

GEBERIT INSTALLATIONSSYSTEME

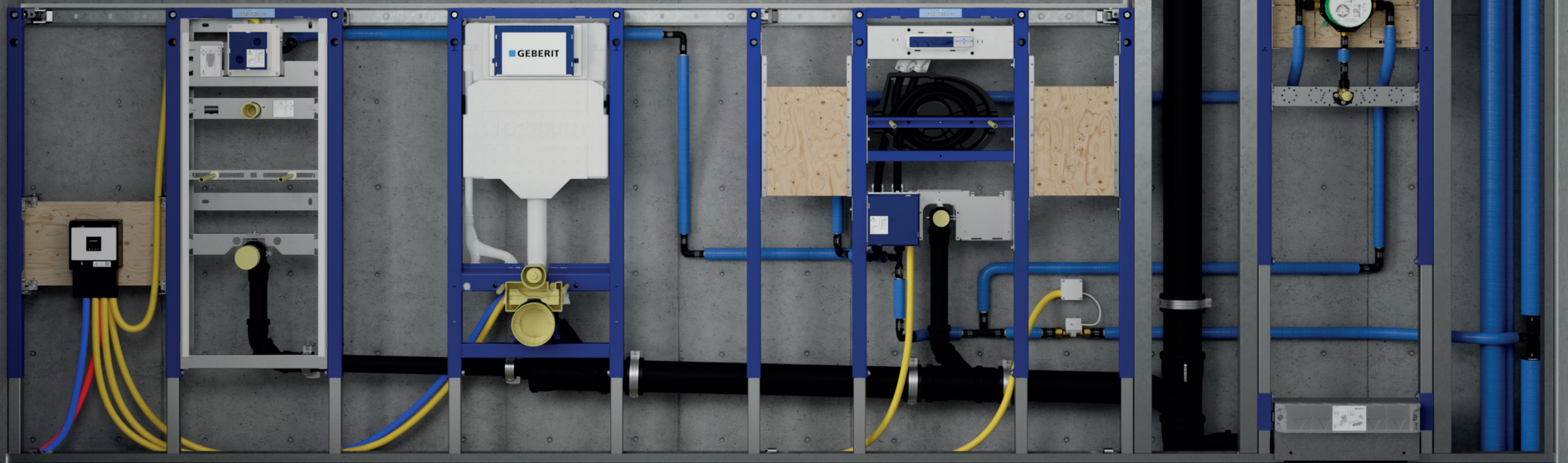
IMMER DIE RICHTIGE LÖSUNG

**KNOW
HOW**
INSTALLED



SO ENTSTEHEN SANITÄRRÄUME

Keine Einschränkungen bei der Raumgestaltung, rasche Installation auf der Baustelle, nur wenige Schnittstellen zu anderen Gewerken und ein optimales Preis-Leistungs-Verhältnis: Nicht weniger erwarten Kunden und Auftraggeber, wenn es um die Planung und Realisierung von Badezimmern und Toiletten geht. Mit den Geberit Installationssystemen haben Sie für jede Herausforderung die richtige Lösung.



INHALT

XX **GEBERIT GIS**
Universalkünstler für kreative und wirtschaftliche Badgestaltungen



XX **GEBERIT DUOFIX SYSTEMS**
Systemwände mit wenigen Zusatzteilen erstellen

XX **GEBERIT DUOFIX**
Vielseitige Installationselemente, millionenfach bewährt



XX **GEBERIT KOMBIFIX**
Einfache Montage im Massivbau

XX **FUNKTIONEN UND LÖSUNGEN**
Setzt Maßstäbe für die moderne WC-Installation



XX **GEBERIT PRODUKTSYSTEME**
Perfektes Zusammenspiel vor und hinter der Wand



XX **PLANEN MIT GEBERIT**
Tools und Services für effiziente Planungsprozesse

GEBERIT KNOW HOW

KOMPETENZ FÜR SICHERE SANITÄROBJEKTE



Mit hohen Investitionen in Forschung und Entwicklung ist Geberit europaweit die treibende Kraft für Innovationen in der Sanitärtechnik. Wir kombinieren zukunftsweisende Technologien mit umfassendem Know-how, um Sanitärprojekte besser planbar, schneller umsetzbar und flexibler zu machen. Verlassen Sie sich bei allen Geberit Installationssystemen auf Schall- und Brandschutzzulassungen, die Ihnen Sicherheit geben. Nutzen Sie unsere umfangreichen Beratungs- und Serviceleistungen sowie Unterlagen bei der Planung, Installation, Instandhaltung und Wartung. Hier bekommen Sie alles aus einer Hand!



SANITÄRRaumPLANUNG
Praxisorientierte Unterstützung und Systeme für die Planung und Umsetzung von Sanitärräumen



FEUCHTIGKEITSSCHUTZ
Spezielle Beplankungen, die für Feuchträume und hoch nässebeanspruchte Bereiche entwickelt und dauerhaft feuchtigkeitsbeständig sind



DIGITALES BAUEN
Marktspezifische BIM-Datenpakete in verschiedenen Formaten und kostenlose Nutzung der Planungssoftware Geberit ProPlanner



HYDRAULIK
Geberit beherrscht die Hydraulik des Wassers in einem Gebäude von der Trinkwasserversorgung über die Nutzung bis zur Entwässerung.



STATIK
Umfassende Statiktestverfahren im eigenen bauphysikalischen Labor für höchste Belastbarkeit



BRANDSCHUTZ
Brandschutzsysteme, mit denen Sanitärinstallationen den aktuellen Normen, Regeln und gesetzlichen Vorgaben entsprechen



ELEKTRONIK
Einfache Installation der Stromzufuhr und Elektronik für Sanitärapparate dank optimaler Vorrüstung mit der Geberit Power & Connect Box und sauberer Gewerketrennung



SCHALLSCHUTZ
Optimale Schallentkopplung der Systeme Geberit GIS und Duofix vom Gebäudekörper und real getestete Komplettsysteme aus Installationssystemen und Verrohrungen für viele Einbausituationen

www.geberit.xy/schallschutztool

DIE GANZE VIELFALT DER GEBERIT MONTAGEELEMENTE

Geberit Installationssysteme bieten eine beeindruckende Vielfalt an Montageelementen, die nahezu jede Bauaufgabe im Sanitärbereich meistern – vom privaten Badezimmer bis zum anspruchsvollen Grossprojekt, vom Neubau bis zur Renovierung.

FÜR ALLE SANITÄRGEGENSTÄNDE EINE PASSENDE LÖSUNG

Bidet – für jeden Sanitärgegenstand und jede Einbausituation gibt es das passende Installationssystem und das richtige Montageelement. Mit durchdachter Technik und flexiblen Kombinationsmöglichkeiten können auch komplexe Raumkonzepte mühelos umgesetzt werden.

FÜR PROJEKTE JEDER GRÖSSENORDNUNG

Vom Einzelement für Sanitärgegenstände über modulare Systeme bis zur industriellen Vorfertigung für grosse Projekte: Geberit ermöglicht eine effiziente, sichere und zukunftsorientierte Installation – unabhängig von Bauart und Projektgrösse.

