

DE

Gebrauchsanleitung

Viega Eco Plus Abdeckplatte



für Viega Eco Plus WC-Element Modell 8161.22

Modell
8356.8

Baujahr (ab)
07/2013

viega

Inhaltsverzeichnis

1	Über diese Gebrauchsanleitung	3
1.1	Zielgruppen	3
1.2	Kennzeichnung von Hinweisen	3
2	Produktinformation	4
2.1	Bestimmungsgemäße Verwendung	4
2.1.1	Einsatzbereiche	4
2.2	Produktbeschreibung	4
2.2.1	Übersicht	4
3	Handhabung	5
3.1	Montageinformationen	5
3.1.1	Einbaumaße	5
3.1.2	Benötigtes Werkzeug	5
3.2	Montage	6
3.2.1	Montage vorbereiten	6
3.2.2	Abdeckplatte montieren	8
3.2.3	Betätigungsnapf montieren	10
3.2.4	WC-Keramik montieren	13
3.2.5	Schutzaufkleber anbringen	14
3.3	Entsorgung	14

1 Über diese Gebrauchsanleitung

Für dieses Dokument bestehen Schutzrechte, weitere Informationen erhalten Sie unter viega.de/rechtshinweise.

1.1 Zielgruppen

Die Informationen in dieser Anleitung richten sich an folgende Personen- gruppen:

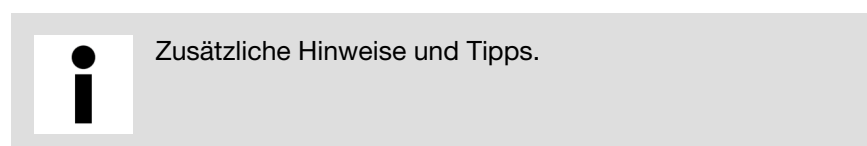
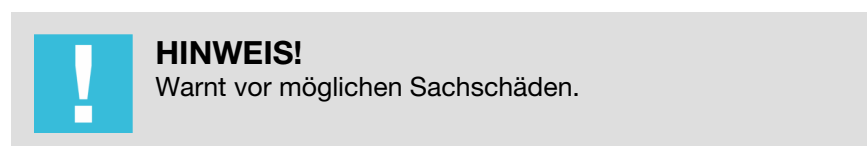
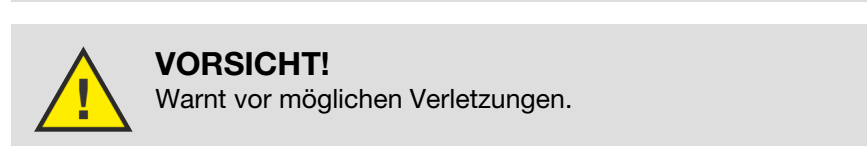
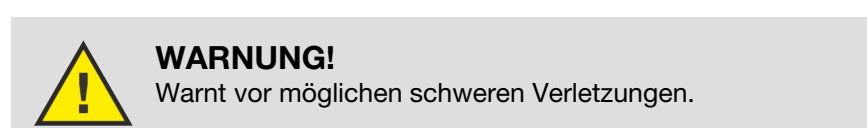
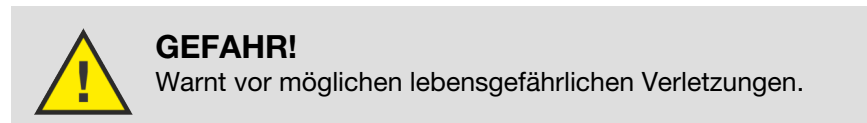
- Heizungs- und Sanitärfachkräfte bzw. unterwiesenes Fachpersonal

Für Personen, die nicht über die o. a. Ausbildung bzw. Qualifikation verfügen, sind Montage, Installation und gegebenenfalls Wartung dieses Produkts unzulässig. Diese Einschränkung gilt nicht für mögliche Hinweise zur Bedienung.

Der Einbau von Viega Produkten muss unter Einhaltung der allgemein anerkannten Regeln der Technik und der Viega Gebrauchsanleitungen erfolgen.

1.2 Kennzeichnung von Hinweisen

Warn- und Hinwestexte sind vom übrigen Text abgesetzt und durch entsprechende Piktogramme besonders gekennzeichnet.



