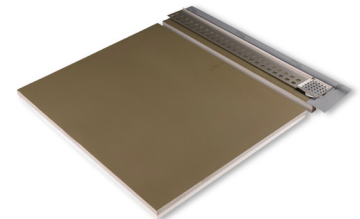


# Poresta® Slot S



## Beschreibung

Wasser verschwindet – mit der Poresta® Slot S wird die von poresta systems entwickelte, innovative Schattenfugenentwässerung konsequent fortgeführt. Das einseitige Gefälle erlaubt nun die Verwirklichung vieler weiterer kreativer Ideen in einem edel anmutenden Baderaum. Besonders ist auch die Aufbauhöhe des Duschelementes: mit nur 65 mm bei senkrechtem und 110 mm bei waagrechtem Ablauf kann Poresta® Slot S auch in viele Bestandsbäder integriert werden. Zudem ist Poresta® Slot S rollstuhlbefahrbar und mit vielen verschiedenen Belägen befliesbar.



Produktabbildung

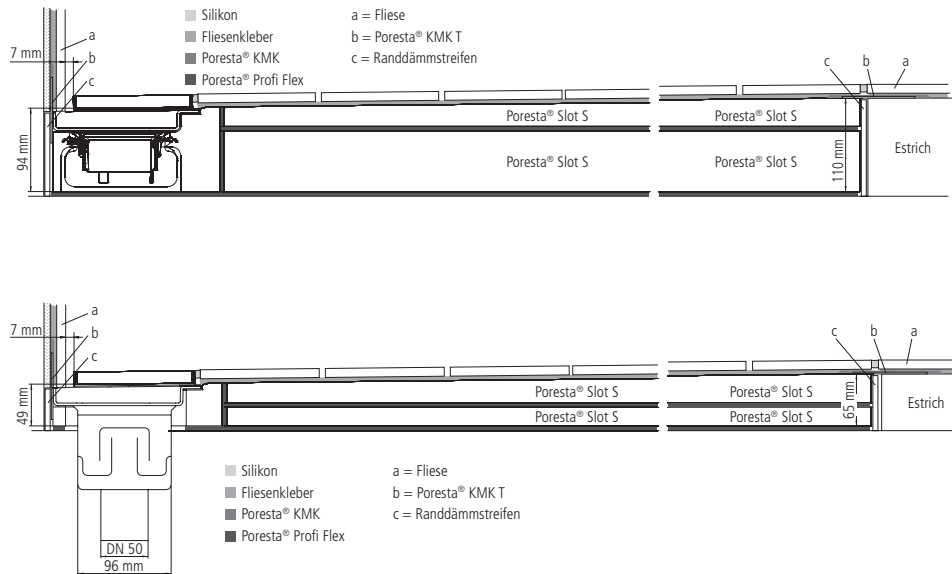
## Poresta® Slot S – bodenebenes Duschsystem

- Wasserdichtes, beschichtetes Hartschaum-Duschelement, mit integriertem Gefälle von ca. 1,5 %, mit einseitiger Schattenfugenentwässerung
- allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis gem. Bauregelliste A Teil 2 Abschnitt 2.50 (Abdichtung im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen)
- In das Duschelement integrierte und eingedichtete Schattenfugenentwässerung
- Rollstuhlbefahrbar bei Mindestfliesengröße von 100x100mm oder bei Mindestfliesengröße 50x50mm unter zusätzlicher Einarbeitung eines Glasgittergewebes im Fliesenkleberbett
- Fliesenmindestgröße: 50 x 50 mm
- In linker oder rechter Ausführung lieferbar
- Standardelement 1200 x 1200 mm und 1200 x 2000 mm
- vor Ort kürzbar bis 500 x 700 mm
- Mindestaufbauhöhe bei waagrechtem Ablauf: 110 mm
- Mindestaufbauhöhe bei senkrechtem Ablauf: 65 mm
- Unter Berücksichtigung der Geometrie und Einbauhöhe, kann das Duschsystem seitens des Verarbeiters umlaufend gekürzt werden – dabei ist die jeweilige Art und Weise der Nutzung des Duschplatzes (Spritzschutz, Bewegungsfläche etc.) zu berücksichtigen.

## Produktdatenblatt

# Poresta® Slot S

## Schnitt Duschsystem

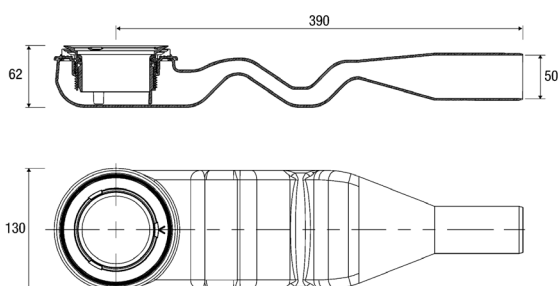


## Ablauf

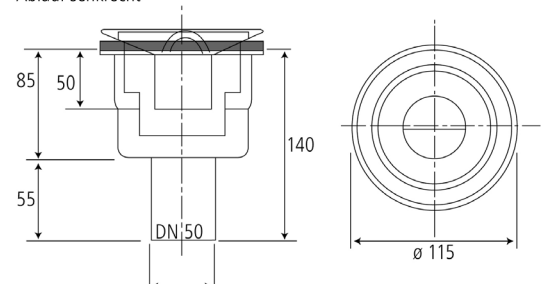
- **Ablauf waagrecht: Bodenablauf DN 50**  
Ablaufleistung im System Poresta® Slot S: 42 l/min  
Herausnehmbarer Siphoneinsatz  
Austrocknungsschutz durch zweite Sperrkammer  
Problemlos mit Rohrreinigungswelle zu reinigen (Ø 6 mm)  
Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis P-4053 LGA
- **Ablauf senkrecht: Bodenablauf DN 50**  
Ablaufleistung im System Poresta® Slot S: 42 l/min  
Herausnehmbarer Siphoneinsatz

## Ansicht Ablauf

Ablauf waagrecht



Ablauf senkrecht



## Produktdatenblatt

# Poresta® Slot S

### Oberfläche

Wasserdichtes, beschichtetes Hartschaum-Duschelement mit verfliesbarer Oberfläche.

### Kernmaterial

Hartschaum aus expandierbarem Polystyrol (EPS)

Eigenschaft	Norm	Daten	Einheit
Rohdichte EPS	DIN 53420	> 80	kg/m³
E-Modul (Druckvers.)	DIN 53457	31	MPa
Brandverhalten	DIN 4102	B2	—

### Zubehör – Poresta® Unterbauelemente

Material: Hartschaum aus expandiertem Polystyrol (EPS)

Eigenschaft	Norm	Daten	Einheit
Rohdichte EPS	DIN 53420	30	kg/m³
E-Modul (Druckvers.)	DIN 53457	9,5	MPa
Brandverhalten	DIN 4102	B2	—

### Zubehör – Schallschutzset

siehe Datenblatt „Poresta® Schallschutzsets für Poresta® bodenebene Duschesysteme“