- Für Wand-WCs Mit Sigma- und Omega-Spülkästen erhältlich
- Optional: Power & Connect Box, Geruchsabsaugung, Hygienespülung
- Auch in Kindergrössen erhältlich (Geberit Bambini)

- Für Wand-Bidets
- In den Höhen 82, 98 und 112 cm erhältlich

- Für Waschtische mit Standardarmaturen
- Statisch sichere Befestigung und Höhenausrichtung
- Für alle Waschtischgrössen
- Optional mit Funktionsbox
- Optional mit Unterputz-Siphon
- Optional mit Wasserzählerstrecke

- Für Waschtische mit Wandarmaturen
- Mit Traverse zur einfachen Montage von Geberit Wandarmaturen oder mit integrierter Montageplatte für Fremdarmaturen
- Für alle Waschtischgrössen
- Optional mit Funktionsbox
- Optional mit Unterputz-Siphon
- Optional für Wasserzählerstrecke

- Für Urinale aller Art
- Einfache Befestigung
- Optional mit Funktionsbox für manuelle und berührungslose Betätigung
- Optional mit Stromanschluss

- Für Duschen aller Art
- Mit Wandablauf Optional mit Traversen oder Montageplatten für die Montage von Duscharmaturen



↑ MONTAGEELEMENTE FÜR WCS*

↑ MONTAGEELEMENT FÜR BIDETS*

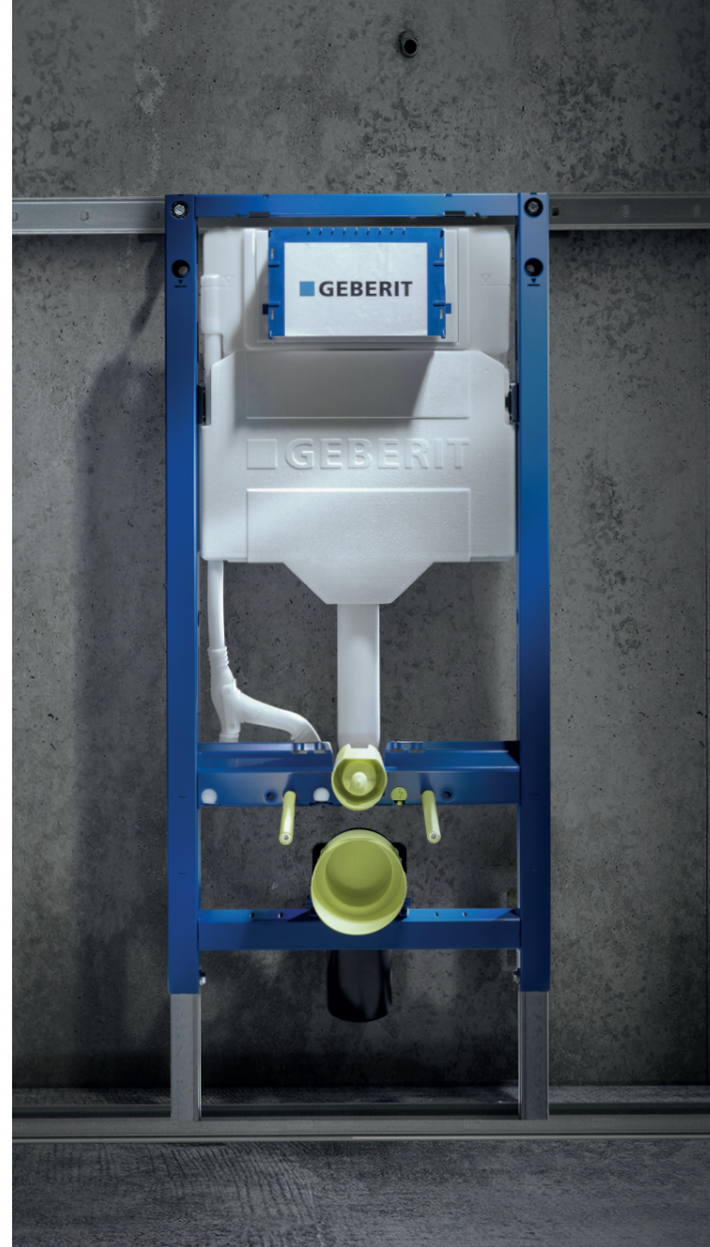
↑ MONTAGEELEMENT FÜR WASCHTISCHE*

↑ MONTAGEELEMENTE FÜR WANDARMATUREN*

↑ MONTAGEELEMENTE FÜR URINALE*

↑ MONTAGEELEMENTE FÜR DUSCHEN

* Auch mit Geberit Kombifix erhältlich.



GEBERIT GIS

UNIVERSAL- KÜNSTLER

SYSTEMWAND

- Optimal geeignet für die Vorfertigung
- Flexibilität für jede kreative Badgestaltung
- Werkzeuglose Verbindungstechnik für schnelle und einfache Montage
- Anschlüsse für alle Sanitärgegenstände

GEBERIT DUOFIX SYSTEM

SYSTEM- GENIE

SYSTEMWAND

- Ideal für unterschiedliche Baddesigns
- Aus Duofix-Elementen mit wenigen Zusatzteilen komplette Sanitärwände erstellen
- Einfache Ein-Mann-Montage
- Vorwände und Trennwände, teil- und raumhoch

GEBERIT DUOFIX ELEMENTE

TROCKENBAU- TALENT

METALL- ODER HOLZTRÄGER

- Einzelement für Installation in Trockenbauwände
- Montageelemente für alle Sanitärapparate und so gut wie jede Einbausituation
- Clevere Montagedetails für einfache und sichere Installationen in jeder Bausituation

GEBERIT KOMBIFIX

MASSIVBAU- KLASSIKER

ZIEGEL- ODER BETONWAND

- Einfache Installation für Nassbau und Massivbau
- Umfassendes Sortiment für alle wichtigen Sanitärgegenstände
- Einfache Montage in nur vier Schritten



GEBERIT GIS

KREATIVE

Das Installationssystem Geberit GIS macht kreative Badgestaltungen schnell, einfach und wirtschaftlich. Aus freistehenden Sanitärwänden, halbhoher Raumteilern, raumhohen oder teilhohen Vorwänden, Nischen und Ablagen lassen sich einzigartige Badezimmer und Insellösungen entwerfen und umsetzen. Zur schnellen Installation im Objektgeschäft stehen industriell vor- gefertigte raumhohe Module für alle Sanitärapparate bereit. Schall- und Brandschutz nach den aktuellen Regelwerken sind bereits eingebaut.

www.geberit.xy/gis

FERTIGE SANITÄRWÄNDE IN WENIGEN SCHRITTEN

Geberit GIS ist ein universelles Installationssystem, das sich sehr flexibel im Neubau, in der Modernisierung und Sanierung von Objekten jeder Grössenordnung einsetzen lässt. Mit der Systemtechnik von Geberit GIS kann ein Installateur alleine in wenigen Schritten aus Tragsystem, Montageelementen und Systembeplankung befliesbare Sanitärregister erstellen.

Industriell vorgefertigte Elemente beschleunigen die Arbeit in Bädern mit gleichen Grundrissen und Ausstattungen in Grossprojekten.



GEBERIT GIS-/ DUOFIX RECHNER*

In wenigen Schritten online komplette Sanitärwände mit den Installationssystemen Geberit GIS oder Duofix erstellen:

www.geberit.xy/gis-duofix-rechner

*Auch in der App Geberit Pro unter Tools zu finden.



↑ Werkzeuglose Montage mit lösbaren Profilverbindern.



↑ Schnelle und sichere Fixierung und einfache Höhenanpassung der Montageelemente ohne Werkzeug.

SCHNELLE MONTAGE, EINFACHE VORFERTIGUNG

Das flexible Installationssystem lässt sich äusserst vielseitig auslegen – als Vorwand oder selbsttragende Trennwand, als Insellösung ohne Verbindung zu Wänden, unter Dachschrägen oder bei Nischeneinbauten. Ein umfangreiches Zubehör-Sortiment bietet passende Lösungen für so gut wie alle Anwendungen und Bausituationen. Sowohl bei der Montage auf der Baustelle als auch bei Vorfertigungen in der Werkstatt oder in der industriellen Vorfertigung zeigt Geberit GIS seine Stärken.

GEBERIT GIS SYSTEMBEPLANKUNG

Die Geberit GIS Systembeplankung gibt Sicherheit für Feuchträume und hoch nässebeanspruchte Bereiche wie etwa Reihenduschen.

- Kern- und kartonimprägnierte Gipskarton-Paneele für normale Nässebeanspruchung
- Aquapaneel Pro für hoch nässebeanspruchte Bereiche

- Flexibles System – auch für ausgefallene Bausituationen
- Rascher Einbau mit durchdachter Verbindungstechnik
- Einfacher Ausgleich von Bautoleranzen
- Zuverlässige Schallentkopplung
- Hohe Kalkulationssicherheit bei Material und Arbeitszeit
- Vielseitige Möglichkeiten zur Vorfertigung



↑ Wirksame Schallentkopplung von Tragsystem und Baukörper durch Kork-Schalldämmplatten

← Clevere Montagetails, wie die tiefenverstellbare Rohrschelle, erleichtern die Anpassung an Bautoleranzen.



