

WESKO Trend superflach



Beschreibung

Die *WESKO Trend superflach* ist eine bodenebene Duschrinne 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 *WESKO Trend superflach* insbesondere für großformatige Beläge ideal geeignet. Das System erfüllt alle gestalterischen Anforderungen an modernes Duschplatzdesign und vereint diese mit innovativer und ausgereifter Technik.



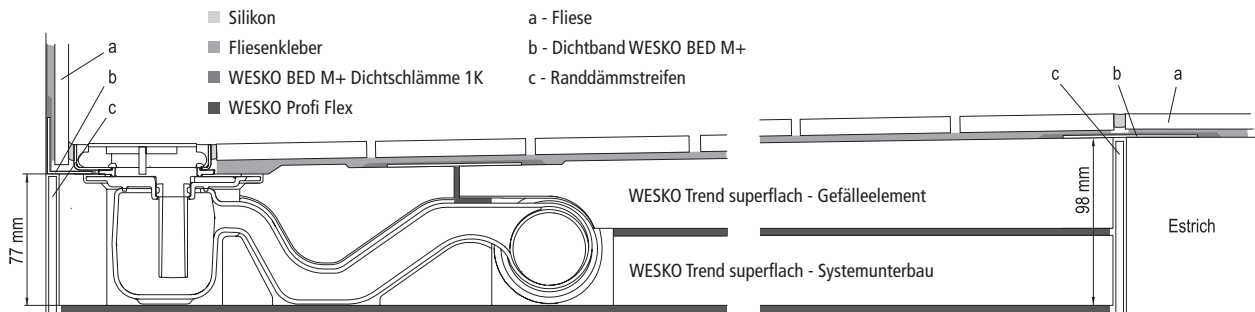
Produktabbildung

WESKO Trend superflach – bodengleiches Duschsystem

- zweiteiliges, wasserdicht beschichtetes, befliesbares Hartschaum-Duschsystem, mit integriertem Gefälle von ca. 1,5 %, dezentriert eingebauter und eingedichteter waagerechter Ablauf mit wechselseitiger Anschlussmöglichkeit und 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
- Standardelement: 1200x1200x98 mm
- Ablaufleistung bei waagrechtem Ablauf und normgerechtem DN 50 Anschluss: 54l/Min
- herausnehmbares Haarsieb
- Rinnenbreite 80 mm
- Rinnenlängen in 770; 870 und 1070 mm
- Rinne direkt an der Wand anlegbar
- einfache Reinigung des Siphons
- einstellbarer, unterschiedlicher Abstand von der Wand für die Verwendung von Standardfliesen und Naturstein als Wandbelag
- Rostaufnahme einfach in das Fliesenkleberbett einsetzbar
- 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.
- hochwertige Rostabdeckungen aus Edelstahl, mattgebürstet, abnehmbar, Rostrahmenhöhe: 14,8 mm in drei verschiedenen Designs (1, 2, 3) sowie Design 4, ein befliesbarer Rosteinleger aus Edelstahl für Fliesenbelagsstärken von 7 bis 10mm
- Mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis gem. MVV TB C lfd. Nr.: 3.27 (Abdichtung im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen).
- barrierefreier Einbau möglich
- Rollstuhlbefahrbar bei Mindestfliesengröße von 100x100mm oder bei Mindestfliesengröße 50x50mm unter zusätzlicher Einarbeitung eines Glasgittergewebes im Fliesenkleberbett
- abP für die Entwässerung P-4073 LGA

WESKO Trend superflach

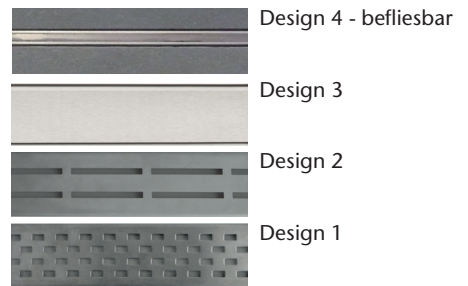
Schnitt Duschelement



Ablauf

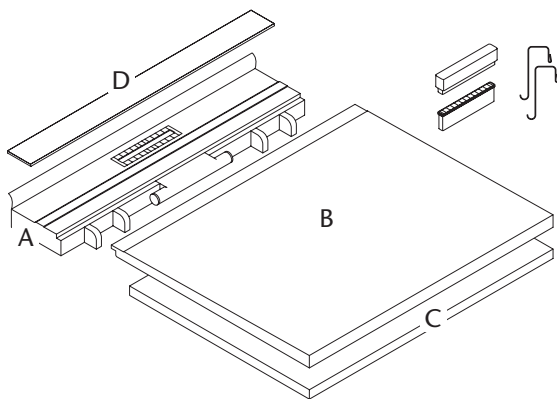
Ablauf waagrecht nach DIN EN 274: Ablaufstutzen DN 50
 Ablaufleistung im System WESKO Trend superflach: 54 l/min
 Problemlos mit Rohrreinigungswelle zu reinigen (\varnothing 6 mm)

Rostdesigns



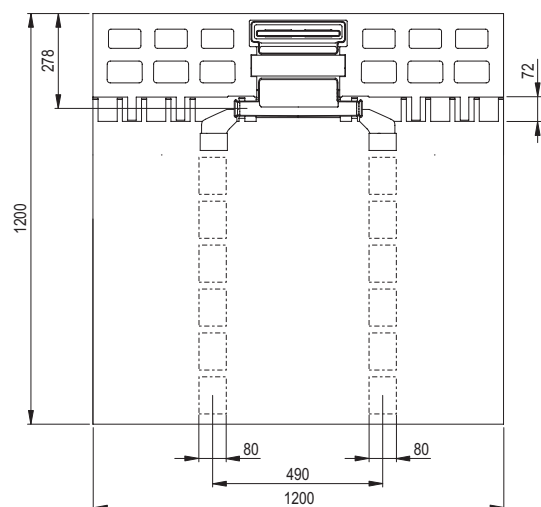
Ansichten

Bestandteile



- A Rinnenträgerelement
- B Gefälleelement
- C Systemunterbau
- D Rinnensystem

Unterseite



WESKO Trend superflach

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 ³
E-Modul (Druckvers.)	DIN 53457	31	MPa
Brandverhalten	DIN 4102	B2	–

Zubehör - WESKO Unterbauelemente

Material: Hartschaum aus expandiertem Polystyrol (EPS)

Eigenschaft	Norm	Daten	Einheit
Rohdichte EPS	DIN 53420	30	kg/m ³
E-Modul (Druckvers.)	DIN 53457	9,5	MPa
Brandverhalten	DIN 4102	B2	–