

**Prevista Pure**

Submittal Package

DE



**viega**

# Inhaltsverzeichnis

1	Produktgruppenbeschreibung	3
2	Zertifikate	4
3	Impressum	6

# Produktgruppenbeschreibung

Vorwandblöcke für den Nassbau (Massivwand). Einbaufertige Vorwandblöcke für teil- und raumhohe Vorwandkonstruktionen. Befestigung der Vorwandblöcke durch Ein- oder Ummauern. Integrierte Aussparungen für sicheren Verbund mit dem Mauerwerk. Reihenmontage mit Montageschiene möglich.

## **Vorwandblöcke für:**

WC, Bidet, Waschtisch, Urinal

## **Hinweis**

Die Nutzung des Systems für andere als die beschriebenen Einsatzbereiche und Medien muss mit Viega abgestimmt werden! Belastung: WC und Bidet 400 kg, Waschtisch und Urinal 150 kg, Stütz- und Haltegriffe 100 kg! Erfüllt die allgemeinen Anforderungen an den Brand- und Schallschutz. Detaillierte Informationen zu Brand- und Schallschutz erhalten Sie auf der Viega Website oder bei Ihrem Viega Ansprechpartner.

## **Viptool Software-Lösungen**

Software-Lösungen für Servicemanagement und Detailplanung der Viega Rohrleitungs-, Vorwand-, Spül- und Entwässerungstechnik.

Zur einfachen und schnellen Lösung konkreter Planungsaufgaben nutzen Sie die weiteren kostenlosen Web-Applikationen auf der Viega Website.

## **Betätigungsplatten-Konfigurator**

Web-Applikation zur einfachen und schnellen Bestimmung und Visualisierung der passenden Betätigungsplatte für die Badgestaltung.

## **Viega Praxiswissen Vorwandtechnik**

Gesetzliche und normative Grundlagen, sowie verschiedene Einsatzbereich der Viega Vorwandsysteme für den Trocken- und Nassbau finden Sie im Viega Praxiswissen Vorwandtechnik.








Darüber hinaus erfahren Sie mehr über die unterschiedlichen Produkte mit allen wissenswerten Details.



## **Änderungen und Irrtümer vorbehalten!**

Die aktuellen Z- und Einbaumaße sowie weitere technische Angaben sind der Viega Website zu entnehmen und vor dem Kauf, bei Planung, Bauausführung und Nutzung zu prüfen. Unsere Produkte werden kontinuierlich optimiert.

# Zertifikate

	<b>SAI Watermark Certificate of Conformity</b> Prevista
	<b>SAI Certificate of Conformity</b> 372:2020
	<b>LGA Zertifikat</b> WELL Klassifizierung Viega 3F "Prevista"
	<b>LGA Zertifikat</b> WELL Klassifizierung Viega 3H "Prevista"
VDMA	<b>WELL Water Efficiency Label Home</b> Prevista Spülkasten
VDMA	<b>WELL Water Efficiency Label Public</b> Prevista Spülkasten
	<b>WRAS Certificate</b> WC Dual Flush
	<b>WRAS Certificate</b> Concealed WC cistern
	<b>WRAS Certificate</b> Concealed WC cistern
	<b>WRAS Certificate</b> Compact type float operated valve
	<b>KIWA Product certificate</b> Flushing Cisterns Model Viega Prevista 3H, Prevista 3 L
	<b>KIWA Product Certificate</b> Float operated valve

	<p><b>ITB Certificate</b> Prevista</p>
---	--

# Impressum

**Viega GmbH & Co. KG**

Viega Platz 1  
57439 Attendorn  
info@vi

Viega GmbH & Co. KG, Sitz Attendorn, Amtsgericht Siegen HRA 9165; Komplementärinnen: Viega Management B.V. (Geschäftsführer: Michael Kl

Bei dem Submittal Package handelt es sich um unverbindliche Informationen, die Ihnen zur Verfügung gestellt werden. Alle Inhalte dieses Submittal Package werden mit großer Sorgfalt zusammengestellt. Dennoch können wir die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der Informationen nicht gewährleisten. Das Submittal Package wird bei einer Bestellung nicht Vertragsbestandteil.