GEBERIT DUOFIX SYSTEM

MIT WENIGEN ZUSATZTEILEN ZUR SYSTEM- WAND

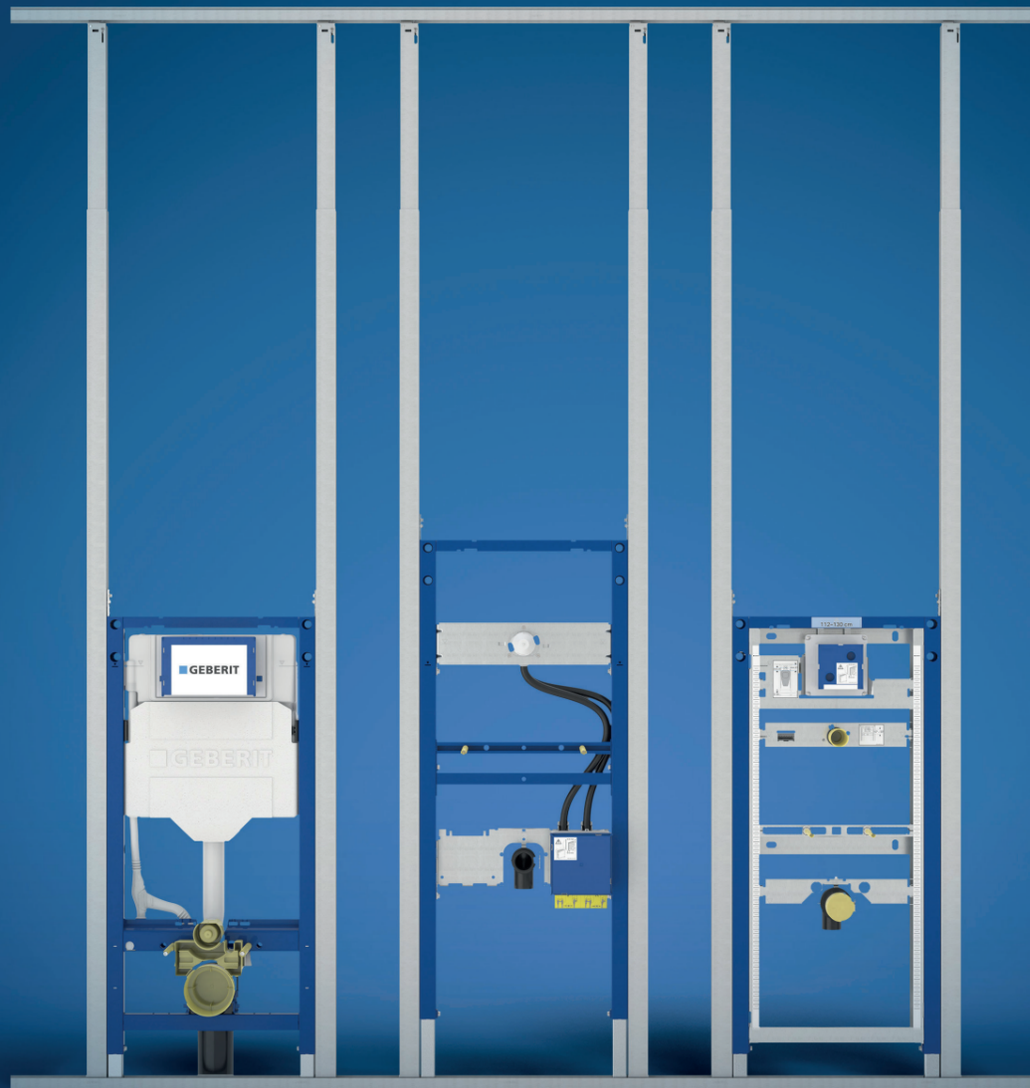
Die Geberit Duofix Systemwand macht schnelle, saubere und effiziente Badinstallationen im Neubau und in der Modernisierung möglich. Mit nur wenigen Zusatzteilen lassen sich mit minimalem Aufwand Trockenbauwände erstellen, die hohen statischen Anforderungen gerecht werden. Schnittstellen zu anderen Gewerken entfallen. Das neue Duofix Montageelement macht die Installation im System nochmals einfacher.

www.geberit.xy/duofix

GEBERIT DUOFIX SYSTEM

GESTALTUNGSFREIHEIT IM TROCKENBAU

Die Geberit Duofix Systemwand eignet sich im Trockenbau für eine Vielzahl von Bausituationen und Planungsvarianten. Ihr Einsatz ist mit geringem zusätzlichem Planungs- und Ausschreibungsaufwand verbunden.



↑
Geberit Duofix Dämm- und Trennstreifen anbringen und Systemschienen in Boden und Decke verankern.

SYSTEMWÄNDE EINFACH PLANEN UND FLEXIBEL UMSETZEN

Teil- und raumhohe Vorwände und Trennwände, Deckenabsenkungen oder Anbindung an Dachschrägen: Geberit Duofix System ist gut planbar und als Eingewerkelösung in Ein-Mann-Montage mit geringem Werkzeugeinsatz umsetzbar. So haben Sie gängige ebenso wie komplexe Bausituationen im Neubau und im Bestand perfekt im Griff.

SAUBERE RENOVIERUNGEN

Die Vorteile des Systems bewähren sich auch bei Renovierungen in bewohnten Häusern. Sie verursachen wenig Schmutz und Lärm, führen zu kurzen Bauzeiten und senken den Koordinationsaufwand durch weniger Gewerkeschnittstellen.

OPTIMALE SCHALLENTKOPPLUNG

Durch die ausgezeichneten statischen Eigenschaften kann die Duofix Systemwand bei raumhohen Installationen ohne Aussteifung zur rückwärtigen Wand eingebaut werden. Dadurch erzielt sie eine hervorragende Schallentkopplung.



GEBERIT GIS/DUOFIX RECHNER*

In wenigen Schritten online komplette Sanitärwände mit den Installationssystemen Geberit GIS oder Duofix erstellen:

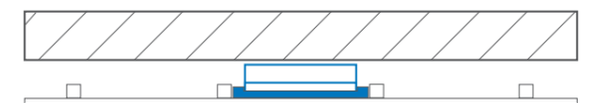
www.geberit.xy/gis-duofix-rechner

* Auch in der App Geberit Pro unter Tools zu finden.



↑
Praktisch: Auszug für seitliche Ständerbefestigung.

- Brand-, Schall- und Feuchteschutz sowie geprüfte Statik
- Komplettlösung aus einer Hand
- Raumhohe und teilhohe Installations-Vorwände
- Raumabschliessende Installations-Trennwände
- Freie Anordnung von Sanitärgegenständen in aneinander angrenzenden Sanitärräumen



↑
Systemvorwand ohne Aussteifung zur rückwärtigen Wand, daher schallentkoppelt.



↑
Montageelemente lassen sich beidseitig frei platzieren.

GEBERIT DUOFIX IM SYSTEM

Mit Liebe zum Detail und den Erfahrungen unserer Kunden aus der Baupraxis entwickelt Geberit das Duofix System stetig weiter. Viele clevere und grossteils werkzeuglose Montagetechniken erleichtern die tägliche Arbeit und beschleunigen Bauabläufe.

**JETZT NOCH SCHNELLER,
EINFACHER UND
FLEXIBLER ZU MONTIEREN**
Mit Systemschiene und -ständer

GEBERIT DUOFIX MONTAGE: MEHR FLEXIBILITÄT



1 SYSTEMWANDANKER MIT DREHFIXIERUNG
Über eine 45°-Drehung wird der Wandanker werkzeuglos in der Systemschiene kraftschlüssig fixiert.



