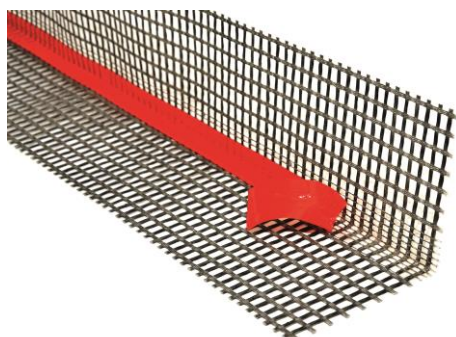




# HydraDrain®



## HydraDrain® PZW-SK Selbstklebender Panzerwinkel speziell für die Stufenausführung

HydraDrain® PZW-SK ist ein selbstklebender Panzerwinkel der speziell für die Stufenausführung mit HydraDrain® Flächendrainagematten entwickelt wurde. Dieser stabilisiert den Knickbereich der Stufe und verhindert dass Kleber die Drainkanäle verstopfen sowie bei höherer Wasserführung in den Drainkanälen keine rückwärtige Feuchtigkeit im Knickbereich austritt.

### Eigenschaften

- Höchste Ablaufleistung entlang der Stufe
- Höchste Druckfestigkeit für Begehbarkeit bei Verlegung
- Schnelle Verarbeitung - da selbstklebend
- Gewährleistet einen ungehinderten Durchlauf der Drainkanäle
- Kein zusätzliches Stufengitter als Bewehrung erforderlich
- Auch bei runden Stufen einsetzbar
- Rückseitige Feuchtigkeitssperre

### Anwendungsgebiet

- Für die feste Verlegung von keramischen Belägen im Dünnbett als Stufenausführung
- Für die feste Verlegung im Einkornmörtel
- Für die feste Verlegung mit dem dünnschichtigen Drainestrichsystem MortaColl® EPH 100 und DRK 2-3
- Kombinierbar mit allen HydraDrain® Flächendrainagen

### Technische Hinweise und Daten

Maschenöffnung:	Ca. 10,0 x 5,50 mm
Dicke:	0,95 mm (+/- 0,05 mm)
Material Gewebe:	Glasgittergewebe
Schenkel:	110 x 110 mm
Länge:	1200 mm

### Liefergrößen

1 Karton	10 Stück (12 lfm.)
----------	--------------------



**BAUSYSTEME**  
Mit Sicherheit innovativ.

# HydraDrain®

## Untergrundvorgaben und Verarbeitungshinweise

Bei der Verlegung sollte ein Gefälle von mindestens 1 % eingehalten werden. Bitte beachten Sie die Untergrundvorgaben der jeweiligen HydraDrain® Flächendrainage welche mit dem HydraDrain® PZW-SK kombiniert wird.

## Verlegekurzanleitung

1. Der HydraDrain® PZW-SK wird zuerst auf die geeignete Länge, mit Hilfe einer Schere oder eines Teppichmessers, angepasst.
2. Nun wird die Silikonfolie im selbstklebenden Bereich entfernt und der Panzerwinkel genau auf den 90° Knick der Stufe geklebt, sowohl in den Außen- als auch in den Innenknick. Bei Stufen länger als 1,20 m werden die Panzerwinkel Stoß aneinander gesetzt.
3. Nun kann der jeweilige weitere Systemaufbau erfolgen.

### STBS Bausysteme GmbH & Co.KG

Philipp-Reis-Straße 8  
64404 Bickenbach

**Telefon** +49 6257 99887-0

**Telefax** +49 6257 99887-29

**E-Mail** [info@stbs-bausysteme.de](mailto:info@stbs-bausysteme.de)



**BAUSYSTEME**  
Mit Sicherheit innovativ.

Die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsbereiche unserer Produkte sind sehr unterschiedlich. In den Technischen Datenblättern können wir nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien geben. Diese entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Planer und Verarbeiter sind verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Für Anwendungsfälle, die im Technischen Datenblättern nicht ausdrücklich genannt sind, sind Planer und Verarbeiter verpflichtet, die Anwendungstechnik von STBS® zu konsultieren. Verwendet der Verarbeiter das Produkt außerhalb des Anwendungsbereichs des Technischen Merkblatts, ohne vorher die Beratung der STBS® Anwendungstechnik einzuholen, haftet er für evtl. resultierende Schäden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. ä. können ohne Vorankündigung geändert werden und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar.

Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus, sofern Sie nicht als zur Anwendung mit unseren Produkten im System qualifiziert wurden. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen und stellen keine Garantien dar. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial wird nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit) gehaftet; etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt.