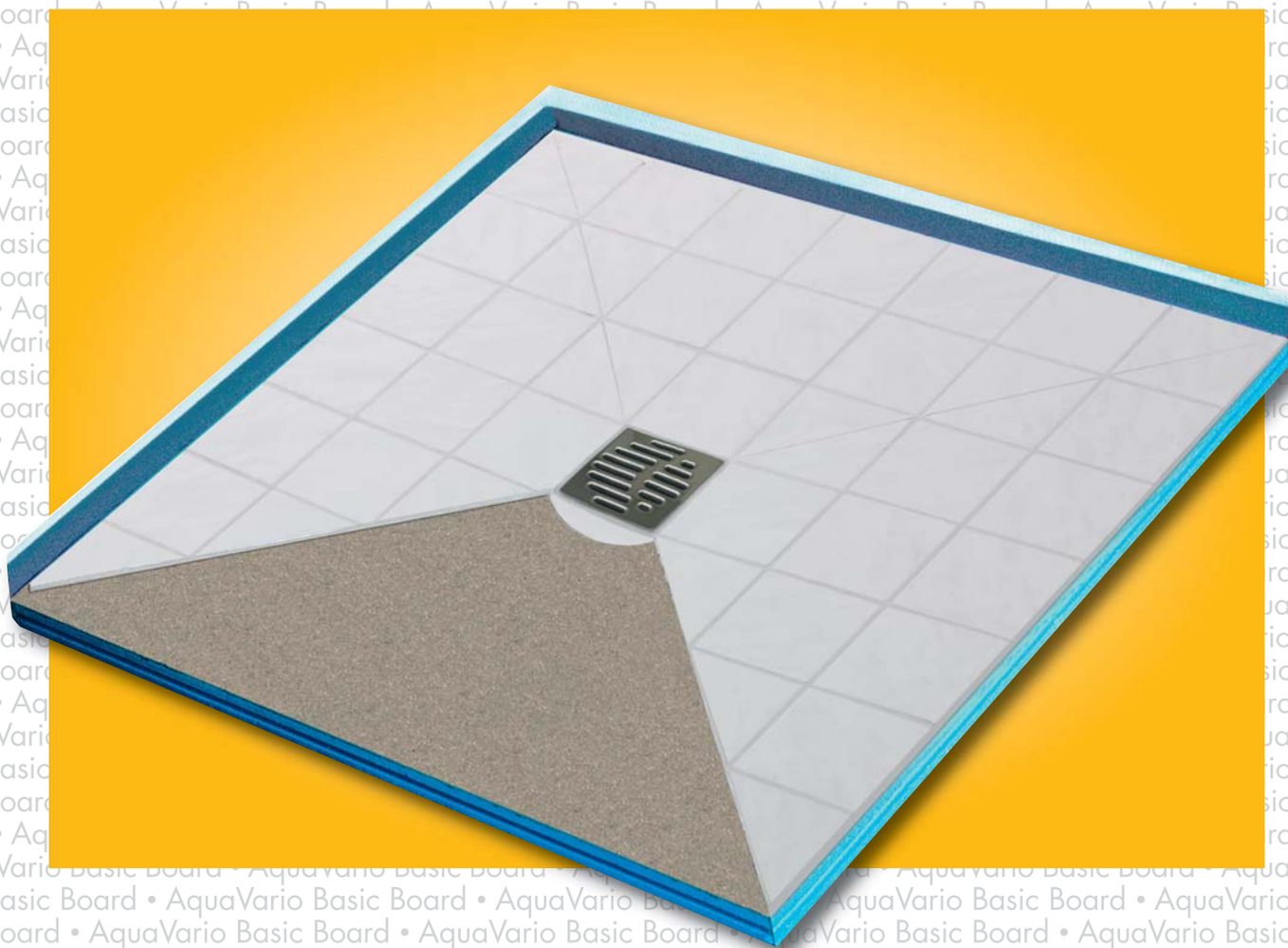


AquaVario

STADUR
Innovation und Systemlösungen

Made
in
Germany



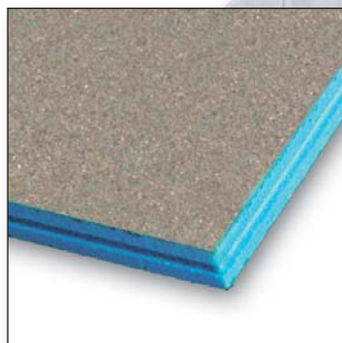
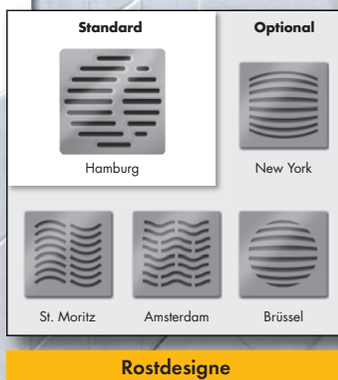
Basic Board
Grenzenlos in Form und Fliese

Intelligente Lösungen für bodenebene Duschbereiche

Das Duschwannen-Unterbaulement Basic Board von Stadur ermöglicht einen schnellen und leichten Aufbau von barrierefreien Duschbereichen. Geringe Aufbauhöhe, gleichmäßiges Gefälle von ca. 3% zum Bodenablauf und sofortige Befliesbarkeit mit keramischen oder anderweitigen Bodenbelägen, ermöglichen eine schnelle und problemlose Montage ohne Schwellen und Kanten. Vier Standardformen und 16 Standardgrößen sowie die Möglichkeit von **Sonderanfertigungen** lassen fast grenzenlosen Gestaltungsspielraum für individuelle Planungen. Das Basic Board erfüllt die Anforderungen nach DIN 18024/18025.

Roste:

Edelstahlrost 100 x 100 mm für Fliesenverlegung im Fugenschnitt. Standard Version Hamburg, optional auch anderweitige Rostdesigne. Roste sind drehbar. Farbige Oberflächen auf Anfrage.



Estrichanschluss

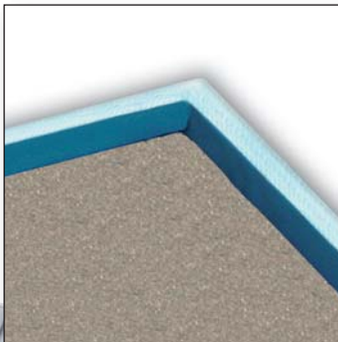
Estrichersatz, sofort befliesbar:

