

TILUX-LINE

1/4

Befliesbares Duschboard mit eingearbeitetem Gefälle für Linienentwässerung

DURAL

Technische Eigenschaften Rohschaum

Expandierter Polystyrol-Hartschaumkern (EPS)

Eigenschaften	Prüfung nach	Einheit	Ergebnis
Rohdichte	EN 1602	g/m ³	60 kg/m ³
Brandverhalten	DIN 4102		Schwer entflammbar
Wärmeleitfähigkeit	EN 12667	W/mK	0,035

Technische Eigenschaften Duschelement mit Abdichtfolie

Eigenschaften	Prüfung nach	Ergebnis
Sichtbare Fehler	DIN EN 1850-2 (5)	Keine
Plattengeometrie, Geradheit, Ebenheit	DIN EN 822 (7) bis 825 (10)	Länge/Breite +- 4 mm Dicke +- 1 mm Rechtwinkligkeit S _b 4 mm S _d 2 mm Geradheit a _{max} 4 mm Planlage s _{max} 0,5 mm
Wasserdichtheit im Einbauzustand		Dicht 20 cm WS

Befliesbares Duschboard mit eingearbeitetem Gefälle (einseitig oder vierseitig), werkseitig fest verbundener, einteilig tiefgezogener Abdichtfolie mit Überlappung und Linienentwässerung (Duschrinne).



DURAL GmbH

Südring 11

D-56412 Ruppach-Goldhausen

Tel. +49 (0) 2602/9261-0

Fax +49 (0) 2602/9261-50

welcome@dural.de

Befliesbares Duschboard mit eingearbeitetem Gefälle für Linienentwässerung

DURAL

Die Duschboards der Serie TILUX Line sind mit Rinnenabläufen in folgenden Längen lieferbar:

Format Duschboards / Rinnenlänge (1-seitiges Gefälle)

90 x 90 x 3,6 cm / 80 cm

90 x 120 x 4,5 cm / 80 cm

90 x 150 x 5,0 cm / 80 cm

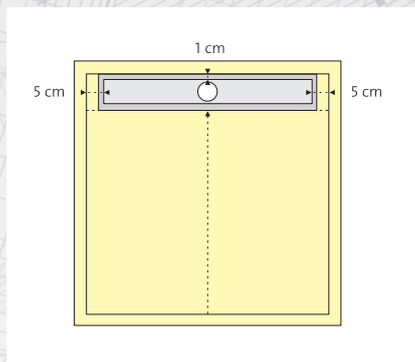
100 x 100 x 4,0 cm / 90 cm

100 x 120 x 4,5 cm / 90 cm

100 x 150 x 5,0 cm / 90 cm

120 x 120 x 4,5 cm / 110 cm

120 x 150 x 5,0 cm / 110 cm

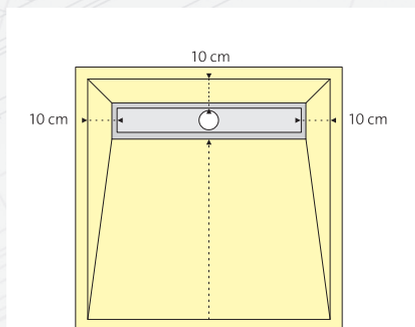


Boardgröße / Rinnenlänge (4-seitiges Gefälle)

90 x 90 x 3,6 cm / 70 cm

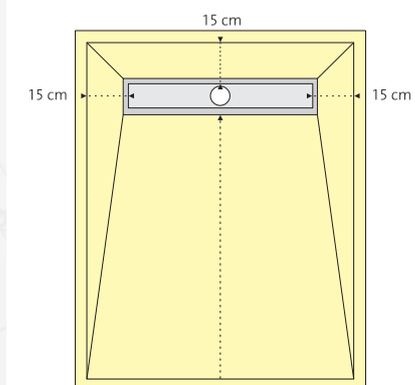
100 x 100 x 3,6 cm / 80 cm

120 x 120 x 4,0 cm / 100 cm



120 x 90 x 4,0 cm / 60 cm

150 x 90 x 4,5 cm / 60 cm



Generell gilt für sämtliche Ausführungen/Formate:

Überlappung Abdichtfolie allseitig
7,5 cm oberseitig, unterseitig bündig ohne
Überlappung

DURAL GmbH

Südring 11

D-56412 Ruppach-Goldhausen

Tel. +49 (0) 2602/9261-0

Fax +49 (0) 2602/9261-50

welcome@dural.de

Befliesbares Duschboard mit eingearbeitetem Gefälle für Linienentwässerung

DURAL

Für trittschalldämmte Bodenaufbauten ist der Einbau einer Trittschalldämmung sowie Randdämmstreifen einzuplanen, z.B. unter Verwendung der DURAL Trittschalldämmung DURABASE SW.