2 Produktinformation

2.1 Bestimmungsgemäße Verwendung

2.1.1 Einsatzbereiche

Die Abdeckplatte ist ausschließlich geeignet für das höhenverstellbare Viega Eco Plus-WC-Element (Modell 8161.22).

2.2 Produktbeschreibung

2.2.1 Übersicht

Die Abdeckplatte (Glas) ist ausgestattet mit einem Druckknopf mit Rosette zur individuellen Höheneinstellung der WC-Keramik und WC-Anschlussgarnitur.

3 Handhabung

3.1 Montageinformationen

3.1.1 Einbaumaße

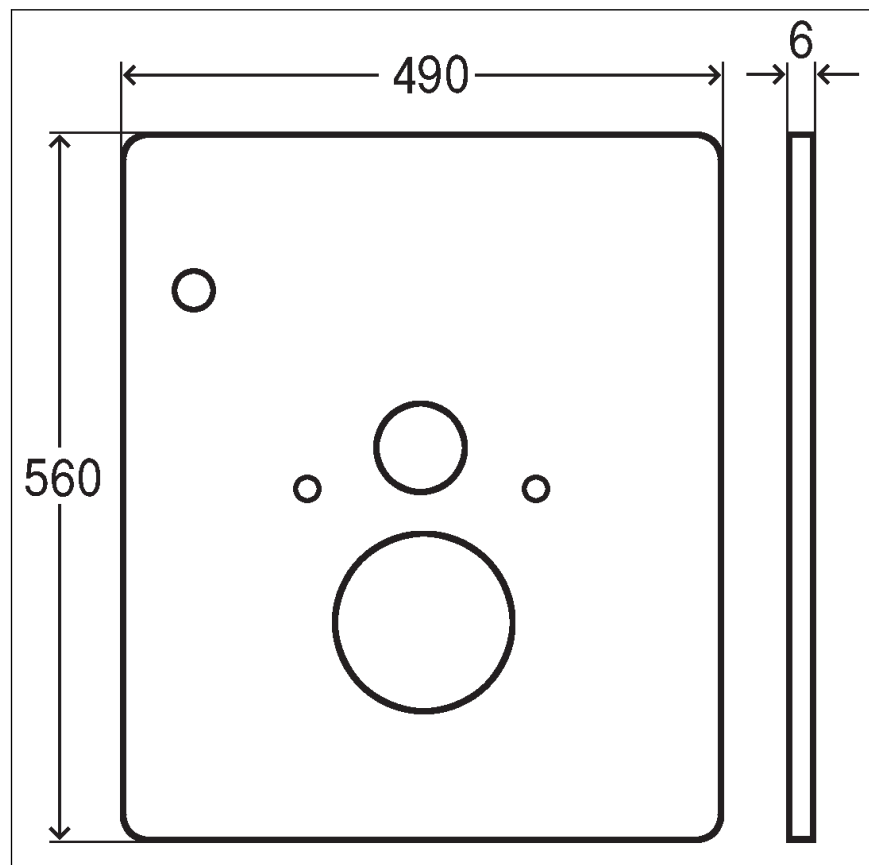


Abb. 1: Abmessungen Abdeckplatte Modell 8356.8

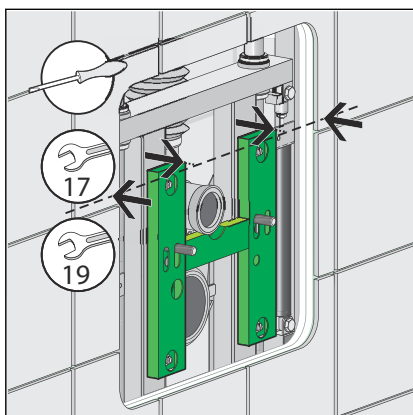
3.1.2 Benötigtes Werkzeug

Für die Montage werden folgende Werkzeuge benötigt:

- Maul- oder Ringschlüssel: 17 mm / 19 mm
- Steckschlüssel: 10 mm
- Innensechskantschlüssel: 5 mm
- Kreuzschlitz-Schraubendreher
- Schlitzschraubendreher
- Wasserwaage
- Messer (Cutter)
- Handsäge
- Silikonpresse