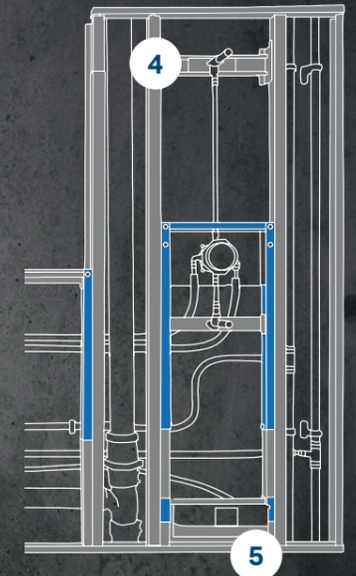
2 EINFACH EINKLICKBARE FÜSSE
Kein Bohren und Schrauben! Schnelles und werkzeugloses Einrasten der Füße in die Duofix Systemschiene.



3 DUOFIX SYSTEMSCHIENE ALS BEPLANKUNGS-AUFNAHME
Optionale Beplankungsaufnahme mit Systemschiene und Systemwinkel zwischen den Elementen.



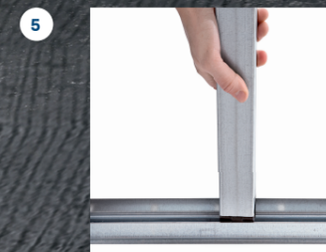
→
RAUMHOHE WÄNDE
Aus den Systemschienen und ausziehbaren Systemständern lassen sich schnell, einfach und weitgehend werkzeuglos raumhohe Wände erstellen.



GEBERIT DUOFIX SYSTEMWAND: MIT WENIGEN HANDGRIFFEN



4 EINDREHEN
Der Systemständer wird in der Deckenschiene durch eine 45°-Drehung fixiert.



5 AUSZIEHEN
Der an der Deckenschiene hängende Systemständer wird ausgezogen und in die untere Systemschiene werkzeuglos eingeklickt.

GEBERIT DUOFIX ELEMENTE

UNIVERSAL- TALENTE FÜR DEN TROCKENBAU

Ob Vorwand- oder Inwandinstallation, das bewährte Installationssystem Geberit Duofix umfasst ein breites Sortiment an selbsttragenden Montageelementen für alle gängigen Sanitärapparate. Es bietet eine Vielzahl von Elementen für spezielle Anforderungen und Einbausituationen.

www.geberit.xy/duofix

GEBERIT DUOFIX ELEMENTE

VIELSEITIG FÜR FAST JEDE BAUSITUATION

Das Geberit Duofix WC-Installationselement wurde bereits millionenfach verbaut und bewährt sich seit Jahrzehnten. Geberit entwickelt den Duofix kontinuierlich weiter. Dabei fließen die Anregungen der Installateure ebenso ein wie die neuesten Erkenntnisse aus der Hydraulik und Montagetechnik. So erhalten unsere Kunden immer die optimale Spültechnologie für heute und morgen.



↑ Geberit Duofix Element für Waschtische

↑ Geberit Duofix Element für WCs

↑ Geberit Duofix Element für Wandablauf



↑ Höhenverstellbare Füße und falls nötig Fussverlängerungen erleichtern Anpassungen an unterschiedliche Fussbodenaufbauten.



↑ Durchschraubbare Gewindestangen auch beim Waschtischelement verhindern das nachträgliche Ablängen.

UNIVERSELL FÜR ALLE SANITÄRGEGENSTÄNDE

Mit Geberit Duofix steht Sanitärinstallateuren und Planern eine umfassende Palette universell einsetzbarer selbsttragender Installationselemente zur Verfügung. Sie bietet passende Lösungen für alltägliche Installationen sowie für aussergewöhnliche Bausituationen.

PRAXISERPROBTE UND INNOVATIVE MONTAGE

Mit neuesten Erkenntnissen aus der Baupraxis weiterentwickelte Montagetechniken bieten vielfältige Arbeitserleichterungen und Einstellmöglichkeiten. Sie vereinfachen und beschleunigen die Installation. Die Duofix Montageelemente sind ab Werk so vorbereitet, dass sie rasch montiert und mit Wasser-, Abwasser- und ggf. Stromanschlüssen verbunden werden können.

- Universell einsetzbare Einzel-elemente für den Trockenbau
- Zu kompletten Vor- und Trennwandinstallationen erweiterbar
- Maximale Gestaltungsfreiheit aufgrund schlanker Konstruktion
- Optimale Schallentkopplung
- Viele clevere Montagetails

>60

JAHRE
UNTERPUTZ-
SPÜLTECHNOLOGIE



MILLIONENFACH
INSTALLIERT

50

JAHRE
ERSATZTEIL-
VERFÜGBARKEIT*



DAS HERZSTÜCK
DES GEBERIT
WC-SYSTEMS

* Die Garantiebestimmungen finden Sie unter www.geberit.ch/garantie

GEBERIT DUOFIX IM DETAIL

FÜR FAST JEDE INSTALLATIONSSITUATION

- 1 AUSZUG FÜR SEITLICHE STÄNDERBEFESTIGUNG**
Herausziehbare Seitenbefestigung am oberen Rahmenende zur Montage an vertikale Ständer bei raumhohen Anwendungen.
- 2 ALTERNATIVE POSITION FÜR WANDANKER**
Zwei zusätzliche Befestigungslöcher für Wandanker, um ihre Position an die baulichen Gegebenheiten anzupassen, z. B. bei Hindernissen oder Leitungen in der Wand.
- 3 GEEIGNET FÜR 25 CM FUSSBODENAUFBAU**
Ausziehbare Fussstützen mit grösserem Verstellbereich.
- 4 CLEVERES DESIGN DER FUSSPLATTE**
Die Fussplatte kann dank einem Hohlraum auch über Befestigungsschrauben der Bodenschiene montiert werden, ohne dass der Schraubenkopf ein Hindernis darstellt.
- 5 GEEIGNET FÜR WC-KERAMIKEN BIS ZU 70 CM**
Optimierte Form der Rahmengeometrie ermöglicht die stabile Montage aller Arten von Wand-WCs bis zu einer Ausladung von 70 cm.

OPTIMIERTE HYDRAULIK

- 6 WASSERSPARENDES SPÜLVENTIL**
Beim Typ 212 Spülventil kann die Wassermenge eingestellt werden. Über die Drossel lässt sich die Geschwindigkeit des Spülstroms auf die WC-Keramik abstimmen.
- 7 LEISES FÜLLVENTIL**
Das Typ 383 Füllventil sorgt für ein gleichmässiges und schnelles Befüllen bei minimaler Geräuschemission.



EINFACHE HANDHABUNG

- 8 ZUSÄTZLICHE MARKIERUNGEN**
Markierungen am blauen Rahmen erleichtern die Messung für die Mitte der Gewindestangen und des Anschlussbogens.
- 9 SCHRAUBEN MIT INNENSECHSRUND**
Schrauben mit Innensechsrund (TX) bieten eine zusätzliche Werkzeugauswahl bei der Arbeit mit dem Akkuschrauber.
- 10 EINFACH VERSTELLBARE ROHRSCHELLE**
Die Rohrschelle lässt sich durch Verschieben leicht an die Position des Anschlussbogens anpassen, damit dieser spannungsfrei montiert werden kann.
- 11 EINFACH MONTIERBARE FUSSVERLÄNGERUNGEN**
Neue Fussverlängerungen, die einfach an die vorhandenen Fussstützen montiert werden. So müssen diese nicht mehr entsorgt werden.

GEBERIT DUOFIX SYSTEM

In wenigen Schritten zur Systemwand. Mit nur zwei Zusatzteilen lassen sich in wenigen Schritten komplette, statisch tragende Systemwände erstellen.

Mehr dazu auf [Seite 21](#).

CO₂-REDUKTION



Dank durchdachtem Design, dem Einsatz von weniger Material und der Verwendung von Ökostrom in der Herstellung verursacht jedes neue Duofix Element für Wand-WC 10 Prozent weniger CO₂-Emissionen als sein Vorgänger.



