



BAUSYSTEME
Mit Sicherheit innovativ.

WatoRin® GEK 1250



WatoRin® GEK Blendenprofil und Gefälleprofil für Bodengleiche Duschen

WatoRin® GEK sind Edelstahl Profile, welche zur Verkleidung der Wandflächen und seitlichen Wangen von Bodengleichen Duschen dienen.


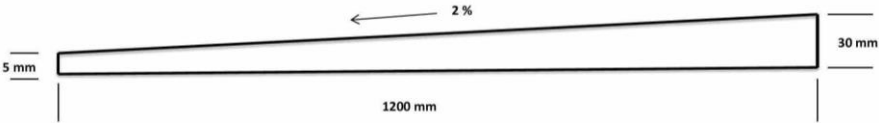
Eigenschaften

- Perfekt abgestimmt in Kombination mit den Duschrinnen WatoRin® SDR
- Ermöglicht perfekten Einbau - vorgegebenes exaktes Gefälle von 2%
- Verklebung mit MortaColl® FIX-MS ermöglicht schnellste Verlegung
- Aufwendige Gefälleschnitte der Bodenfliesen entfällt

Anwendungsgebiete

- Zum Einbau in privaten und öffentlichen Bodengleichen Duschen
- Zur sauberen Verkleidung der Wandflächen und seitlichen Wangen von Bodengleichen Duschen

Technische Hinweise und Daten

Material:	Edelstahl gebürstet
Länge:	1250 mm
Stärke:	2 mm
Produkte:	
WatoRin® GEK 1250/BP Blendenprofil	
WatoRin® GEK 1250/GP Gefälleprofil	



BAUSYSTEME

Mit Sicherheit innovativ.

WatoRin® GEK 1250

Verlegekurzanleitung

1. Nachdem der umfassende Bodenbelag des Duschbereichs verfließt wurde wird das WatoRin® GEK Gefälleprofil sowie das Blendenprofil auf die entsprechende Länge angepasst und mit MortaColl® FIX-MS Polymerkleber an den freien seitlichen Wangen der Estrichaussparung angeklebt.
2. Verfahren Sie dann wie üblich bei der Erstellung von Duschplätzen.

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



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 Technische Beratung von STBS® 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.