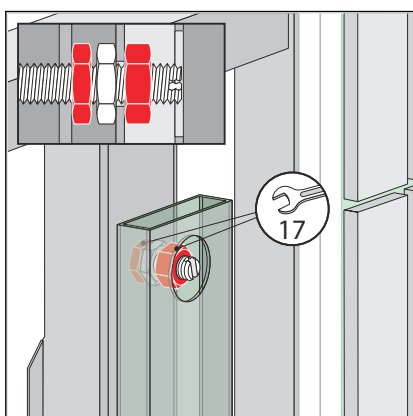
3.2 Montage

3.2.1 Montage vorbereiten

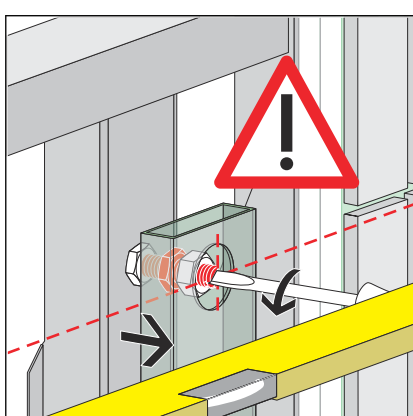


- Zunächst die Auflagefläche für die Abdeckplatte bündig zur fertigen Wandoberfläche montieren.

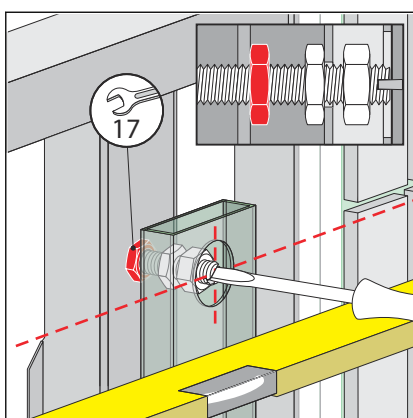
Anschließend vorgehen wie folgt:



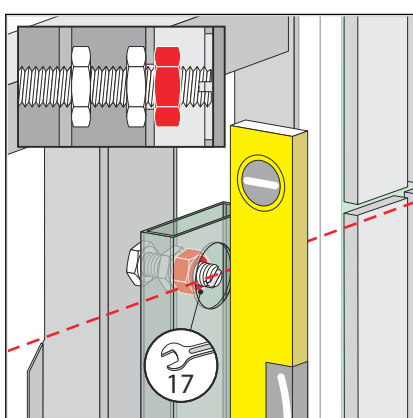
- Die vier Gewindemuttern auf dem Element lösen (SW 17).
- Die viervorderen Gewindemuttern auf den Schenkeln des H-Trägers lösen (Steckschlüssel SW 17).



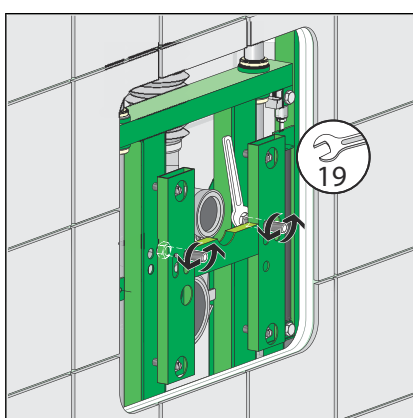
- Alle vier Punkte durch Ein- oder Herausdrehen der Gewindeschrauben bündig zur fertigen Wandoberfläche einstellen.
- Mit Wasserwaage kontrollieren.



- Hintere Gewindemuttern aller vier Punkte anziehen (SW 17), dabei Gewindestangen mit Schlitzschraubendreher fixieren.

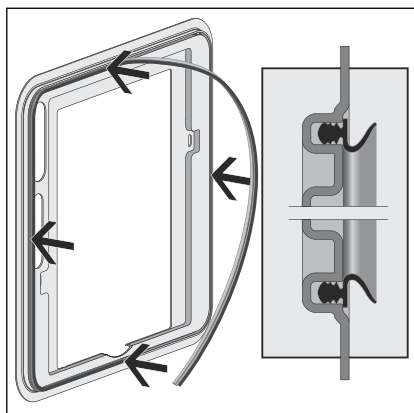


- Vordere Gewindemuttern an allen vier Punkten anziehen (SW 17).
- Bündigkeit kontrollieren.

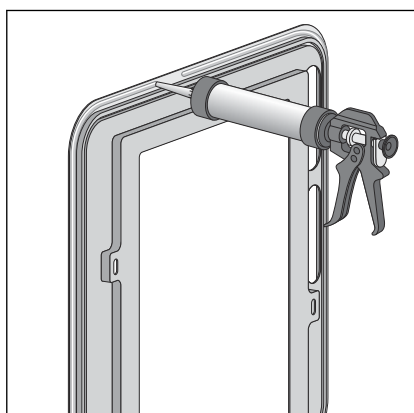


- Gewindestangen für WC-Element auf benötigtes Maß herausdrehen und mit Gewindemuttern kontern (SW 19).

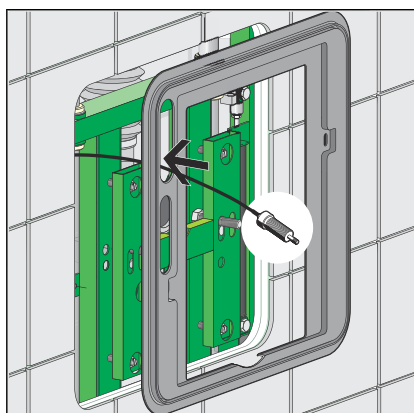
3.2.2 Abdeckplatte montieren



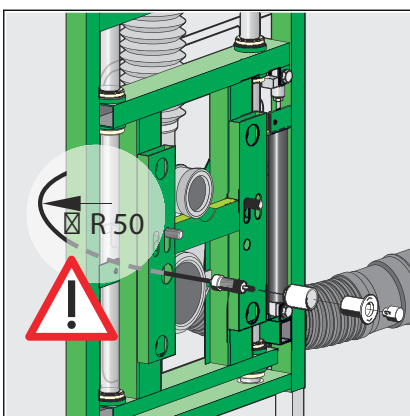
- Beiliegende Dichtung auf der Vorderseite in den Abdeckrahmen einlegen.



- Silikon auf die Rückseite des Abdeckrahmens auftragen.

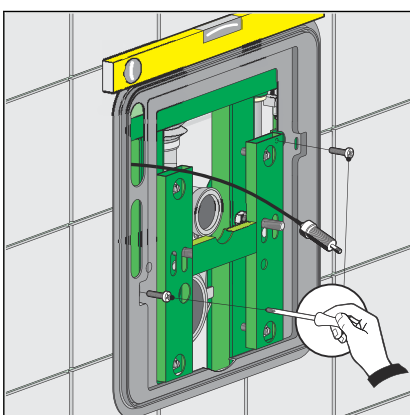


- Betätigungsseinheit durch den Abdeckrahmen nach vorn herausführen.

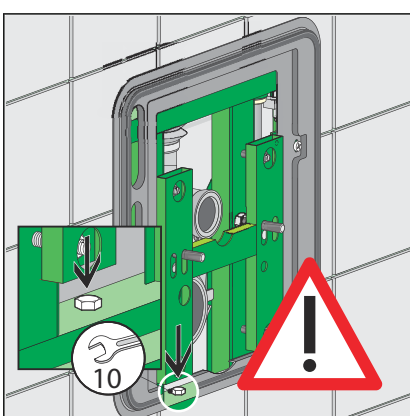


HINWEIS! Fehlfunktion durch Abknicken Bei einem geringeren Radius als 50 mm besteht die Gefahr des Abknickens und einer Fehlfunktion der Auslösung.

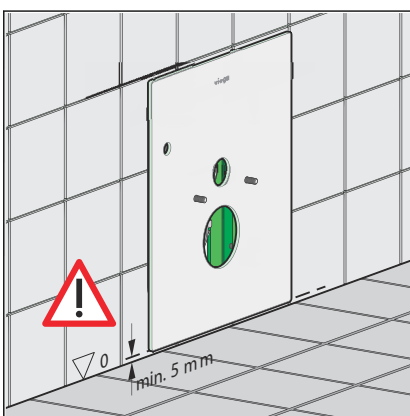
- Mindestradius 50 mm für die hydraulische Auslösung beachten.



- Abdeckrahmen ausrichten und mit beiliegenden Kreuzschlitzschrauben am WC-Element befestigen.

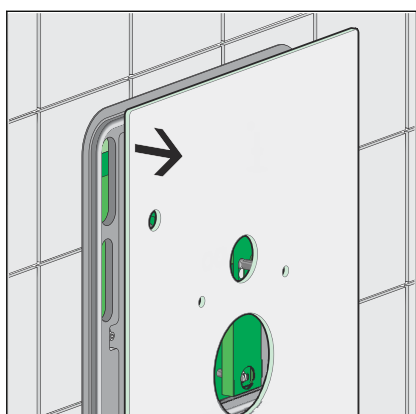


- Transportsicherung entfernen (SW 10).