GEBERIT KOMBIFIX

BEWÄHRTER KLASSIKER FÜR DEN MASSIVBAU

Die Installationselemente Geberit Kombifix sind für den Einsatz im Massivbau und Nassbau konzipiert. Sie überzeugen durch einfache Montage und hohe Vielseitigkeit.

www.geberit.xy/kombifix

GEBERIT KOMBIFIX

SCHNELLE KOMPLETTMONTAGE IN WENIGEN SCHRITTEN

Geberit Kombifix Installationselemente bieten dauerhaft hohe Funktionssicherheit. Zur Verfügung steht ein grosses Sortiment für alle Sanitärelemente. Umfangreiches Zubehör wie Schallschutzset und Ablaufanschlussbogen sind verfügbar. Sie erleichtern die schnelle und komplette Installation auf der Baustelle.



Die Befestigungspunkte am unteren Ende lassen sich variabel nutzen und in der Tiefe verstellen.
↓



↑
Gewindestangen im Installationselement werden auf die erforderliche Länge eingedreht und mit einer Mutter fixiert.



↑
Die obere Befestigung des Kombifix-Elements erfolgt über ausklappbare Laschen.

KOMPLETTSORTIMENT FÜR ALLE SANITÄR-ELEMENTE

Geberit Kombifix Montageelemente eignen sich für teilhohe und raumhohe Vorwände im Massivbau. Es stehen Elemente für WCs und Dusch-WCs, Bidets, Waschtische und Wandarmaturen, Duschen und Urinale zur Verfügung. Die Montage der Elemente kann problemlos von einem Monteur alleine in vier Schritten durchgeführt werden.

MONDERNE SPÜLTECHNIK

Die Kombifix WC-Elemente sind mit den Geberit Sigma und Omega Spülkästen in verschiedenen Bauhöhen erhältlich. Sie können mit allen Betätigungsplatten der Serie Sigma oder Omega kombiniert werden. Zudem sind die WC-Elemente für Geberit AquaClean Dusch-WCs und die Vorrüstung für einen Elektroanschluss geeignet. Durch die Revisionsöffnung bleibt der Spülkasten auch in der gemauerten Wand gut zugänglich.

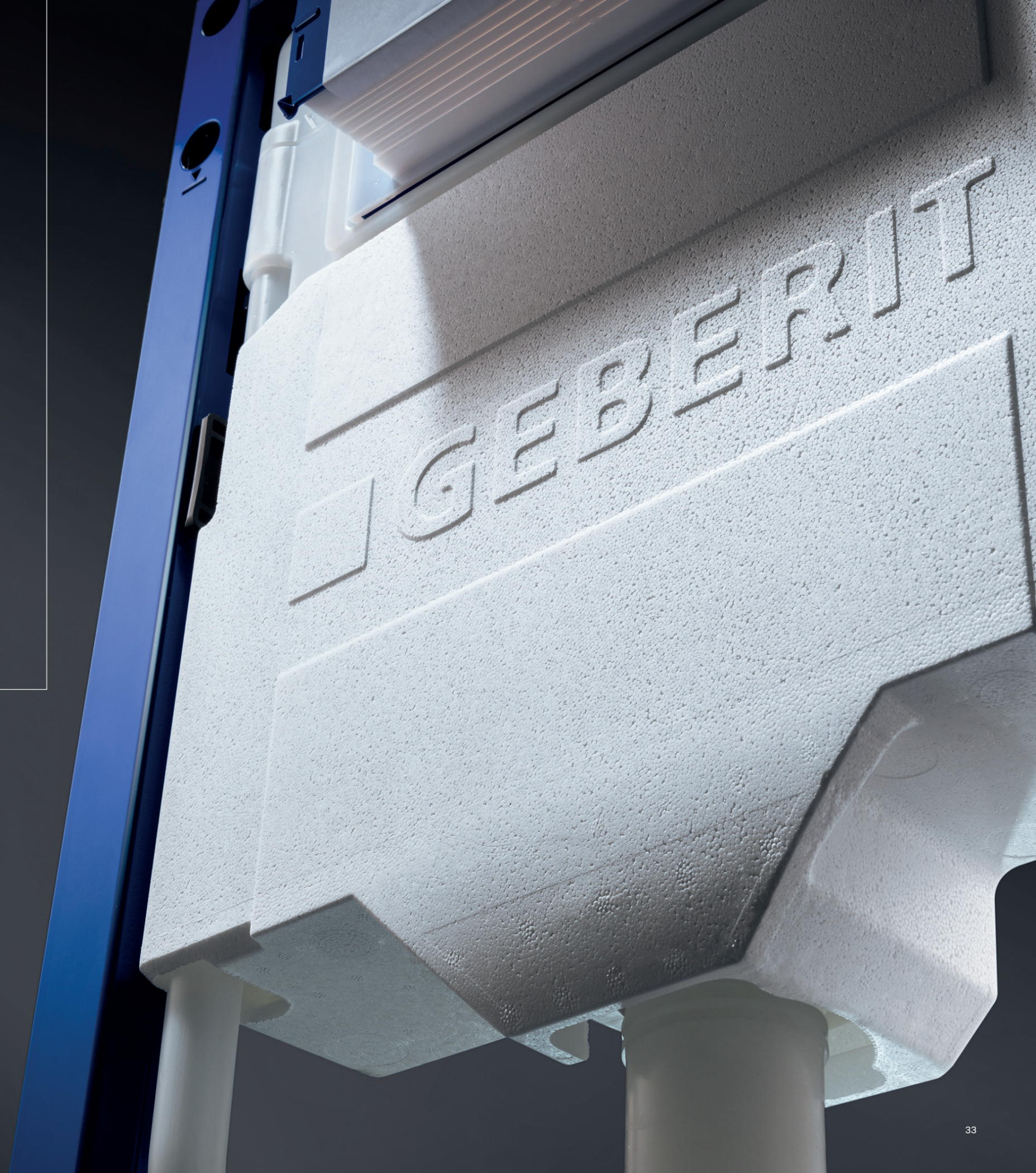
- Komplettsortiment für den Massivbau
- Einfache Ein-Mann-Montage, umfangreiches Zubehör
- Installation in nur vier Schritten
- Langlebig und wartungsfreundlich
- WC-Elemente mit Geberit Sigma und Omega Spülkästen
- WC-Elemente geeignet für Geberit AquaClean Dusch-WCs

FUNKTIONEN UND LÖSUNGEN

MASSSTAB FÜR MODERNE SPÜLTECHNIK

Geberit hat vor über 60 Jahren den Unterputz-Spülkasten erfunden und zum Standard im modernen Badbau gemacht. Durch kontinuierliche Weiterentwicklungen bekommen die Kunden immer eine Unterputz-Spültechnik auf der Höhe der Zeit, die Massstäbe setzt. Geberit Unterputz-Spülkästen überzeugen durch niedrigen Wasserverbrauch, geringste Schallemissionen, höchste Zuverlässigkeit und aussergewöhnliche Garantieleistungen.

www.geberit.xy/loremipsum



GEBERIT SIGMA UNTERPUTZSPÜLKASTEN

VIELSEITIG FÜR ALLE GEBERIT INSTALLATIONS- SYSTEME

Mit den Geberit WC-Elementen der Installationssysteme GIS, Duofix und Kombifix halten Sie Ihren Kunden alle Anwendungsmöglichkeiten offen. Von der Geruchsabsaugung über Dusch-WCs bis zu barrierefreien Lösungen bieten sie alles, was Bäder heute und in Zukunft besser macht.

SORTIMENT



DESIGNVIELFALT
Verschiedene Betätigungsplatten-Serien mit vielfältigen Varianten in Form, Farbe und Material.



INSTALLATIONSSYSTEME
Einsetzbar in allen Geberit Installationssystemen.



MONTAGELEMENTE
Für alle Sanitärgegenstände, Einbausituationen und Sonderanwendungen.

SERVICE

**50
Jahre**

ERSATZTEILSICHERHEIT
Auf alle austauschbaren mechanischen Teile des Geberit Unterputz-Spülkastens.



MATERIALERMITTLUNG PER APP
Alle Ersatzteile für Geberit Unterputz-Spülkästen ab 1964 schneller finden.



INDUSTRIELLE VORFERTIGUNG
Schnell, wirtschaftlich und sicher im Objektbereich.