Basic Board dient als Estrichersatz. Ein werkseitig angebrachter Estrichanschluss mit Nutausbildung vereinfacht die Estrichanbindung. Alternativ kann der Bodenanschluss mit der **BaseTec Verlegeplatte NF** erfolgen. Zum schnellen Höhenausgleich empfiehlt sich der Unterbaublock Basic Board Rapid. Zeitsparend und sauber ohne Durchfeuchten des Untergrundes.

Durch die beidseitige Spezialbeschichtung ist das Basic Board zur sofortigen Aufnahme von keramischen oder anderweitigen Bodenbelägen vorbereitet.

Optional kann das Basic Board auch zur Aufnahme von Formfliesen geliefert werden.

- ➔ Barrierefrei, da bodenebener Einbau möglich
- ➔ Rollstuhl befahrbar,
keramischer Belag mind. 5 x 5 cm
- ➔ Sicheres Stehen durch nur ca. 3%-iges Gefälle
- ➔ 16 Standardgrößen in den Formaten
Quadrat, Rechteck, Fünfeck, Viertelkreis
- ➔ Optionale Trittschalldämmung
- ➔ Absolut dicht
- ➔ Beidseitige Spezialbeschichtung zur sofortigen
Aufnahme von keramischen oder anderweitigen
Bodenbelägen
- ➔ Nutausbildung dient zur optimalen Anbindung an
Nassestrich oder die BaseTec Verlegeplatte NF
- ➔ Sondergrößen und Sonderanfertigungen auf
Anfrage lieferbar
- ➔ Geringe Aufbauhöhe **ab 30 mm**
- ➔ Schallschutz im Wandanschlussbereich durch
werkseitig standardisiert angebrachte
Dämmstreifen
- ➔ Werkseitig standardisiert angebrachtes Dichtband
erleichtert die Abdichtung im Wandbereich
- ➔ Integrierte Wärmedämmung
- ➔ Einfache, zeitsparende und saubere Montage
- ➔ Lieferungen ab 24 Stunden vor Ort
- ➔ 5 Jahre Garantie