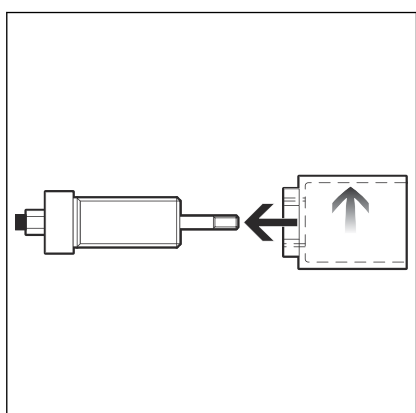


- Abdeckplatte aufsetzen.
- Mindestens 5 mm Abstand zwischen Unterkante Abdeckplatte und Oberkante Fertigfußboden beachten.
- Bei Unterschreiten der 5 mm den Hub der WC-Keramik begrenzen (siehe Gebrauchsanleitung der Gasdruckfeder Modell 8174).

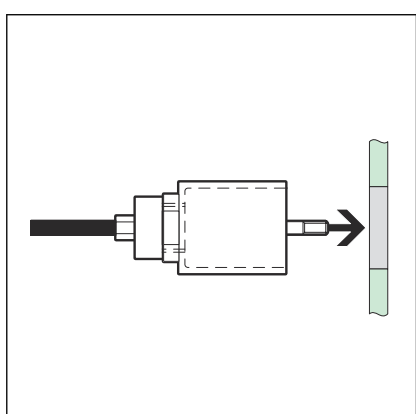
3.2.3 Betätigungsbutton montieren



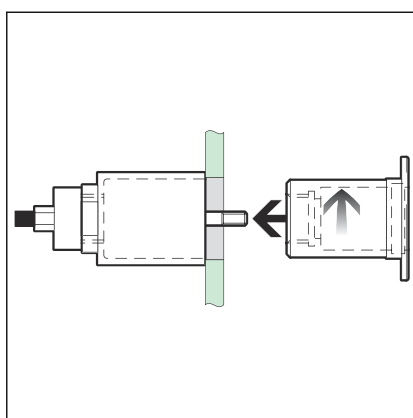
- Abdeckplatte abnehmen.
Mit Verpackungsecken schützen.



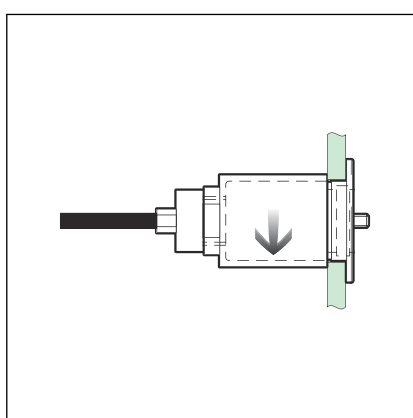
- Hülse bis zum Anschlag auf den Hydraulikzylinder schrauben.



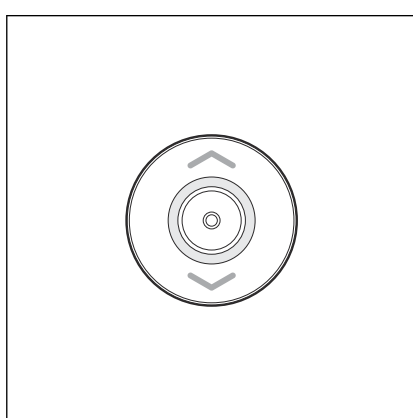
- Hydraulikzylinder von hinten durch die Öffnung der Abdeckplatte stecken.



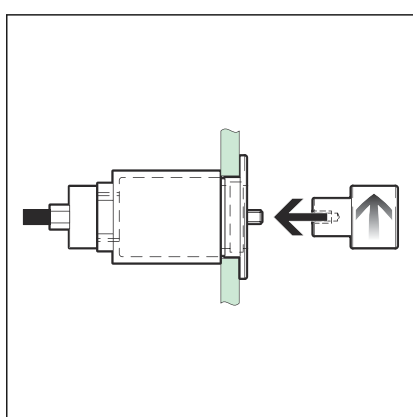
► Rosette von vorne durch die Abdeckplatte auf den Hydraulikzylinder schrauben.



► Hülse von der Rückseite gegenschrauben.

