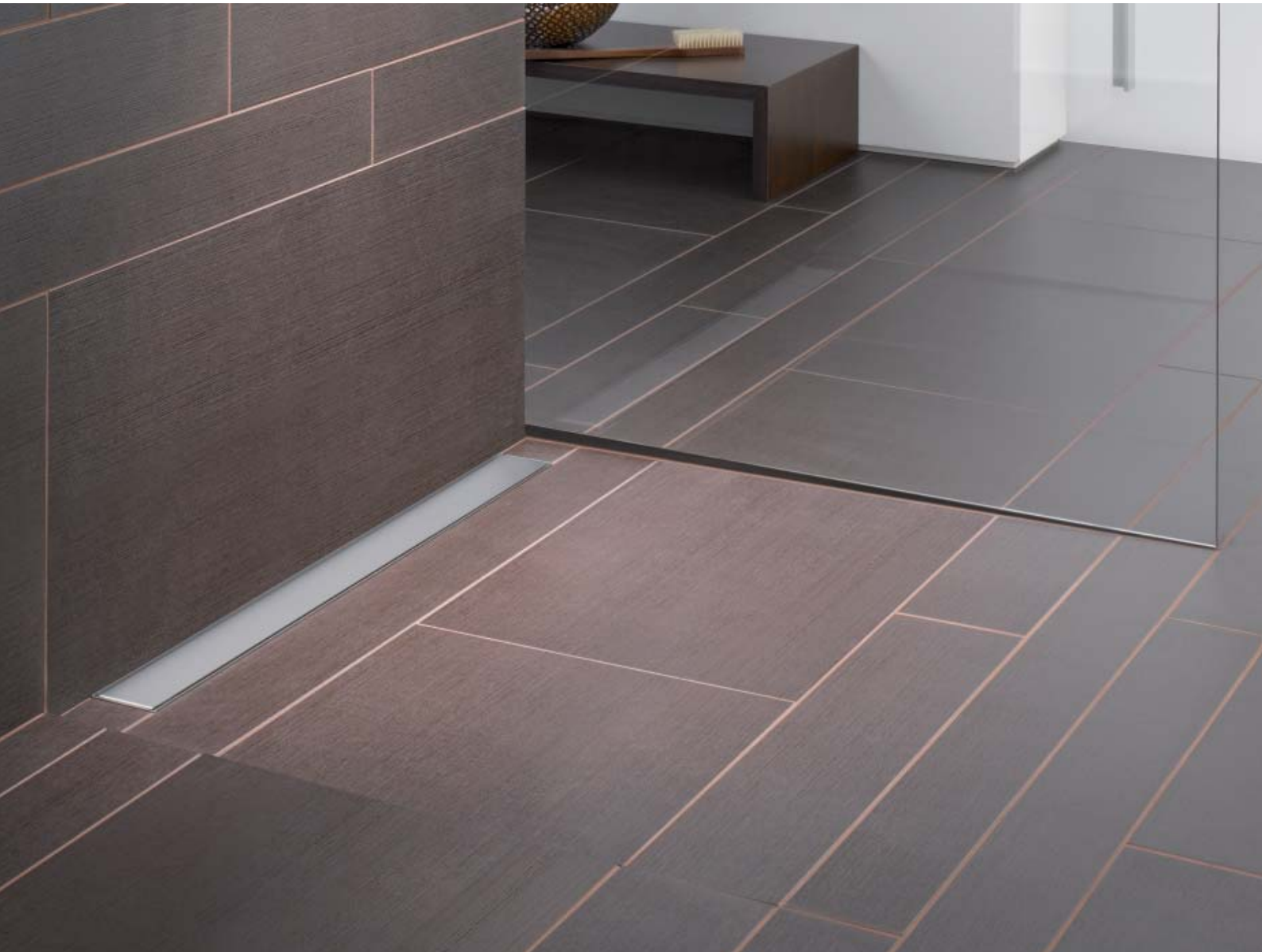


Poresta® Limit S KMK

Bodenebenes Duschesystem mit Designrost



Mit dem bodenebenen Duschesystem Poresta® Limit S KMK präsentiert illbruck ein Duschrinnenboard mit Designrost der Extraklasse. Der schmale und elegante Designrost wird direkt an die Wand gesetzt und bildet somit eine durchgehende Edelstahloptik entlang der Wand. Die illbruck Dichtbänder sorgen für ein sicheres Komplett- Abdichtsystem für alle Übergänge und Fugen. Aufgrund der Beschichtung mit einer Kunststoff-Mörtel-Kombination (KMK) ist die Poresta® Limit S – wie auch die anderen Poresta® Duschesysteme mit dieser Abdichtung – für Einsätze in Nassräumen mit mäßiger und hoher Feuchtigkeitsbeanspruchung geeignet.

Die Poresta® Limit S ist nun auch mit senkrechtem Ablauf verfügbar.

- werkseitig eingedichteter Auflageflansch, somit einfaches Auflegen der Rostaufnahme möglich
- einseitiges Gefälle
- Rinne direkt an der Wand anlegbar