FUNKTION



BETÄTIGUNGSPLATTE UND SPÜLAUSLÖSUNGEN
Manuell, elektronisch, berührungslos und mit attraktiven Zusatzfunktionen.



GEBERIT DUOFRESH GERUCHSABSAUGUNG
Nie mehr unangenehme Gerüche: Geberit DuoFresh-Modul einbauen oder nachrüsten.



FÜLLVENTIL TYP 383 UND SPÜLVENTIL TYP 212
Geräuscharme Füllung des Spülkastens mit individuell einstellbarer Spülmenge und Spüleistung.



EINSCHUB FÜR SPÜLKASTENSTICKS
Frischer Duft und hygienische Sauberkeit mit jeder WC-Spülung.



GEBERIT AQUACLEAN DUSCH-WC
Perfekt vorbereitet für den Komfort von Dusch-WCs.



GEBERIT HYGIENESPÜLUNG INTEGRIERT
Die Geberit Hygienespülungen im Unterputzspülkasten helfen bei der Sicherung der Trinkwasserhygiene.



STROMANSCHLUSS
Perfekt vorbereitet mit der Geberit Power & Connect Box.



KOMPETENZ

BAULICHE ANFORDERUNGEN SICHER ERFÜLLEN
Alle erforderlichen Nachweise für Brand-, Schall- und Feuchteschutz sowie Statik.



BARRIEREFREI
Installationselemente mit integrierter Höhenverstellung oder Montageplatten für Stütz- und Haltegriffe.



HYDRAULIK KNOW HOW
Hydraulisch optimiert für eine saubere, wassersparende WC-Spülung.

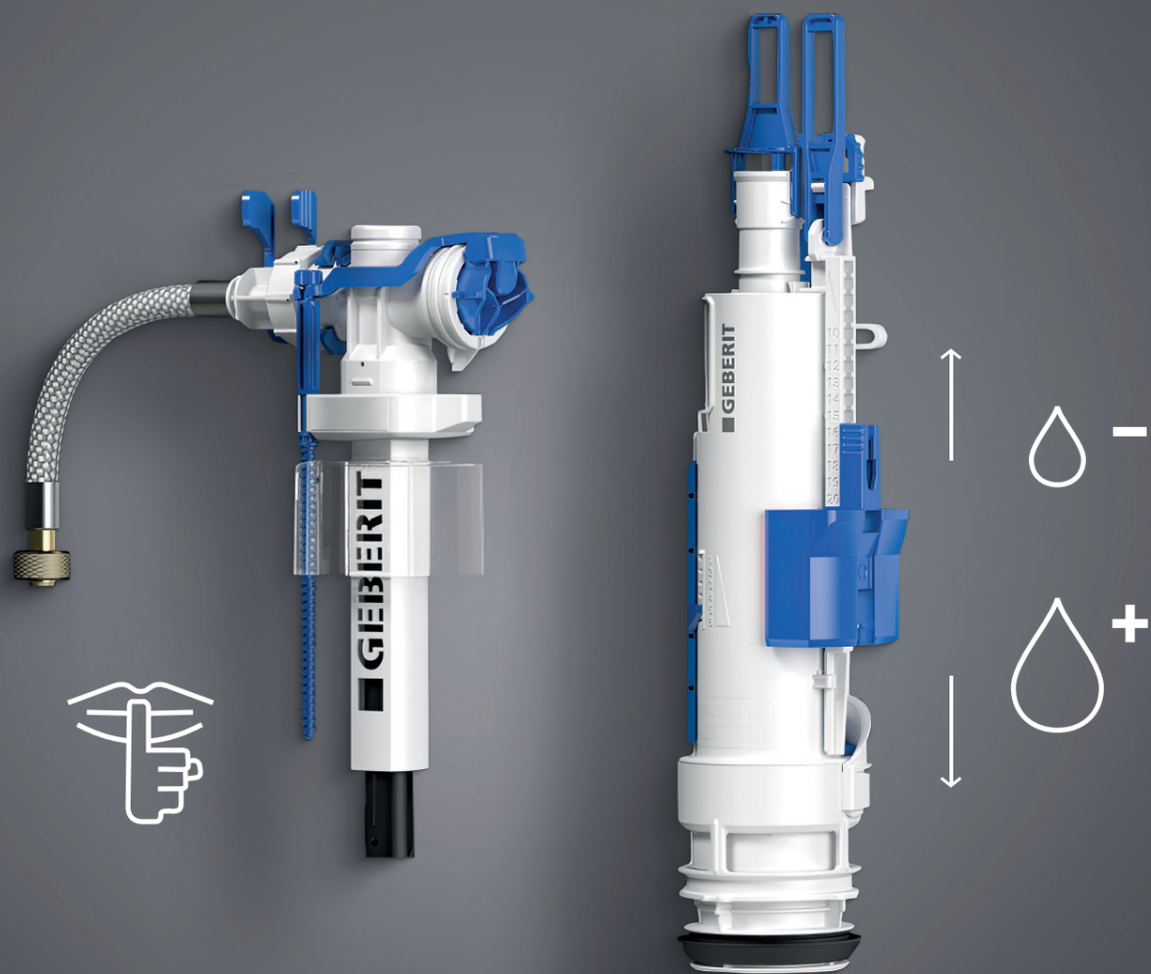


CLEVERE VERBINDUNG
Werkzeuglose Montage aller wichtigen Komponenten.

GEBERIT FÜLL- UND SPÜLVENTIL

FLÜSTERLEISE, SUPERSPARSAM, EXTRAGRÜNDLICH

Spül- und Füllventile sowie die WC-Keramiken von Geberit sind optimal aufeinander abgestimmt. Dadurch erzielen sie perfekte Ergebnisse bei Sauberkeit, Ausspülverhalten und Geräuschentwicklung. Spülmengeneinstellungen und eine Spülstromdrossel bieten flexible Anpassungsmöglichkeiten.



↑
Das neue Füllventil Typ 383 reduziert die Füllgeräusche im Spülkasten um rund die Hälfte im Vergleich zum Vorgängermodell.



↑
Die kompakten Abmessungen von Füll- und Spülventil erleichtern den Aus- und Einbau bei Revisionsarbeiten.

- Spül- und Füllventil passend für alle Geberit Spülkästen
- Schlanker und kompakter für leichten Ein- und Ausbau
- Grosse Spülmenge flexibel einstellbar für 4 / 4,5 / 6 und 7,5 l
- Kleine Spülmenge flexibel einstellbar zwischen 2 bis 4 Liter
- Spülstromdrossel reduziert die Gefahr von Überspritzen
- 50 % weniger Geräuschemissionen bei der Befüllung
- Spülventil Typ 212 passend für Sigma Unterputz-Spülkasten ab Baujahr 2002
- Füllventil Typ 383 50 Jahre rückwärtskompatibel für alle

FLEXIBEL UND BEDARFSGERECHT

Die Geberit Spülventile Typ 212 und Füllventile Typ 383 sind in allen Geberit Sigma und Omega Spülkästen eingebaut und lassen sich in vielen alten Spülkästen nachrüsten. Die grossen und kleinen Spülmengen sind flexibel und bedarfsgerecht durch einfache Schieberegler anpassbar. Eine fünfstufige Spülstromdrossel kann so eingestellt werden, dass ein Überspritzen der Keramik reduziert werden kann. Bei Geberit Keramiken bietet die Standardeinstellung zuverlässigen Schutz.

DEUTLICH REDUZIERTE FÜLLGERÄUSCHE

Durch hydraulische Optimierungen senkt das neue Füllventil Typ 383 die Geräusche bei der Befüllung des Spülkastens nochmals um die Hälfte*. In Verbindung mit dem Spülkasten und der TurboFlush-Keramik zieht so noch mehr Ruhe ins Bad ein.

SCHLANKE BAUFORM

Spül- und Füllventile sind kleiner als die Vorgängermodelle. Das spart Material und erleichtert den Aus- und Einbau durch die Revisionsöffnung des Spülkastens.



