

## Poresta® Limit S 95



### Beschreibung

Die Poresta® Limit S 95 ist eine bodenebene Duschplatzlösung mit eleganter Duschrinne und besonders niedriger Einbauhöhe. Damit ist sie für die Renovierung und den Neubau gleichermaßen gut geeignet. Mit einem neuen, befliesbaren Rosteinleger wird der Duschplatz nun noch zurückhaltender in das Badezimmer integriert. Dank des einseitigen Gefälles ist die Poresta® Limit S 95 insbesondere für großformatige Beläge ideal geeignet. Das System erfüllt alle gestalterischen Anforderungen an modernes Duschplatzdesign und vereint diese mit innovativer und ausgereifter Technik.



Produktabbildung

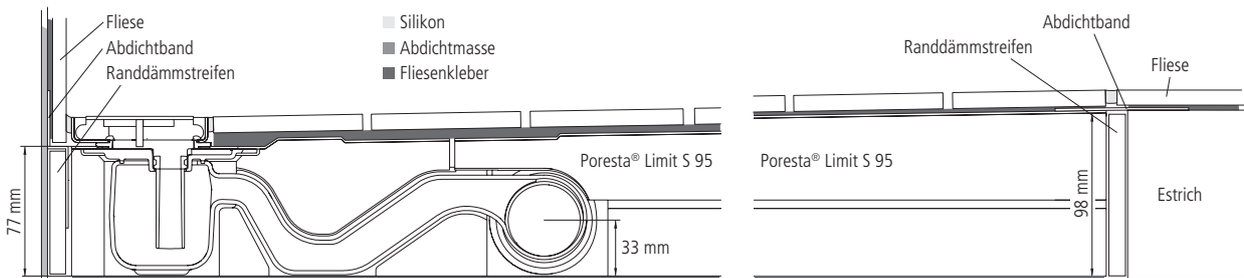
### Poresta® Limit S 95 – bodenebenes Duschsystem

- zweiteiliges, wasserdicht beschichtetes, befliesbares Hartschaum-Duschsystem, mit integriertem Gefälle von ca. 1,5 %, dezentriert eingebauter und eingedichteter waagerechter Ablauf mit wechselseitiger Anschlussmöglichkeit und mit einer um 180 Grad drehbaren Rostaufnahme sowie einem integrierten Abdichtband
- einseitiges Gefälle – kein Gefälleschnitt notwendig
- nur 95 mm Einbauhöhe bei einer Duschplatzgröße 1000 x 1000 mm
- ein Standardelement 1200x1200x98 mm
- Ablaufleistung 54 l/Min. bei waagerechtem Ablauf und normgerechtem DN 50 Anschluss
- herausnehmbares Haarsieb
- einfache Reinigung des Siphons
- Rinne direkt an der Wand anlegbar
- Rinnenbreite 80 mm
- Rinnenlängen in 770; 870 und 1070 mm
- einstellbarer, unterschiedlicher Abstand von der Wand für die Verwendung von Standardfliesen und Naturstein als Wandbelag
- Rostaufnahme einfach in das Fliesenkleberbett einsetzbar
- unter Berücksichtigung von Geometrie und Einbauhöhe kann das Duschsystem seitens des Verarbeiters seitlich und an der Längsseite gekürzt werden – dabei ist die jeweilige Art und Weise der Nutzung des Duschplatzes (Spritzschutz, Bewegungsfläche etc.) zu berücksichtigen
- hochwertige Rostabdeckungen aus Edelstahl, mattgebürstet, abnehmbar, Rostrahmenhöhe: 12 mm in drei verschiedenen Designs (C, D, E) sowie Design F, ein befliesbarer Rosteinleger aus Edelstahl für Fliesenbelagsstärken von 7 bis 10mm
- für mäßige und hohe Feuchtigkeitsbeanspruchung (Klassen A0 und A gem. ZDB-Merkblatt)
- allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis für die Abdichtung gem. Bauregelliste A Teil 2 Abschnitt 1.10 (Abdichtung im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen)
- ÖNORM B 2207: in Vorbereitung
- DIN 4109/VDI 4100/ÖNORM B 8115-2/SIA 181: Zu den erreichbaren Schallpegeln (Wasseraufprallgeräusche, EMPA-Hammer, Trittschallminderung) beim Einbau mit Poresta® Schallschutzzubehör liegen Prüfzeugnisse bzw. technische Stellungnahmen des Fraunhofer Instituts für Bauphysik vor. Siehe Schallschutzbroschüre unter [www.poresta.com](http://www.poresta.com)
- barrierefreier Einbau möglich
- unter Verwendung von Fliesen mit der Mindestgröße 100 x 100 mm wird eine ausreichende Stabilität für die Nutzung mit Rollstühlen erzielt (mind. 50x50 mm bei zusätzlicher Einarbeitung eines Glasgittergewebes im Fliesenkleberbett
- abP für die Entwässerung P-4073 LGA

