geeignet zur Punkt-Entwässerung z.B. bei einem Ablauf in der Mitte der Duschfläche. Das Gefälle wird mittels Estrich erstellt.



Was diese **Neuentwicklung** von DELLCO TECNICA so einzigartig macht:

Das ELEMENTO UNO

wurde entwickelt, um eine einfache und sichere Anbindung der Abdichtung für bodenebene Duschen zu gewährleisten, sowohl für normale als auch für besonders flache Konstruktionsaufbauten.

Das vorgefertigte Edelstahl-Element (V2A) verbindet Sicherheit und einfache Handhabung in einem.

SWISS MADE 

Material:	Edelstahl - V2A	Gefälle:	Inklusiv, gemäss der CH-Norm (Typ Universal & L)
Höchste Sicherheit:	Werkseitig integrierte Flansche ermöglichen eine unkomplizierte und perfekte Abdichtung - Problem-Dichtstellen gibt es nicht mehr!	Klebflächen:	Praktische, gerade Klebeflansche gemäss der CH-Norm für das Anbringen von Dichtbändern/Dichtbahnen
Schnittschutz:	Absolute Sicherheit der Dichtigkeit bei einer eventuellen Auswechslung der Silikonfugen im Bereich der Dusche	Flexibel:	Das ELEMENTO UNO kann vor Ort beim Einbau auf verschiedene Ablaufsysteme/ Rinnen angepasst werden.
Keilschiene:	Der aufwendige Gefälleschnitt der Bodenfliesen entfällt und die Schnittstellen werden durch die Edelstahl-Keilschiene abgedeckt (Inklusiv in den Ausführungsvarianten Typ Universal & Typ L)	Schwellen-Spritzwasserschutz:	Verhindert das Auslaufen des Wassers ausserhalb der Duschoberfläche. Sollte der Spritzwasserschutz nicht gewünscht sein, kann das ELEMENTO UNO auch schwellenlos (durchgehende Fliesen) eingebaut werden!
Estrich-Abziehhilfe:	Das vorgegebene Gefälle des ELEMENTO UNO ermöglicht eine perfekte und einfache Führung beim Erstellen des Estrichs.	Lösung Typ L:	Die Keilschiene kann am Bau individuell gekürzt bzw. geschnitten werden.
Anker-Bügel:	Zur perfekten Anbindung an den Estrich sind Anker-Bügel werkseitig im Rahmen integriert.	Einfach in der Handhabung:	Bei Einbau mit Baukasten-Systemen einfach zu integrieren
Fugenlos:	Geeignet auch für die Anbindung von Fugenlos-Systemen	In allen Grössen:	Neben der großen Auswahl an vorgefertigten Produkten liefern wir auf Wunsch auch millimetergenaue Massanfertigungen.

Einbauanleitung ELEMENTO UNO

SCHRITT 1

Vorgefertigte Aussparung mit einer Tiefe berechnet aus:

Höhe der Ablaufkonstruktion = _____ mm

Höhe der Wärme/Trittschalldämmung = + _____ mm

2% Gefälle auf Länge Duschfläche = + _____ mm

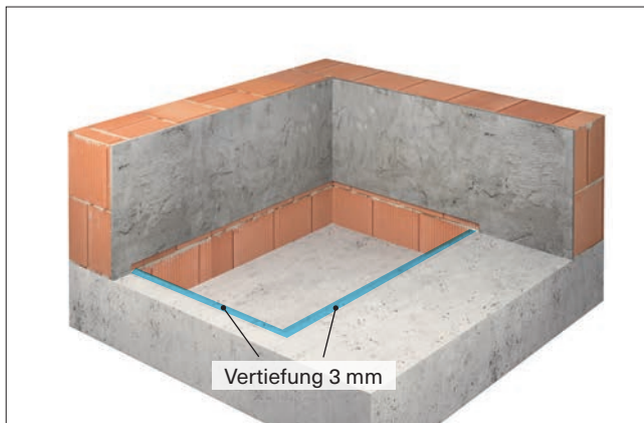
Tiefe der Aussparung gesamt = = _____ mm



SCHRITT 2

- Anzeichnen und Bohren der Befestigungslöcher zum Anbringen des ELEMENTO UNO an der Wand.
- Putz an der Wand im Bereich der Dusche abspitzen und Vertiefung (ca. 3 mm) im Bereich des Estrichs abflexen. Die Seiten-Flansche des ELEMENTO UNO werden dort bodeneben eingesetzt.

TIPP: Sollte die vorgefundene Aussparung etwas zu groß sein, kann man diese mit einem 2-K Schaum auffüllen.