← SPÜLSTROMDROSSEL

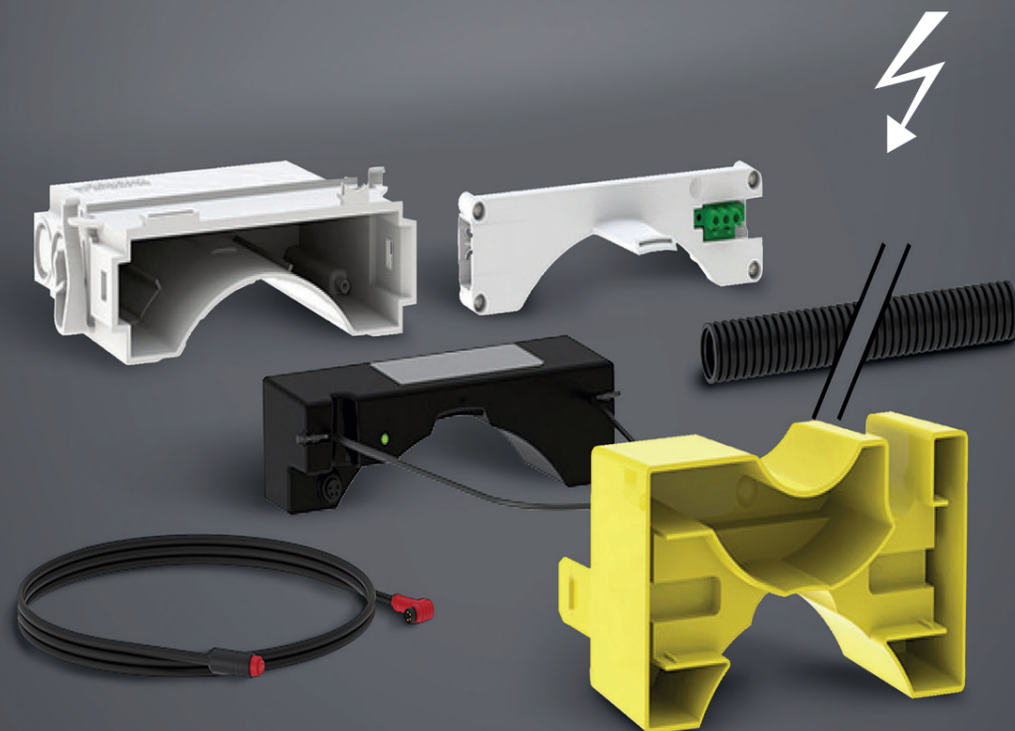
Der Spülstrom lässt sich in fünf Stufen drosseln. Durch die reduzierte Spüleistung kann ein Überspritzen der Keramik reduziert werden.

* Luftschallreduktion im Sanitärraum um -13,5 dB(A). Eine Reduktion um -10 dB(A) entspricht der Hälfte der wahrgenommenen Lautstärke.

GEBERIT POWER & CONNECT BOX

MEHR POWER FÜRS WC

Ein Stromanschluss am WC eröffnet viele Möglichkeiten für mehr Komfort im Bad. Mit der Geberit Power & Connect Box ist das WC-Montageelement optimal vorbereitet, um elektrisch betriebene Funktionen sofort zu installieren oder später nachzurüsten. Das vereinfacht die Arbeit des Sanitärhandwerks und eröffnet Möglichkeiten für Zusatzverkäufe.



HOHEN WC-KOMFORT GUT VORBEREITET

Der Elektroanschluss am WC schafft die Voraussetzung für eine Vielzahl von Funktionen, die das WC komfortabler und vielseitiger machen. Dazu gehören Geberit AquaClean Dusch-WCs für die hygienische Reinigung mit frischem Wasser, Geruchsabsaugung hinter der Betätigungsplatte, ein Orientierungslicht für die Nacht oder berührungslose Spülauslösungen. Künftige Entwicklungen könnten das WC auch in Smart-Home-Systeme einbinden.

DIE POWER & CONNECTION BOX IM UNTERPUTZSPÜLKASTEN

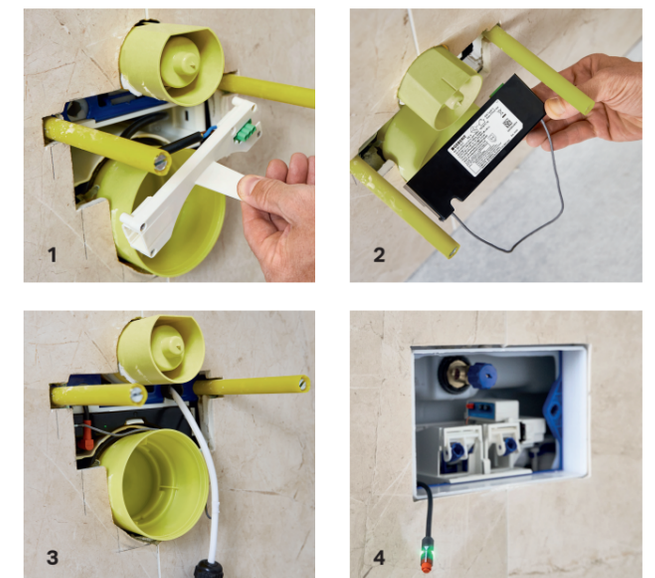
Optimale Voraussetzungen für den Stromanschluss werden mit der Power & Connect Box geschaffen. Sie ist in die Geberit Duofix und GIS Installationselemente für Sigma und Omega Unterputz-Spülkästen mit 12 cm Bautiefe integrierbar. In einigen Ausführungen wird sie werksseitig mitgeliefert. Die Dose ist unsichtbar hinter der Keramik eingebaut und mit allen WCs kombinierbar.

- Rohbauset: Einfache Vorrüstung für nachträgliche Stromanschlüsse
- Fertigbauset: Anschlussplatte mit Netzteil
- Saubere Gewerketrennung zwischen Sanitär- und Elektrofachhandwerker



↑ Rohbau- und Fertigbau-Set sitzen verdeckt hinter der Keramik. Ein Bauschutz sorgt dafür, dass die Dose während der Bauarbeiten sauber bleibt.

1 Die Anschlussplatte in das Rohbauset einsetzen. 2 Elektrofachkraft stellt die Verbindung der Anschlussplatte mit dem Stromnetz her. 3 Das 12-V-Netzteil mit Steckerverbindung einsetzen. 4 Per Spezialkabel Stromversorgung zu den geplanten Komponenten herstellen.



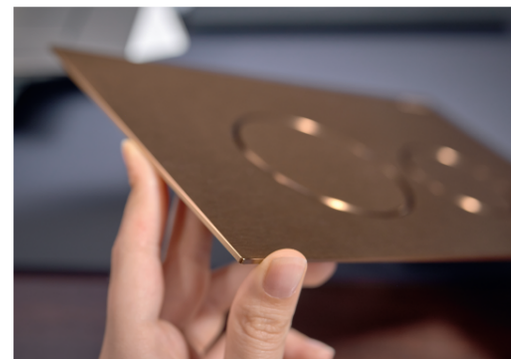
GEBERIT BETÄTIGUNGSPLATTEN

DESIGN TRIFFT FUNKTION

Vielfältige Materialien, Farben sowie Designfamilien mit passenden Auslösungen und Abdeckungen für WC und Urinal: Geberit bietet ein umfangreiches Betätigungsplatten-Sortiment, das so gut wie jeden Kundenwunsch erfüllen kann.



GEBERIT SIGMA40 IM SLIM DESIGN
Schlankes und elegantes Design aus Metall
oder Glas.
↓



↑
OPTIONAL MIT INTEGRIERTE GERUCHSABSAUGUNG
Mit einem hochwertigen Keramikwabenfilter werden unangenehme
Gerüche entfernt.

DESIGNVIELFALT FÜR JEDEN BADSTIL

Die Betätigungsplatte ist ein wesentliches Gestaltungselement im Bad. Bei Geberit haben die Kunden die Wahl zwischen unterschiedlichsten Oberflächen und Designs - von Kunststoff über Glas und Metall bis zu Naturstein.