- Rinnenbreite 80 mm
- Länge zuschneidbar
- Ablaufleistung 30 l/Min.
- optionale Erhöhung der Ablaufleistung durch werkseitige Integration von zwei Abläufen
- bei Schallschutzanforderungen wird die Verwendung des Poresta® Schallschutzzubehörs empfohlen. Weitere Informationen hierzu können der Poresta® Schallschutz-Broschüre entnommen werden



Design C



Design D



Design E

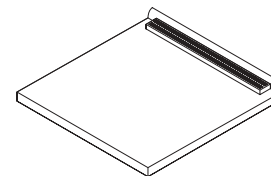
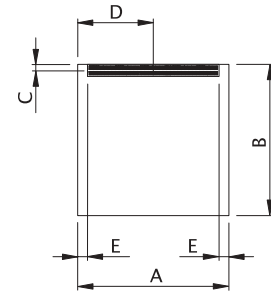
Basics

- bodeneben und rollstuhlbefahrbar
- verfliesbar
- gute Wärmedämmung
- geringe Aufbauhöhe
- einfache und sichere Montage
- Höhenausgleich durch Unterbauelemente
- sicheres Komplett-Abdichtsystem für Anschlussbereiche zu Wand und Boden
- allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

Poresta® Limit S KMK

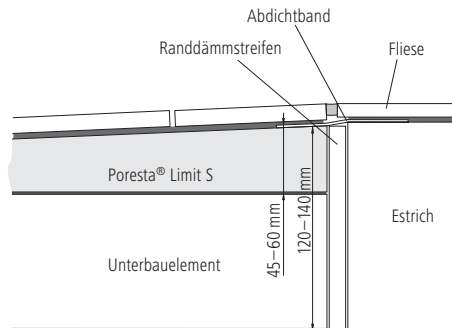
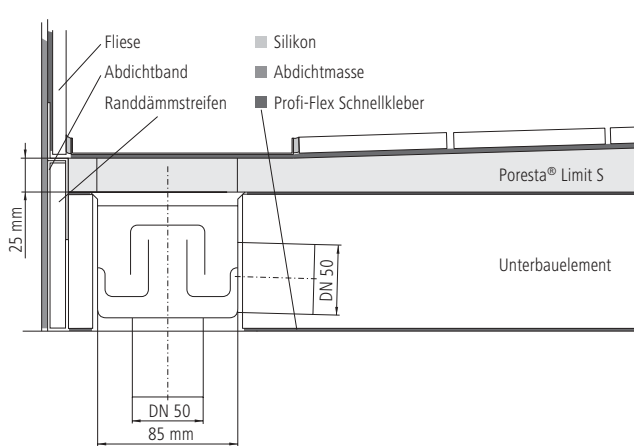
Maße, Einbauhöhen und technische Produktinformation