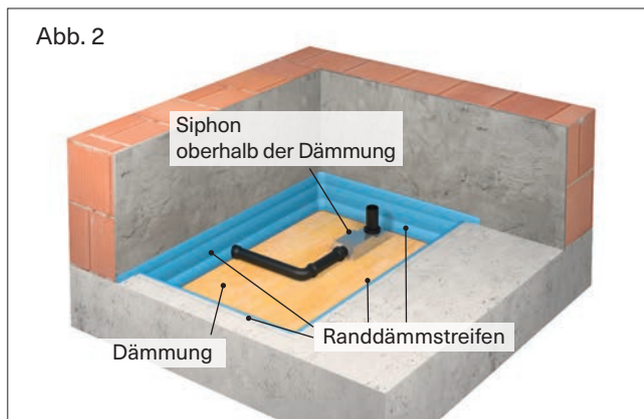
SCHRITT 3

- Setzen des Randdämmstreifen umlaufend im Bereich der ganzen Duschfläche/Aussparung
- Siphon einbringen
Je nach Typ des Ablaufes wird dieser auf Höhe des Bodens (Abb. 1) mit anschließender Dämmung rundum oder oberhalb der Dämmung (Abb. 2) angebracht.
- Dämmung einbringen (Trittschall- und Wärmedämmung)

Abb. 1



Abb. 2



Einbauanleitung ELEMENTO UNO

SCHRITT 4

- a. Einsetzen des ELEMENTO UNO
Je nach Typ und System des Ablaufs ist eine Ausschnitt im Flansch optional und kann werkseitig gefertigt werden. Darauf achten, dass der äußere Flansch bodengleich angebracht ist.

Der werkseitig vorgegebene Schwellen-Spritzwasserschutz kann durch eine XPS-Platte ausgeglichen werden (zur Verlegung durchgehender Fliesen im Schwellenbereich)

- b. Estrich-Anker herunterbiegen, 90° (siehe Abb. 1)
c. Eventuell Aufstockelement einbringen und an Dicht-Element verbinden/aufkleben

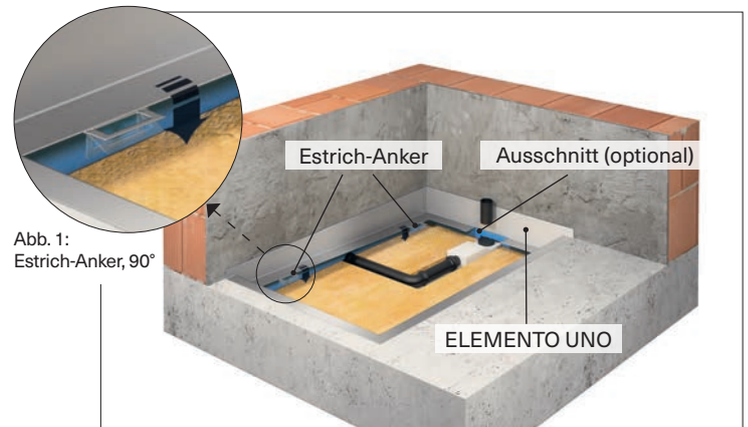
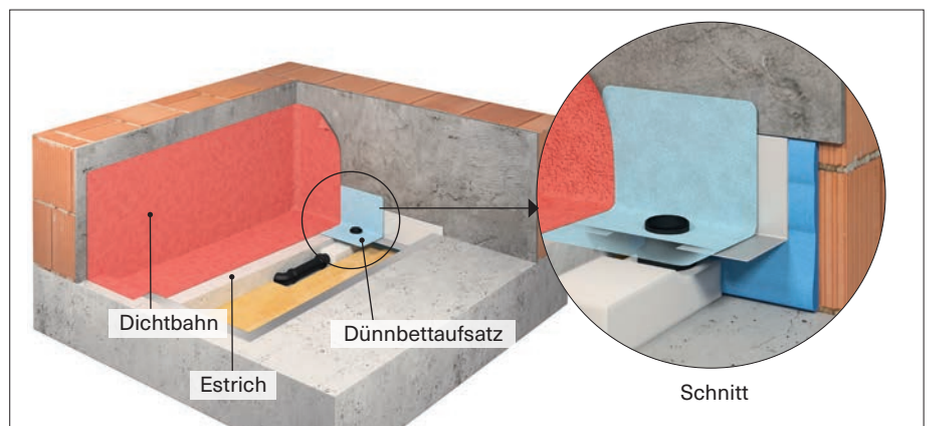