Dichtband und Dämmstreifen

Perfekt gelöst:

Standardisiert ist ein werkseitig angebrachtes flexibles Dichtband zur Abdichtung des Wandanschlusses mit einem integrierten 8 mm Randdämmstreifen, der die Schallübertragung zum Wandbereich vermindert.



Bodenablauf

Bodenablauf (nach DIN EN 1253):

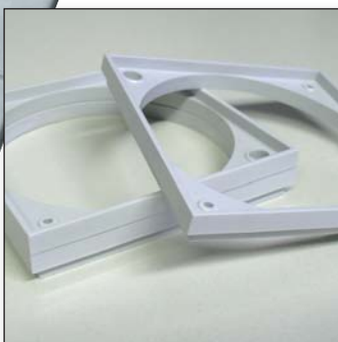
Der Ablauf ist werkseitig eingedichtet.

Beim Abgang (DN 50) kann zwischen waagerechter oder senkrechter Ausführung gewählt werden.

Die Ablaufleistung beträgt 1,6 l/sek.

Altbausanierungen stellen mit dem flachen Ablauf keine Probleme

mehr dar. Bei einer Sperrwasserhöhe von 30 mm wird eine Ablaufleistung von 1,0 l/sek. erreicht (abweichend von DIN EN 1253 ist die Geruchsverschlusshöhe).



Aufsatzrahmen

Fliesenstärken > 8 mm:

Anderweitige Fliesenstärken sind mit unserem Aufsatzrahmen kein Problem. Beliebig, um jeweils 7 mm erweiterbar, erreicht man jede üblich gewünschte Höhe.

Die Duschfläche, die keine Wünsche offen lässt

Material: Styrofoam – extrudierter Polystyrol-Hartschaum.
 Beidseitige Spezialbeschichtung, sofort befliesbar

Schalldämmung: Dämmstreifen 8 mm, werkseitig standardisiert an den wandanliegenden Seiten angebracht

Wanddichtband: Flexibles Wanddichtband zur Einarbeitung in die Wandabdichtung, werkseitig standardisiert an den wandanliegenden Seiten angebracht

Trittschalldämmung: Optional, Gummigranulat 10 mm, werkseitig aufgebracht, Verbesserungswert 22 dB

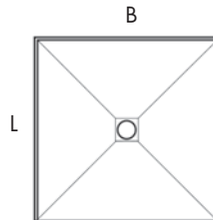
Ablaufsystem: ABS, DN 50, waagrecht oder senkrecht, Ablaufoberteil werkseitig in Unterbau-Element eingedichtet, 1,6 l/sek. Aufsatzstück mit Edelstahlrost, drehbar.
 Rostgröße 100 x 100 mm, fünf verschiedene Designs möglich

Sonderformen: Basic Board kann auch zur Aufnahme von Formfliesen vorbereitet werden.
 Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

Ausführungen

Quadrat

Größe in mm (L x B x H)
 808 x 808 x 40
 908 x 908 x 40
 1008 x 1008 x 40
 1208 x 1208 x 40
 1508 x 1508 x 40



Rechteck

Wahlweise linke oder rechte Ausführung
 Größe in mm (L x B x H)
 908 x 758 x 40
 908 x 808 x 40
 1008 x 808 x 40
 1008 x 908 x 40
 1208 x 808 x 40
 1208 x 908 x 40
 1208 x 1008 x 40

