

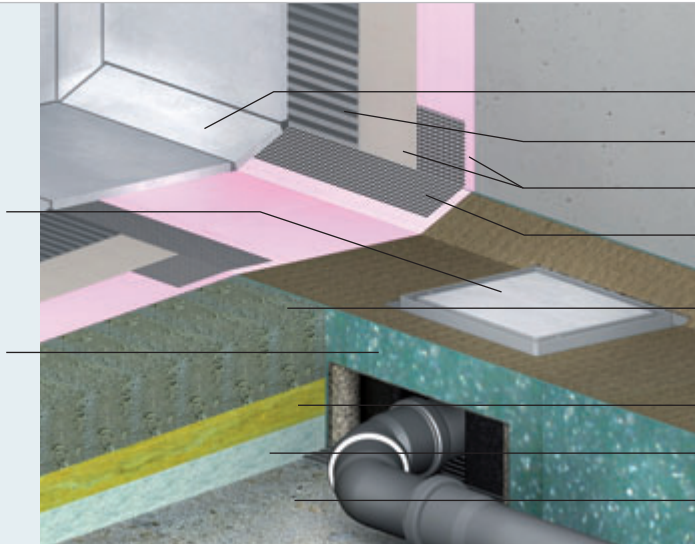
Reihenduschelement 1200 Shower underlay type 1200

Anschluss seitlich, Verbundabdichtung, 50 mm Sperrwasser + mechanische Geruchssperre
side outlet, under-tile waterproofing, 50 mm trap + mechanical sealing feature

SYSTEMAUFBAU DRAIN ASSEMBLY

Aufsatz Reihenduschelement 1200 grau,
zum Befliesen mit individuellen Bodenbelägen
grating for shower underlay 1200, grey
for tiling with customer's floor finish

Reihenduschelement 1200
type 1200 shower underlay



BODENAUFBAU FLOOR CONSTRUCTION

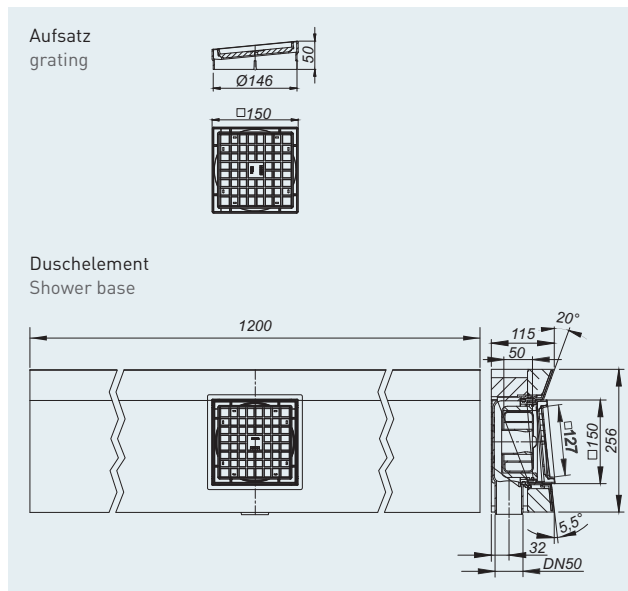
Keramischer Bodenbelag
floor tiles
Fliesenkleber im Dünnbett
tile adhesive
Verbundabdichtung
under-tile waterproofing
Dichtband
sealing tape
Estrich
screed
Trittschall-Dämmung
sound insulation
Wärme-Dämmung
thermal insulation
Betondecke
concrete slab

MAßE

Aufsatz Reihenduschelement 1200
Rahmen: 150 x 150 mm
Reihenduschelement 1200, DN 50
Abmessungen:
1200 x 256 x 115 mm

DIMENSIONS

grating for shower underlay 1200
frame: 150 x 150 mm
type 1200 shower underlay, DN 50
dimensions: 1200 x 256 x 115 mm



IHRE BERECHNUNG YOUR CALCULATION

Bodenbelag floor slab	<input type="text" value=""/>	mm	8 - 18 mm
Estrich screed	+ <input type="text" value=""/>		
Trittschall-Dämmung sound insulation	+ <input type="text" value=""/>	min. 115 mm	
Wärme-Dämmung thermal insulation	+ <input type="text" value=""/>		
Aufbau gesamt construction height	= <input type="text" value=""/>		≥ 123 mm

EINSATZBEREICH

Bodengleiche Dusche / Nassraum

Die Wand- und Bodenanschlüsse sind entsprechend der Feuchtigkeitsbeanspruchungsklasse mit einer Verbundabdichtung gemäß ZDB-Merkblatt 1/2010 abzudichten:

- bei hoher Beanspruchung gemäß FBK A im bauaufsichtlich geregelten Bereich
- bei mäßiger Beanspruchung gemäß FBK A0 im bauaufsichtlich nicht geregelten Bereich

Hinweis:









Bei haushaltsüblicher Nutzung (mäßige Beanspruchung) dient das Reihenduschelement 1200 zur direkten Verflüssung, hierbei kann auf eine Bodenabdichtung verzichtet werden. Dichtbänder, Innen- und Aussenecken sind immer einzusetzen.