Lieferumfang

- Duschboard mit integriertem Rinnenträger und fest verbundener, durchgehender Abdichtung (einteilig tiefgezogen) mit umlaufend 7,5 cm Überlappung zur sicheren Verbundabdichtung
- Polierte Edelstahl-Abflurinne mit Distanzblättchen zur individuellen Anpassung an die gewünschte Fliesenstärke (6, 9, 12, 15, 18 und 21 mm – noch nach Einbau des Duschboards höhenverstellbar)
- Ablauf mit Flusensieb und Geruchsverschluss im separaten Karton
- Rinnenabdeckung im separaten Karton
- Distanzhalter für Rinnenabdeckungen (Designroste, Fliesenmulde)

Optional erhältliches (empfohlenes) Zubehör

- Randdämmstreifen
- Unterbauelement für noch einfachere Montage
- Abdichtbahn DURABASE WP
- DURABASE WP Innenecken, Außenecken, Rohranschlussmanschette, DURABASE WP Dichtband für Abdichtung der Mattenstöße
- Flexschlauch DN 50, 800 mm Länge

Technische Eigenschaften

Rollstuhlbelastbar ab einer Fliesengröße von 22 x 22 mm.

Mindestaufbauhöhen in Abhängigkeit des Ablaufs/Boardstärke

(4,0 cm bzw. 4,5 cm plus Ablaufhöhe gleich Mindestaufbauhöhe)

65 mm waagerechter Ablauf, DN 40/50: 105 bzw. 110 mm

95 mm waagerechter Ablauf, DN 40/50: 135/140 mm

105 mm waagerechter Turbo-Ablauf mit Kugelgelenk DN 50: 145/150 mm

105 mm senkrechter Turbo-Ablauf mit Kugelgelenk DN 50: ab 40 mm

(bei Möglichkeit des eingespitzten Einbaus (Ablauf und Ablaufleitung),
sonst 145/150 mm

DURAL GmbH

Südring 11

D-56412 Ruppach-Goldhausen

Tel. +49 (0) 2602/9261-0

Fax +49 (0) 2602/9261-50

welcome@dural.de

Befliesbares Duschboard mit eingearbeitetem Gefälle für Linienentwässerung

DURAL

Ablaufleistungen gem. DIN 1253:

65 mm waagerechter Ablauf, DN 40/50: 0,42 l/s

95 mm waagerechter Ablauf, DN 40/50: 0,48 l/s

105 mm waagerechter Turbo-Ablauf mit Kugelgelenk DN 50: 0,72 l/s

105 mm senkrechter Turbo-Ablauf mit Kugelgelenk DN 50: 0,72 l/s

Materialien

Hartschaumkern:	EPS
Rinnenträger:	Stahlblech verzinkt
Abdichtfolie:	Innenliegende Dichtmembran: Polyethylenfolie 0,2 mm gem. ETAG 022 mit beidseitiger Vlieskaschierung aus Polypropylen
Abläufe:	Polypropylen (PP)
Ablaufrinne:	Edelstahl 1.4301
Designroste Standard:	Edelstahl 1.4301 - 1,42 mm Materialstärke
Designrost Massiv:	Edelstahl 1.4301 mit massiver Platte in Edelstahl Feinschliff 240 k mit 3,1 mm Materialstärke
Fliesenmulde:	Edelstahl Natur 1.4301
Distanzhalter Roste/Mulde:	Kunststoff schwarz

DURAL GmbH

Südring 11

D-56412 Ruppach-Goldhausen

Tel. +49 (0) 2602/9261-0

Fax +49 (0) 2602/9261-50

welcome@dural.de