Abb. 1:
Estrich-Anker, 90°

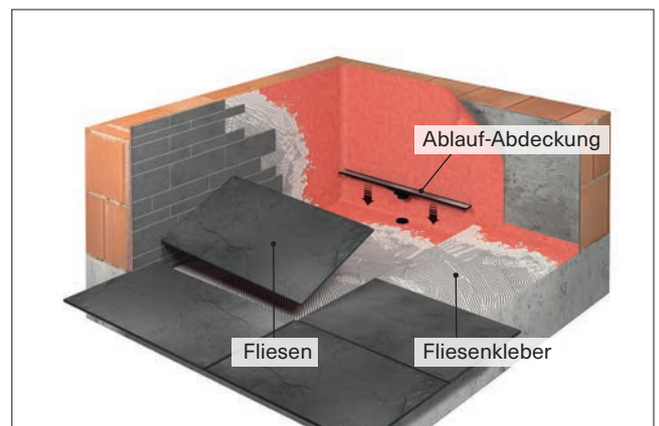
SCHRITT 5

- a. Estrich einbringen und darauf achten, dass das ELEMENTO UNO 100% unterfüllt ist
b. Herausdrehen und herausnehmen der Element-Befestigungsschrauben
c. Einbringen der Dichtbahnen (abdichten) oder Dichtband anbringen



SCHRITT 6

- a. Einbringen von Rost oder Ablaufabdeckung/
Rinnenabdeckung
b. Fliesenkleber und Fliesen anbringen
c. Eventuell zusätzlich Keil-Kantenprofil mit 2-Komponenten Kleber anbringen
d. Elastische Fugen anbringen



FERTIG

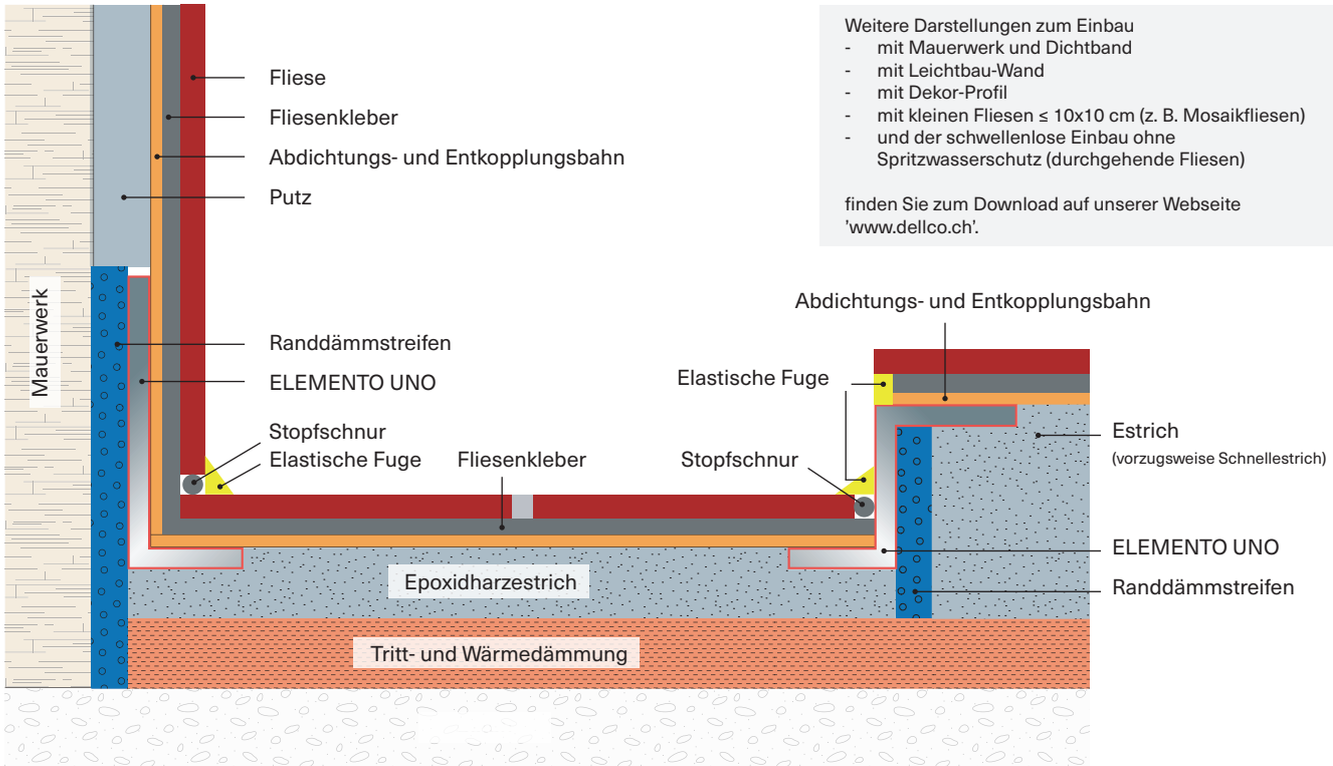
Die bodengleiche Dusche ist fertig und 100% sicher eingebaut.