INSTALLATION DETAIL

level access showers and wet rooms

Waterproofing systems are determined according to usage of the building. Higher usage requires a more secure method.

The shower underlay type 1200 is itself waterproof and should be sealed to the rest of the waterproofing system with waterproof tape.

	DN 50	Kunststoff plastic			R	ZDB	1		L 15
	DN 70			0,8 l/s	30/60/90/120	DIN 18195	2	150 x 150 mm	K 3
	DN 100								R 12 B

Legende Piktogramme Seite 112 / legend page 112

TECHNISCHE DATEN

Ablaufleistung: 0,8 l/s
Anschluss: DN 50 seitlich, 180° drehbar

TECHNICAL DATA

flow rate: 0.8 l/s
outlet: DN 50, horizontal, 180° rotation

		Produktseite/page	Art. Nr./part no.
Aufsatz, Material: Rost und Rahmen: ABS, grau, 150 x 150 mm	grating, material: grate and frame: ABS, grey, 150 x 150 mm	154	516046
Ablaufgehäuse, Material: integriert, Polypropylen, hochschlagfest	floor drain body, material: integral floor drain, polypropylene		
Bodenelement, Material: expandierter Polystyrol-Hartschaum, mit Glasfasergewebe armiert und mit Kunststoff vergütetem Mörtel beschichtet	shower underlay, material: expanded polystyrene rigid foam, coated with polymer-modified mortar with a glassfibre reinforcing mesh embedded	154	516008
Gewicht: 3,6 kg	weight: 3.6 kg		
Im Lieferumfang enthalten: Wasserundurchlässiges, bodengleich direkt verfliesbares Bodenelement, Bodenablauf mit herausnehmbarem Primus-Siphoneinsatz mit 50 mm Sperrwasservorlage und mechanisch wirkender Geruchssperre, Bauschutzdeckel	Included: shower underlay for tiling, floor drain with Primus trap insert, 50 mm depth plus mechanical sealing feature, temporary blanking plate		

Verlängerungselemente zu Reihenduscheelement 1200 extension pieces for shower underlay type 1200

Verlängerungselemente extension pieces	Abmessungen dimensions	Art. Nr. part no.	Produktseite page
Verlängerungselement 1200	1200 x 256 x 115 mm	516015	154
Verlängerungselement 600	600 x 256 x 115 mm	516022	154
Verlängerungselement 300	300 x 256 x 115 mm	516039	154

In drei Schritten zur Reihendusche

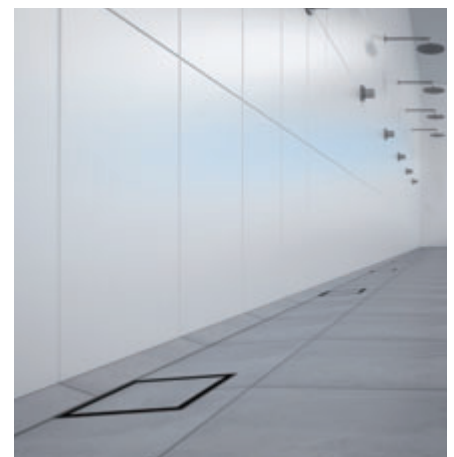
Der Bau von Reihenduschen erfordert meistens einiges an Aufwand und Planung. Mit dem Reihenduschelement 1200 haben wir diese Tätigkeiten auf ein Maß reduziert, das man kaum noch unterbieten kann:

1. Fertigelement auf dem Untergrund an der Wand platzieren
2. Estrich legen
3. Verfliesen

Installation of an in-line shower in three easy steps

In-line showers (also known as gangshowers) normally needs careful planning and execution. Using the new shower underlay 1200 dramatically reduces this :

- 1) place the ready-to-use underlay sections on the floor against the wall and connect pipework.
- 2) lay screed
- 3) start tiling



Reihenduschelement 1200	shower underlay type 1200	Seite/page	154
Aufsätze Reihenduschelement	gratings for shower underlay type 1200	Seite/page	154
Funktionshinweise	installation details	ab Seite / from page	350