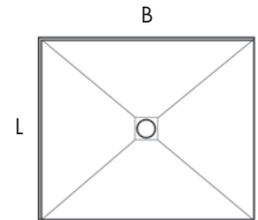
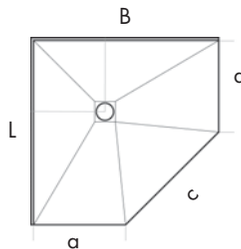


Abb. linke Ausführung

Fünfeck

Größe in mm (L x B x H)

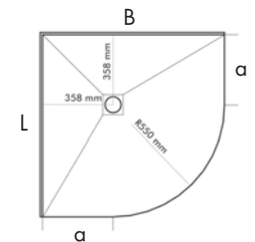
	a	c
908 x 908 x 40	450	636
1008 x 1008 x 40	500	707



Viertelkreis

R = 550 mm
 Größe in mm (L x B x H)

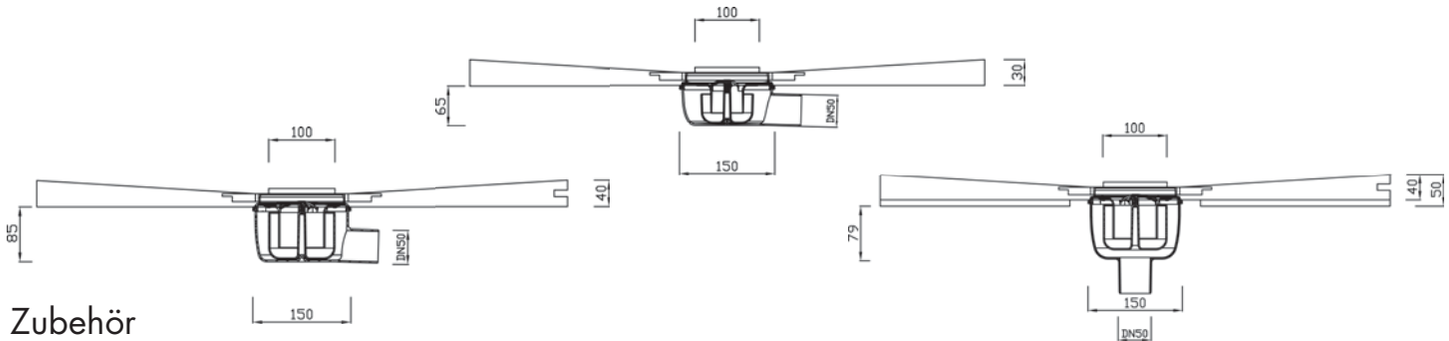
	a
908 x 908 x 40	350
1008 x 1008 x 40	450



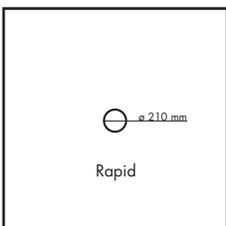
Bitte beachten Sie, dass sich das Nennmaß (Beispiel 908 x 908) durch Verzicht auf den angebrachten Wandanschluss (Dichtband und Dämmstreifen) auf das Maß 900 x 900 ändert

Basic Board Schnitt

Altbausanierungs Board



Zubehör



Basic Board Rapid

Unterbaublock (als Mörtelbett-Ersatz) zum Höhenausgleich unter dem Basic Board, aus Styrofoam. Beidseitig spezialbeschichtet, mit werkseitiger Ablaufaussparung. Passend lieferbar für alle o. g. Größen.
Materialstärken: 20, 30, 40, 50, 60, 80 mm

BaseTec Verlegeplatte NF

Zum Anschluss an Basic Board. Ermöglicht wasserdichten, trockenen Ausbau von Böden. Mit Nut und Feder ausgestattet ist einfaches, schnelles und sicheres Verarbeiten zulässt.
 Größe (L x B x H): 1250 x 600 x 40 mm, mit Trittschalldämmung 50 mm

Ihr Fachhändler



Stadur Produktions GmbH & Co. KG
 Ostereichen 2-4, 21714 Hammah, Germany
 Telefon +49 (0) 41 44-234-0
 Telefax +49 (0) 41 44-234-100
 E-Mail stadur@stadur.com
 Internet www.stadur.com