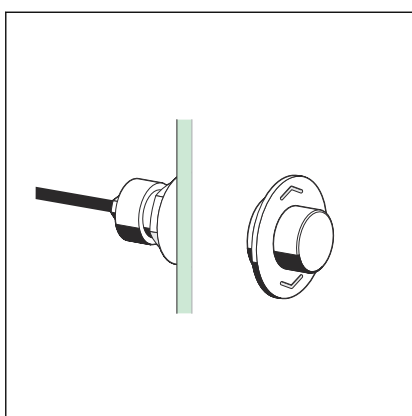


► Rosette mithilfe der Pfeilsymbole ausrichten.

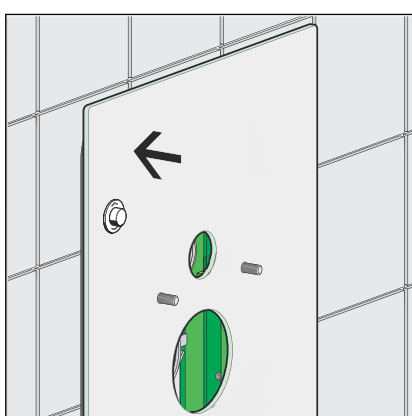


► Betätigungsnapf von vorne handfest auf den Hydraulikzylinder schrauben.

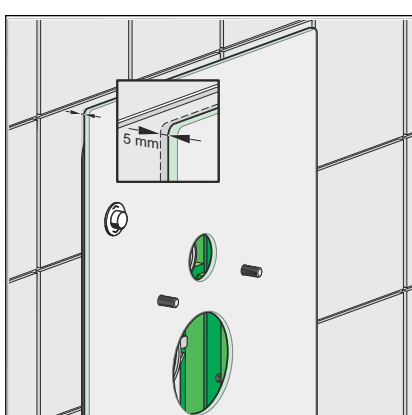
INFO! Knopf nicht mit Klebstoff o. ä. sichern.



► Der Betätigungsbutton ist montiert.



► Abdeckplatte auf das Element setzen.



INFO! Die Funktion der WC-Höhenverstellung ist bei zu geringem Spaltmaß nicht korrekt.

► Spaltmaß zwischen Wand und Abdeckplatte kontrollieren (mind. 5 mm).

3.2.4 WC-Keramik montieren



- Spül- und Ablaufrohrlänge anpassen.



HINWEIS! Abdeckplatte nicht als Unterlage verwenden!

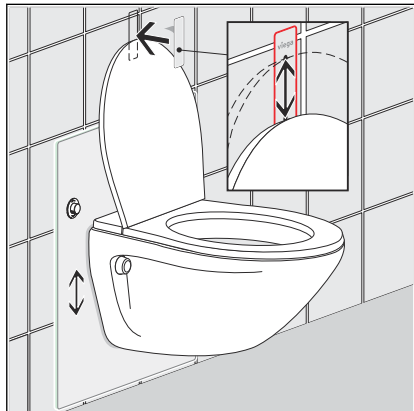
- Schalldämmplatte zuschneiden.



- WC-Keramik und Schalldämmplatte montieren.
- WC-Keramik ausrichten und fixieren.
- Spalt zwischen WC-Keramik und Abdeckplatte mit Silikon abdichten.

3.2.5 Schutzaufkleber anbringen

Je nach Ausführung des WC-Deckels kann es während der WC-Höhenverstellung zu Kontakten mit der Wand kommen. Das Anbringen des Schutzaufklebers verhindert Beschädigungen auf der Oberfläche im möglichen Kontaktbereich an der Wand und am WC-Deckel.



- ▶ Möglichen Kontaktbereich zwischen Wand und WC-Deckel an der Wand bestimmen.
- ▶ Möglichen Kontaktbereich an der Wand säubern.
- ▶ Schutzfolie von dem Schutzaufkleber entfernen und im möglichen Kontaktbereich anbringen.



Der Schutzaufkleber sollte an der Wand angebracht bleiben, um die Wand und den WC-Deckel bei weiteren Höhenverstellungen vor Beschädigungen an der Oberfläche zu schützen.

3.3 Entsorgung

Produkt und Verpackung in die jeweiligen Materialgruppen (z. B. Papier, Metalle, Kunststoffe oder Nichteisenmetalle) trennen und gemäß der national gültigen Gesetzgebung entsorgen.



Viega GmbH & Co. KG
service-technik@viega.de
viega.de

DE • 2022-08 • VPN140520

