

Viega Wandscheibenabdichtung

Erfüllt Normen und Erwartungen:
die systemübergreifende
Abdichtung und Dämmung.

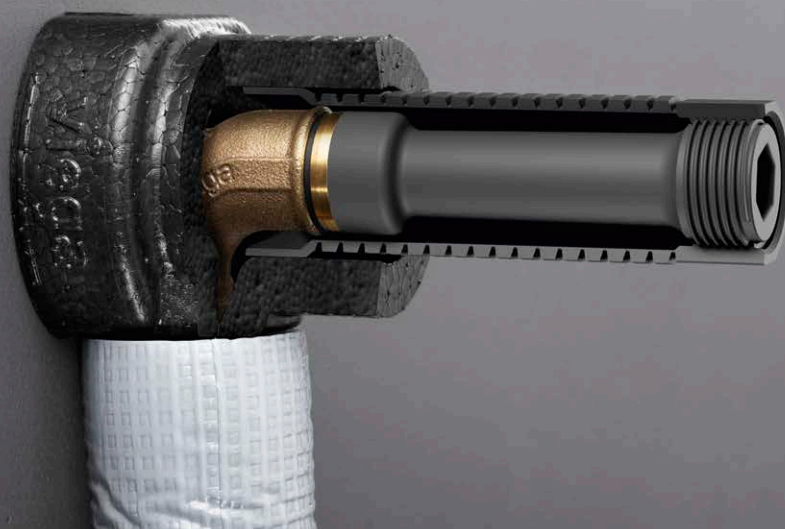


viega

Viega Wandscheibenabdichtung

DIE GEPRÜFTE LÖSUNG GEGEN WASSERAUSTRITT.

Sanitärräume und Bäder müssen gegen Feuchtigkeit geschützt werden, die ins Mauerwerk eindringen und Bauwerksschäden verursachen kann. Vor allem eine mangelhafte Abdichtung von Armaturenanschlüssen kann zu Wassereintritt führen. Mit der neuen Wandscheibenabdichtung stellt Viega nun eine besonders montagefreundliche und zuverlässige Lösung zur Verfügung.



Zuverlässige Abdichtung für Armaturenanschlüsse

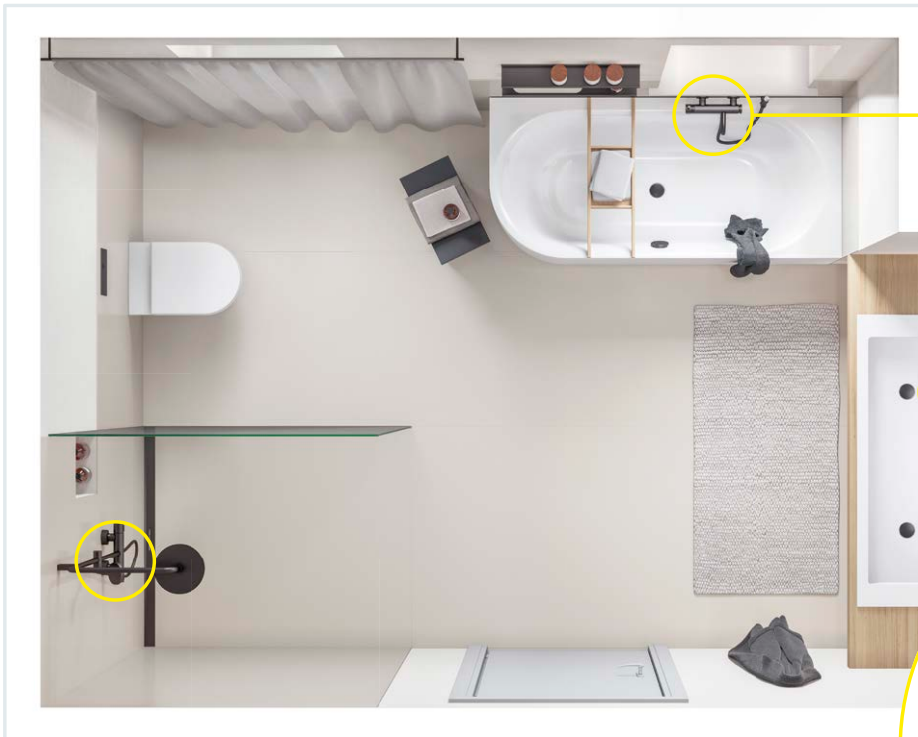
In der Praxis wurden Armaturenanschlüsse oft mit Silikon abgedichtet. Eine Lösung, die zeitaufwendig ist und nicht mehr den aktuellen Ausführungsvorschriften entspricht. Mit der neuen, besonders montagefreundlichen Wandscheibenabdichtung bietet Viega eine innovative Lösung, um Armaturenanschlüsse normgerecht und zeitsparend

abdichten. Ihre Zuverlässigkeit hat die neue Viega Wandscheibenabdichtung bereits in anspruchsvollen Dauerprüfungen bei einer unabhängigen Prüfstelle unter Beweis gestellt. Die Installation ist zügig erledigt, wovon Sie sich im Montagevideo überzeugen können: [viega.de/Wandscheibenabdichtung](https://www.viega.de/Wandscheibenabdichtung), [viega.at/Wandscheibenabdichtung](https://www.viega.at/Wandscheibenabdichtung)



VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Normerfüllung gemäß DIN 18534, geprüft durch Säurefließner-Vereinigung e. V.
- Geeignet für alle Viega Wandscheiben 1/2 Zoll
- Mögliche Undichtigkeiten zwischen Wandscheibe und Verlängerung werden nach außen abgeleitet, ohne ins Bauwerk zu gelangen
- Norm- und gesetzeskonforme Dämmung
- Robust und flexibel zugleich, Dichtelement ist untrennbar mit stabiler Hülse verbunden
- Keine verdeckten Verbindungen während der Dichtheitsprobe
- Geringe Bohrlochgrößen in der Fliese
- Wirksame Schallentkopplung
- Stabilisierende Wirkung auf Armaturenanschlüsse

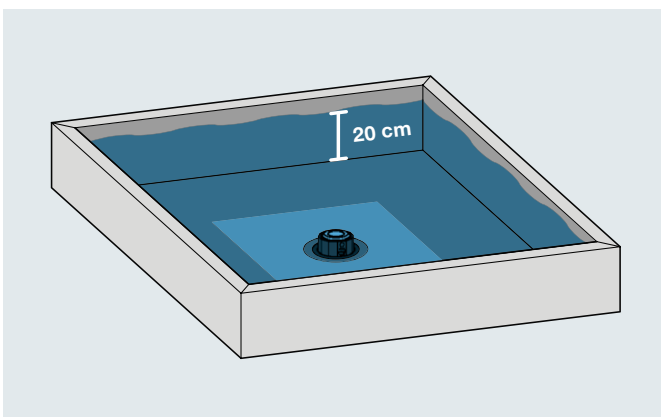


Normativ gefordert in Bereichen mit direkter Wassereinwirkung, jedoch auch an anderen Stellen ein zuverlässiger Beitrag zum Werterhalt. Unerkannte Undichtigkeiten an Hahnverlängerungen werden nach außen abgeleitet, ohne Schaden anzurichten.



Durchdachte Montage mit allen Viega Wandscheiben in ½ Zoll

Alle Komponenten sind in gewohnt hoher Viega Qualität gefertigt. Der langlebige und häufig wiederverwendbare Abdrückstopfen dient als Antrieb, um die Abdichthülse zentriert über das Gewinde der Wandscheibe zu schieben. Die Abdichthülse wird bei der Feininstallation mit wenigen Handgriffen gekürzt. Ein umlaufendes Einschneiden ist nicht erforderlich, was Zeit spart und den Fliesenbelag schont.



Normgerechte Dämmung trifft maßgeschneiderten Schallschutz

Ein fachgerechter Armaturenanschluss verbindet Feuchteschutz mit Schallschutz und berücksichtigt zugleich den Schutz des kalten Trinkwassers vor Erwärmung. Genau dies leisten die Viega Dämmhülsen. Dank ihrer Passgenauigkeit für gängige Viega Wandscheiben sparen sie nicht nur wertvolle Zeit bei der Montage. Sie wirken auch schallentkoppelnd, schützen kaltes Wasser vor Erwärmung und unterstützen damit den Erhalt der Trinkwassergüte. Zudem werden die Vorgaben des GEG (vormals EnEV) in Verbindung mit Warmwasserleitungen erfüllt. Durch das Entfernen des Schaumadapters ist die Dämmung ebenfalls für Anschlüsse geeignet, die nicht in die Verbundabdichtung integriert werden.

Mit Bravour bestanden: der Test der Säurefließner-Vereinigung e. V.

Die Viega Wandscheibenabdichtung wurde 28 Tage lang dauerhaft mit einer Wassersäule von 20 cm belastet. Ergebnis: kein Wasseraustritt in die Holzkonstruktion. Außerdem wurde ein direkter Beregnungstest ohne Chromrosette durchgeführt: 60 Sekunden mit 60 °C, eine Minute Pause, 60 Sekunden mit 10 °C. Auch nach 1.500 Wiederholungen war kein Wassereintritt in die Gipsplattenkonstruktion messbar.

Viega Wandscheibenabdichtung

DAS SORTIMENT.

Wandscheiben ohne Silikon oder andere Hilfsmittel dauerhaft dicht installieren: Mit dem Komplettsortiment der neuen Viega Wandscheibenabdichtung ist das kein Problem.



Modell 1517
Artikel 806 453



● Modell 1517.1
Artikel 806 460



Modell 1500
Artikel 806 477



Modell 1517.3
Artikel 814 670



Modell 1541.5
Artikel 812 294



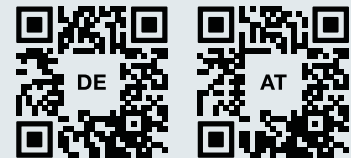
Modell 1541.7
Artikel 806 491



● Modell
1516.113
Artikel
100 766 (G 1/2)



[viega.de/Wandscheibenabdichtung](https://www.viega.de/Wandscheibenabdichtung)
[viega.at/Wandscheibenabdichtung](https://www.viega.at/Wandscheibenabdichtung)



Jetzt QR-Code scannen und alle Vorteile der Viega Wandscheibenabdichtung im Montagevideo ansehen.

Viega GmbH & Co. KG

Postfach 430/440
57428 Attendorn
Deutschland

Technische Beratung
Telefon +49 (0) 2722 61-1100
Telefax +49 (0) 2722 61-1101
service-technik@viega.de

Planungssoftware
Telefon +49 (0) 2722 61-1700
Telefax +49 (0) 2722 61-1701
service-software@viega.de

[viega.de](https://www.viega.de)

Viega GmbH

Palmsdorf 102
4864 Attersee am Attersee
Österreich

Technische Beratung
Telefon +43 (0) 7667 21080-80
Telefax +43 (0) 7667 21080-30
service-technik@viega.at

service-software@viega.at

[viega.at](https://www.viega.at)