Produktdatenblatt

# Poresta® Limit S 95

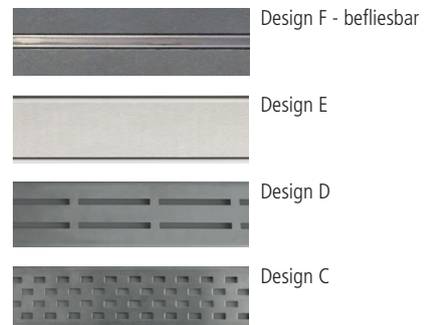
## Schnitt Duschsystem



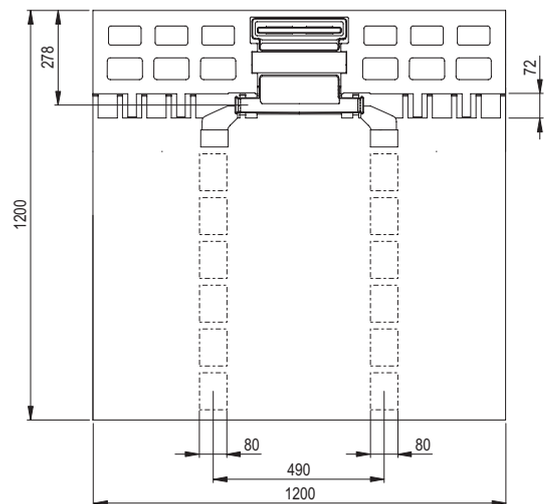
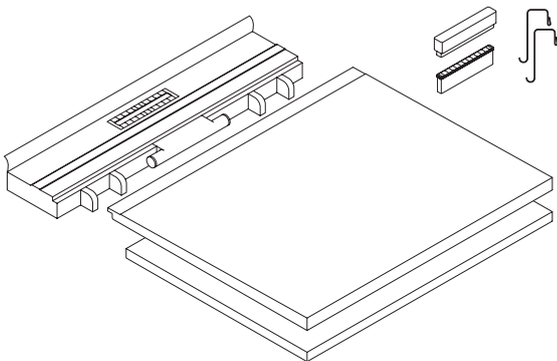
## Ablauf

- Ablauf waagrecht nach DIN EN 274: Ablaufstutzen DN 50  
Ablaufleistung im System Poresta® Limit S 95: 54 l/min  
Problemlos mit Rohrreinigungswelle zu reinigen (Ø 6 mm)

## Rostdesigns



## Ansichten



Unterseite

## Produktdatenblatt

# Poresta® Limit S 95

### Oberfläche

Wasserdichtes, beschichtetes Hartschaum-Duschelement mit verfliesbarer Oberfläche.

### Kernmaterial

Hartschaum aus expandierbarem Polystyrol (EPS)

Eigenschaft	Norm	Daten	Einheit
Rohdichte EPS	DIN 53420	> 80	kg/m <sup>3</sup>
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/m <sup>3</sup>
E-Modul (Druckvers.)	DIN 53457	9,5	MPa
Brandverhalten	DIN 4102	B2	–

### Zubehör – Schallschutzset

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

Produktdatenblatt

# Poresta® Limit S 95

## Information gemäß Artikel 33(1) der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Für Poresta® Limit S 95 und Poresta® Unterbauelemente. Stand 05.02.2010

### Detail

Name des Stoffes	Hexabromcyclododecan (HBCDD)
CAS- Nummer des Stoffes	25637-99-4, 3194-55-6
Einstufung des Stoffes	Xi, N, R36/37/38, R50/53
Konzentration des Stoffes in den Erzeugnissen „Poresta®-EPS-Hartschaum-Bauprodukte“	env. 1 % (w/w)

Information zur sicheren Verwendung von Poresta®-EPS-Hartschaum-Bauprodukten“	Nicht im Kontakt mit Lebensmittel verwenden Nicht für den Verzehr geeignet Im unverbautem Zustand von Kindern fernhalten
Sichere Entsorgung von „Poresta®-EPS-Hartschaum-Bauprodukten“	Poresta®-EPS-Hartschaum kann werkstofflich, rohstofflich und thermisch recycelt werden. Bei der Abfallentsorgung sind die Verordnungen und Gesetze der jeweiligen Länder zu beachten. EPS ist kein Sonderabfall, die Ablagerung auf geordneten Haus- und Gewerbemülldeponien sowie die Behandlung in Müllverbrennungsanlagen ist problemlos möglich.