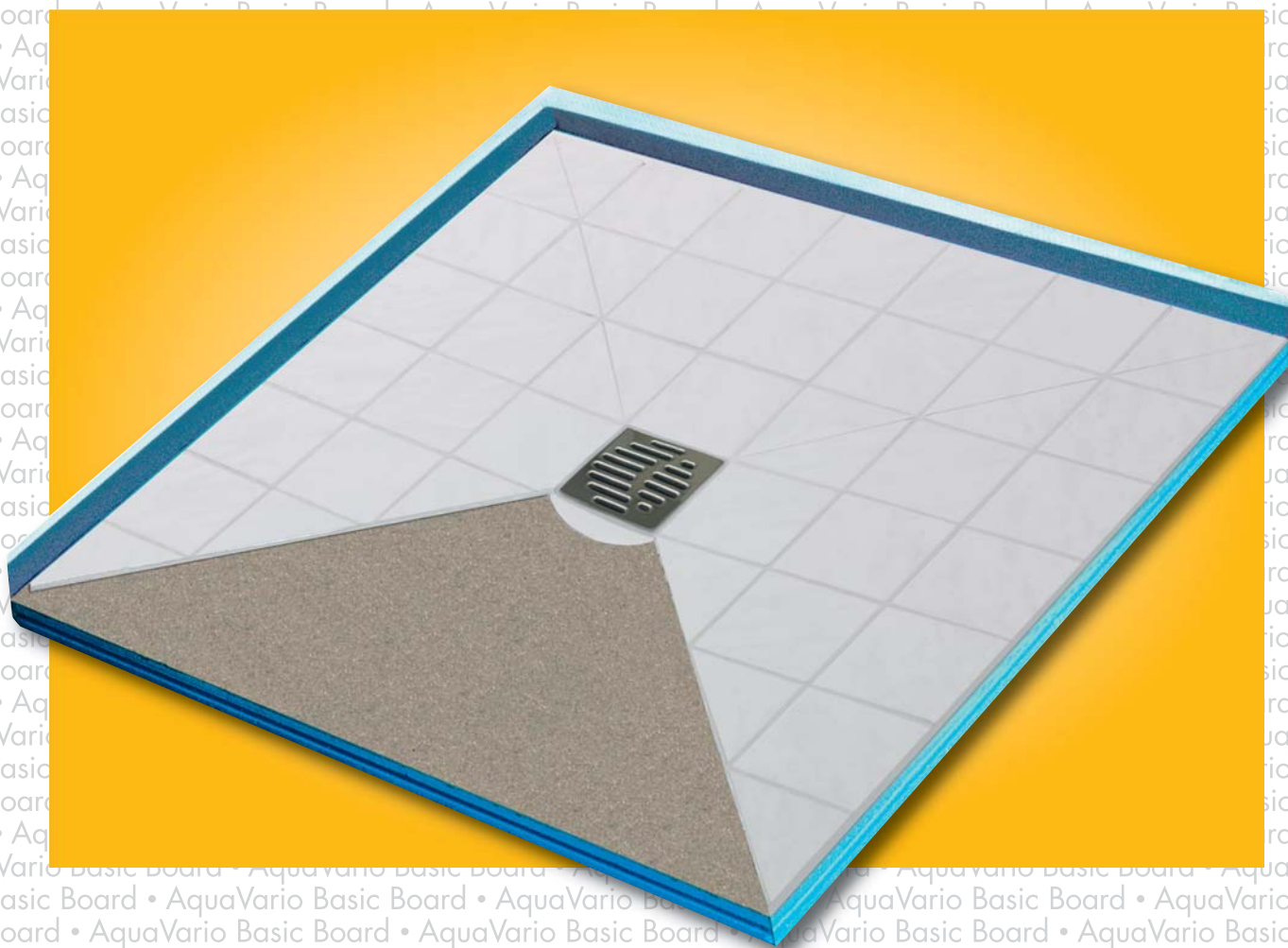


AquaVario

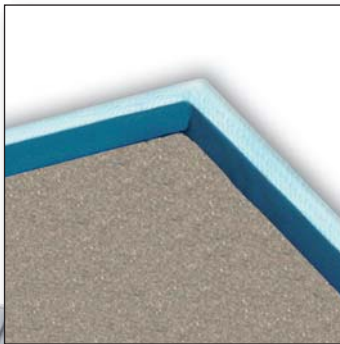
STADUR
Innovation und Systemlösungen

Made
in
Germany



Basic Board
Grenzenlos in Form und Fliese

- 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):

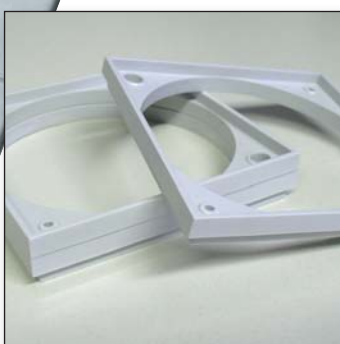
Der Ablauf ist werkseitig eingedichtet.

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.