A	B	*C1	*C2	D	E	Abmessung Rost	Elementhöhe	Einbauhöhe Ablauf waagrecht	Einbauhöhe Ablauf senkrecht
900	900	50	70	450	65	770 x 80 x 12	45	120	45
900	1000	50	70	450	65	770 x 80 x 12	45	120	45
900	1200	50	70	450	65	770 x 80 x 12	50	125	50
900	1500	50	70	450	65	770 x 80 x 12	55	130	55
900	1800	50	70	450	65	770 x 80 x 12	60	140	60
1000	1000	50	70	500	65	870 x 80 x 12	45	120	45
1000	1200	50	70	500	65	870 x 80 x 12	50	125	50
1000	1500	50	70	500	65	870 x 80 x 12	55	130	55
1000	1800	50	70	500	65	870 x 80 x 12	60	140	60
1200	1200	50	70	600	65	1070 x 80 x 12	50	125	50
1200	1500	50	70	600	65	1070 x 80 x 12	55	130	55
1200	1800	50	70	600	65	1070 x 80 x 12	60	140	60



* C1: Maß Rostmitte für die Verwendung von Standardfliesen
 * C2: Maß Rostmitte für die Verwendung von Naturstein

Edelstahloroste müssen separat bestellt werden!
 Angaben in mm



Poresta® Limit S KMK

- wasserdichtes, beschichtetes Hartschaum-Duschsystem, mit integriertem einseitigem Gefälle von 2,5 %. Dezentriert eingebauter und eingedichteter Ablaufteller mit Ablauf waagrecht und mit einer um 180 Grad drehbarer Rostaufnahme und einem integriertem Abdichtband zur Rostseite.
- dezentrierte Ablaufposition in der Rostaufnahme ermöglicht durch den entstehenden unterschiedlichen Abstand von der Wand (s. C1 und C2 in der Tabelle) die Verwendung von Standardfliesen und Naturstein als Wandbelag
- Ablauf waagrecht: Bodenablauf DN 50, Ablaufleistung: 30 l/Min.
- Mindesteinbauhöhe: 120 mm
- das Duschsystem Poresta® Limit S KMK kann seitens des Verarbeiters unter Berücksichtigung von Geometrie und Einbauhöhe seitlich bis zu 50 mm und an der Längsseite variabel gekürzt werden
- Ablaufrost: hochwertiger Edelstahlrost, mattgebürstet, abnehmbar, Rostrahmenhöhe: 12 mm
- für Bereiche mit mäßiger und hoher Feuchtigkeitsbeanspruchung gemäß ZDB-Merkblatt
- unter Verwendung von Fliesen mit der Mindestgröße 100 x 100 mm wird eine ausreichende Stabilität für die Nutzung mit Rollstühlen erzielt
- unter Verwendung von Fliesen mit der Mindestgröße 50 x 50 mm wird unter zusätzlicher Einarbeitung eines Glasittergewebe im Fliesenkleberbett eine ausreichende Stabilität für die Nutzung von Rollstühlen erzielt
- allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis P-AB/18400/12-2008 gem. Bauregelliste A Teil 2 Abschnitt 1.10 (Abdichtungsstoffe im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen)

Zubehörartikel

für mäßige bis hohe Feuchtigkeitsbeanspruchung (Klassen A und A0 gem. ZDB-Merkblatt)

- Fugendichtband, querelastisch, vlieskaschiert, 100 mm breit, zum Abdichten von Fugen unterhalb keramischer Beläge in Feucht- und Nassräumen
- Dichtband-Innenecke, querelastisch, vlieskaschiert
- Dichtband-Außenecke, querelastisch, vlieskaschiert
- Dichtschlämme 1 K, 2 kg Gebinde
- Profi-Flex-Schnellkleber
- Unterbauelemente zur Höhenanpassung aus expandiertem Polystyrol als Alternative zum Estrichsockel

Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