Der Edelstahlrahmen ELEMENTO UNO sorgt für eine **unzerstörbare Abdichtung** an allen Rändern Ihres Duschbereichs.



Einbau-Skizze ELEMENTO UNO

Mauerwerk mit Abdichtungs- und Entkopplungsbahnen

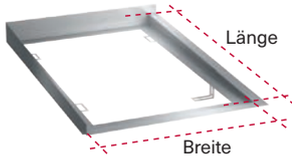


Welche Variante passt zu Ihrer bodengleichen Dusche?

	 Punktentwässerung	 Punktentwässerung	 Linientwässerung	 Linientwässerung
Ablauftypen	Ablauf mit Aufstockelement Komplettablauf	Ablauf mit Aufstockelement Komplettablauf	Rinne mit Aufstockelement Rinne mit Abлаufeinsatz	Rinne mit Aufstockelement Rinne mit Abлаufeinsatz
	 Komplettablauf	 Komplettablauf	Rinne einteilig 	Rinne einteilig
Typ Universal	—	✓	✓	—
Typ L	—	✓	✓	—
Typ Quadrat	✓	—	—	✓

Produkte

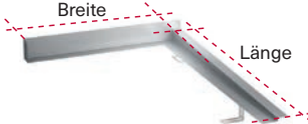
ELEMENTO UNO, Typ Universal

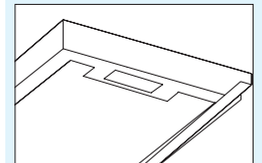
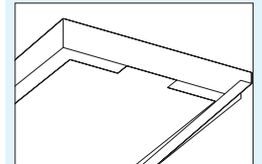
				
	Typ Universal, Anschlag links		Typ Universal, Anschlag rechts	
	Breite: 90 cm	Breite: 100 cm	Breite: 90 cm	Breite: 100 cm
Länge	Artikelnummer	Artikelnummer	Artikelnummer	Artikelnummer
90 cm	2-UL9090	-	2-UR9090	-
100 cm	2-UL90100	2-UL100100	2-UR90100	2-UR100100
110 cm	2-UL90110	2-UL100110	2-UR90110	2-UR100110
120 cm	2-UL90120	2-UL100120	2-UR90120	2-UR100120
130 cm	2-UL90130	2-UL100130	2-UR90130	2-UR100130
140 cm	2-UL90140	2-UL100140	2-UR90140	2-UR100140
150 cm	2-UL90150	2-UL100150	2-UR90150	2-UR100150
160 cm	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Gefälle: 1,8 %				

Optional:
Ausschnitt im Bereich
des Flansches,
passend zu Ihrem
Ablaufsystem

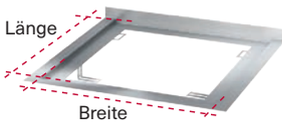


ELEMENTO UNO, Typ L

				
	Typ L, Anschlag links		Typ L, Anschlag rechts	
	Breite: 90 cm	Breite: 100 cm	Breite: 90 cm	Breite: 100 cm
Länge	Artikelnummer	Artikelnummer	Artikelnummer	Artikelnummer
90 cm	2-LL9090	-	2-LR9090	-
100 cm	2-LL90100	2-LL100100	2-LR90100	2-LR100100
110 cm	2-LL90110	2-LL100110	2-LR90110	2-LR100110
120 cm	2-LL90120	2-LL100120	2-LR90120	2-LR100120
130 cm	2-LL90130	2-LL100130	2-LR90130	2-LR100130
140 cm	2-LL90140	2-LL100140	2-LR90140	2-LR100140
150 cm	2-LL90150	2-LL100150	2-LR90150	2-LR100150
160 cm	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Gefälle: 1,8 %				



ELEMENTO UNO, Typ Quadrat

		
	Typ Quadrat	
	Breite: 90 cm	Breite: 100 cm
Länge	Artikelnummer	Artikelnummer
90 cm	2-Q9090*	-
100 cm	2-Q90100*	2-Q100100*
110 cm	2-Q90110*	2-Q100110*
120 cm	2-Q90120*	2-Q100120*
* auf Anfrage Andere Formen und Größen auf Anfrage		

