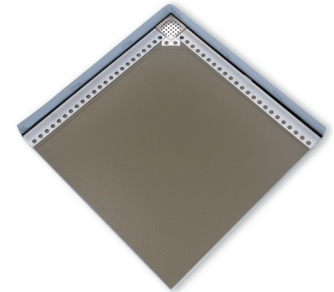


Poresta® Slot



Beschreibung

Mit dem Poresta® Slot Duschsystem ist es poresta systems gelungen, eine völlig neue und innovative Art der Entwässerung zu kreieren. Erleben Sie eine neue Generation des bodenebenen Duschens. Das Wasser läuft einfach weg. Kein Rost, keine Rinne lediglich eine kaum wahrnehmbare Schattenfuge, in der das Wasser verschwindet. Die Fuge liegt direkt an der Wand und wird vom Auge kaum wahrgenommen. Der Duschraum kann vollends in den Wohnraum integriert werden. Das System ermöglicht es, flexibel die Größe zu variieren. Für den Gebrauch in Nassräumen mit mäßiger und hoher Feuchtigkeitsbeanspruchung ist das Poresta® Slot Duschsystem mit einer Beschichtung aus einer Kunststoff-Mörtel-Kombination (KMK) beschichtet.



Produktabbildung

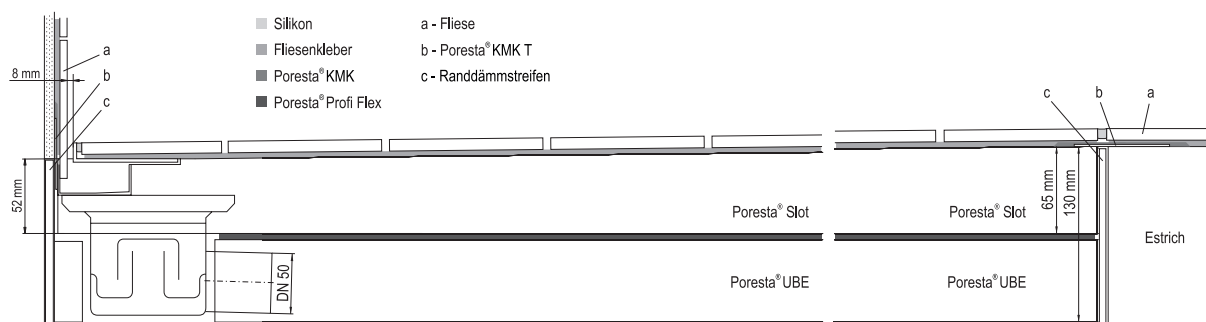
Poresta® Slot – bodenebenes Duschsystem

- Wasserdichtes, beschichtetes Hartschaum-Duschelement, mit integriertem Gefälle von ca. 1 %, mit zweiseitiger Schattenfugenentwässerung
- allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis gem. Bauregelliste A Teil 2 Abschnitt 2.50 (Abdichtung im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen) Prüfzeugnis unter www.poresta.com
- In das Duschelement integrierte und eingedichtete Schattenfugenentwässerung
- Rollstuhlbefahrbar bei Mindestfliesengröße von 100x100mm oder bei Mindestfließengröße 50x50mm unter zusätzlicher Einarbeitung eines Glasgittergewebes im Fliesenkleberbett
- Barrierefrei geprüft nach DIN 18025
- Standardelement 1200 x 1200 mm vor Ort kürzbar bis 500 x 500 mm, erweiterbar durch Kombination mehrerer Elemente bis maximal 2400 x 2400 mm oder durch Erweiterungselemente
- Höhenausgleich durch Unterbauelemente
- Mindestaufbauhöhe bei waagerechtem Ablauf: 130 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

Schnitt Duschsystem

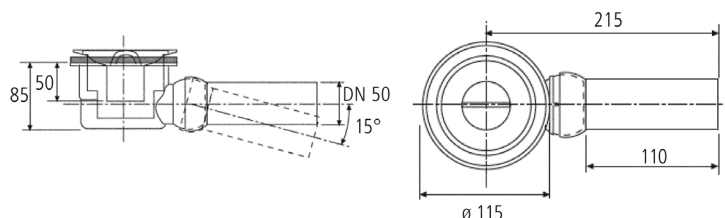


Ablauf

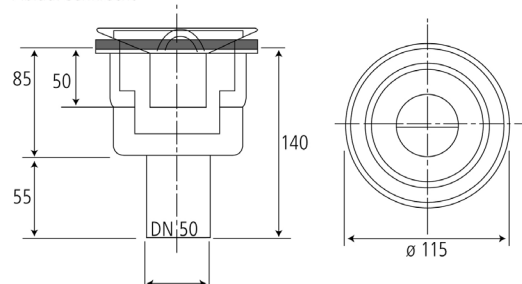
- Ablauf waagrecht: Bodenablauf DN 50
Ablaufleistung im System Poresta® Slot: 36 l/min
Herausnehmbarer Siphoneinsatz
- Ablauf senkrecht: Bodenablauf DN 50
Ablaufleistung im System Poresta® Slot: 36 l/min
Herausnehmbarer Siphoneinsatz

Ansicht Ablauf

Ablauf waagrecht



Ablauf senkrecht



Produktdatenblatt

Poresta® Slot

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“