Optional erhältlich:

- 2-K-Schaum zum Auffüllen zu großer Aussparungen

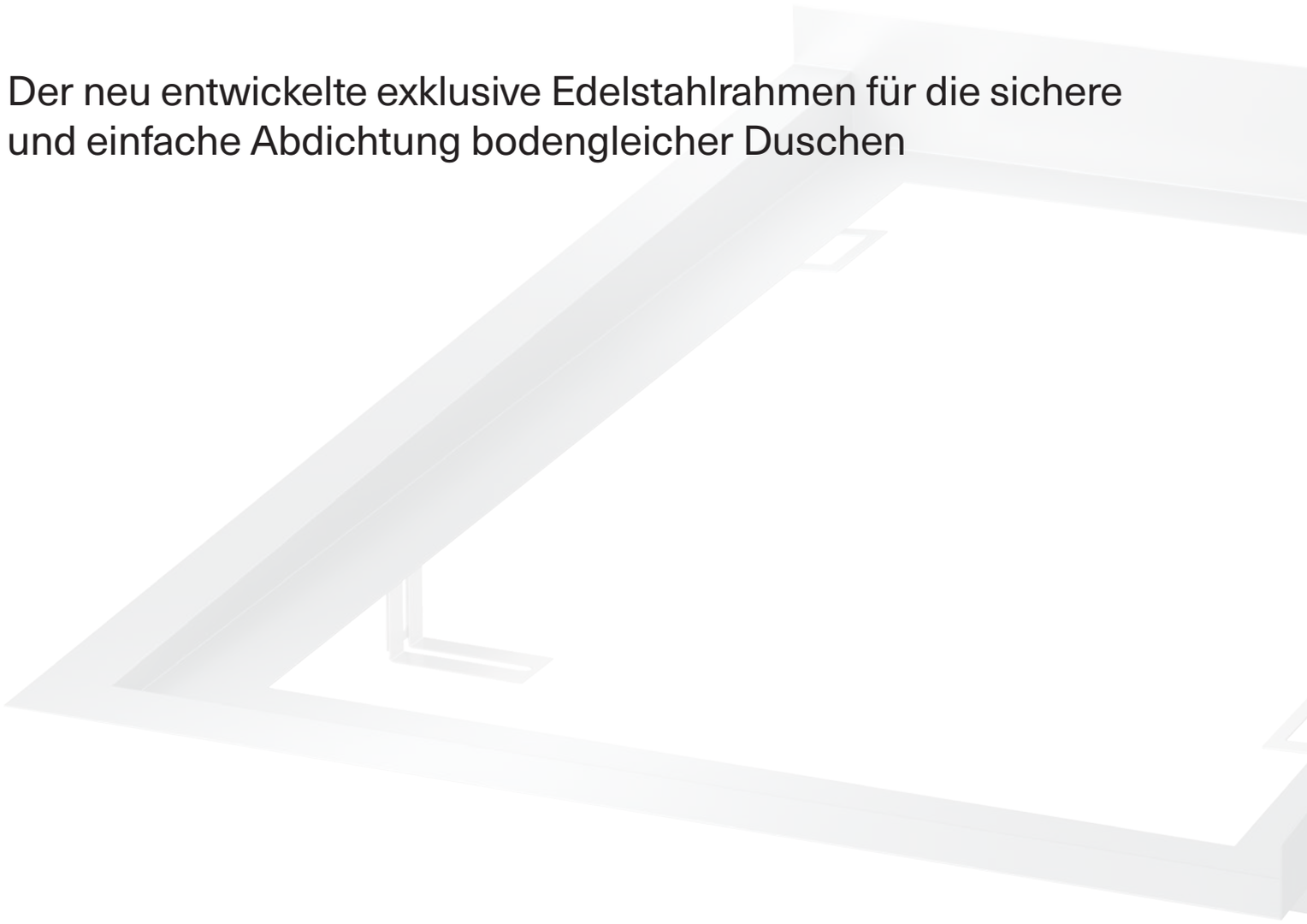
Für Typ Universal und Typ L:

- Kanten-Dekorprofil im Gefälle (Edelstahl matt gebürstet)
- Kanten-Schwellenprofil (Edelstahl matt gebürstet)

Dieses Element ist geeignet zur Punkt-Entwässerung
z.B. Ablauf in der Mitte der Duschfläche. Das Gefälle wird mittels Estrich erstellt.

ELEMENTO *UNO*

Der neu entwickelte exklusive Edelstahlrahmen für die sichere und einfache Abdichtung bodengleicher Duschen



dellco tecnica