PERFEKTE FUNKTION

Wählen Sie zwischen 2-Mengen-Spülung, Spül-Stopp-Funktionen und berührungslosen Auslösungen: Das Geberit Sortiment umfasst alle gängigen Funktionen.

- Grosse Designauswahl mit runden und eckigen Tasten
- Edle Materialien in Kunststoff, Glas, Edelstahl und Naturstein
- Hochwertige Mechanik für zuverlässige Spülauslösung
- Optionaler Zusatzkomfort: Geruchsabsaugung und Einwurfkanal für Spülkastensteine



GEBERIT SPÜLSYSTEM SIGMA

- Geberit Sigma Unterputzspülkasten, Mindestbauhöhe 112 cm.
- (Vor-)Wandtiefe mindestens 12 cm (Rohbau, ohne Berücksichtigung der Abwasserführung).
- Betätigung von vorne.
- Garantierte Verfügbarkeit von funktionserfüllenden Ersatzteilen während 50 Jahren.

GEBERIT SPÜLSYSTEM OMEGA

- Geberit Omega Unterputzspülkasten, Mindestbauhöhe lediglich 82 cm.
- (Vor-)Wandtiefe mindestens 12 cm (Rohbau, ohne Berücksichtigung der Abwasserführung) bei Betätigung von vorne.
- Betätigung von vorne oder von oben.
- Garantierte Verfügbarkeit von funktionserfüllenden Ersatzteilen während 50 Jahren.

FÜR PERFEKT ABGESTIMMTE BADEINRICHUNGEN

DESIGNLINIEN ROUND UND SQUARE

Klassisch rund oder eckig mit klarer Kante: Geberit bietet die Betätigungsplatten in den Designlinien Round und Square. So wird es einfacher, die passende Platte für ein Badprojekt zu finden.

DESIGNFAMILIEN WC UND URINALE

Passende Betätigungsplatten und Abdeckungen für berührungslose Urinalspülauslösungen ergänzen das Sortiment. Damit lassen sich in halböffentlichen und öffentlichen Sanitärräumen stimmige

NEUE DESIGN-FAMILIEN, NEUE NAMENSgebung
www.geberit.xy/loremipsum



← DIE NEUE GEBERIT SIGMA40 ausgezeichnet für ihr schlankes Widescreen-Format.

Gestaltungskonzepte konsequent umsetzen.

		01	10	20	40	50	60	70	80
BETÄTI- 	SQUARE	 Sigma01 square NEU	 Sigma10 square	 Sigma20 square	 Sigma40 square NEU	 Sigma50 square		 Sigma70 square	 Sigma80 square
	ROUND	 Sigma01 round	 Sigma10 round	 Sigma20 round	 Sigma40 round NEU	 Sigma50 round			
			 Sigma10 round IR						
GUNGS- 	SQUARE			 Omega20 square				 Omega60 square	
	ROUND			 Omega20 round					
PLATTEN									
SIGMA OMEGA 	SQUARE	 Typ 01 square NEU		 Typ 20 square*	 Typ 40 square NEU	 Typ 50 square			
		 Typ 01 square IR NEU		 Typ 20 square IR*	 Typ 40 square IR NEU	 Typ 50 square IR*			
	ROUND	 Typ 01 round	 Typ 10 round		 Typ 40 round NEU				
		 Typ 01 round IR	 Typ 10 round IR		 Typ 40 round IR NEU				

* Auslaufend am 01.04.2026

GEBERIT BARRIERFREIHEIT

ELEMENT FÜR JEDE LEBENSITUATION

Geberit Installationssysteme für barrierefreie Badezimmer bieten vielfältige Lösungen, die Nutzern mit Einschränkungen den Alltag erleichtern. Mit cleveren Ausstattungen und Vorrüstungen lassen sich Sanitärräume problemlos an verschiedene Lebenssituationen anpassen.



↑ WC-Montageelement mit Höhenverstellung und Montageplatten für Stütz- und Haltegriffe.

↑ Waschtischelement für höheres Gewicht, bis zu 300 kg zugelassen.



↑ Geberit bietet passende Montageelemente für alle Badbereiche in barrierefreien Sanitärräumen.

- WC-Elemente mit Höhenverstellung und hoher statischer Belastbarkeit
- Optional sind Vorrüstungen für Stromanschluss, Stütz- und Haltegriffe, Fernbetätigungen
- Waschtischelement für unterfahrbare Waschtische
- Problemlos integrierbar in alle Geberit Installationssysteme



WC höhenverstellbar



Vorgerüstete Montageplatten für Stützklappgriffe



Vorbereitet für Elektroanschluss



Mit bis zu 400 kg belastbar



Erweiterte Ausladung bis zu 70 cm

PIKTO BITTE PRÜFEN
ID: 928281



↑ Bei den Geberit Installationselementen für barrierefreie WCs ist eine Höhenverstellung integriert.

HALT UND KOMFORT FÜR BARRIEREFREIE WCS

Bei den höhenverstellbaren Geberit Duofix WC-Montageelementen kann die Sitzhöhe der Keramik auch nachträglich zwischen 410 und 490 mm angepasst werden. Dafür sind keine baulichen Eingriffe in Wand oder Fliesen erforderlich. Komplettseinheiten für barrierefreie WCs sind zusätzlich mit statisch sicheren Befestigungsmöglichkeiten für Stütz- und Haltegriffe vorgerüstet.

DETAILLÖSUNGEN FÜR MEHR KOMFORT

Für eine selbstbestimmte Körperpflege im Bad bietet Geberit eine Vielzahl zusätzlicher Lösungen, die Menschen mit Bewegungseinschränkungen den Alltag erleichtern. An den WC-Elementen für GIS, Duofix lassen sich Geberit AquaClean Dusch-WCs, pneumatische Fernbetätigungen oder elektronische WC-Steuerungen integrieren. Die Waschtischelemente können mit berührungslosen Waschtisch-Armaturen, Unterputz- und Raumspar-Siphons ausgestattet werden.



GEBERIT PRODUKTSYSTEME
PERFEKTES
**ZUSAMMEN-
SPIEL**

Die Produkte und Lösungen von Geberit hinter der Wand und davor sind optimal aufeinander abgestimmt. Dadurch bekommen Sie Gesamtsysteme mit klaren Vorteilen bei Montage und Einbau, die zuverlässig funktionieren und leicht zu warten sind.

GEBERIT WC-SYSTEM

OPTIMALE WC-LEISTUNG AUS EINER HAND



ERFRISCHENDE HYGIENE
Sanfte Reinigung mit Wasser dank
Duschfunktion mit WhirlSpray
Technologie.

Durch die optimale Abstimmung aller Systemkomponenten, von der Unterputz-Spültechnik hinter der Wand bis zur Keramik davor, bietet das Geberit WC-System fünf klare Vorteile*. Von den herausragenden Leistungen profitieren Installateure ebenso wie WC-Benutzer.



40 PROZENT SCHNELLER MONTAGE

Viele Detaillösungen, die aus der Praxis in die Entwicklung eingeflossen sind, machen das WC-System mit Duofix und WC-Keramik noch montagefreundlicher und vielseitiger.



BIS ZU 10-MAL BESSER SPÜLLEISTUNG

Durch das hydraulisch optimierte Zusammenspiel von Spülventil und TurboFlush WC-Keramik erzielt das Geberit WC-System präzise und kraftvolle Ausspülleistungen, welche die Normvorgaben bis zu zehnmal übertreffen.



MEHR ALS 30 PROZENT LEISER

Die optimierte Hydraulik von Spül- und Füllventil sowie die TurboFlush-Keramik mit ihrer speziellen Innengeometrie sorgen für eine flüsterleise Ausspülung des WCs.



UMFASSENDE DESIGNAUSWAHL

Geberit bietet eine aussergewöhnlich grosse Auswahl an Betätigungsplatten in verschiedenen Formen, Farben und Materialien, passend für jeden Stil im Badezimmer.

GEPRÜFTE QUALITÄT UND LANGFRISTIGE LEISTUNGSVERSPRECHEN

50

JAHRE ERSATZTEILSICHERHEIT
auf alle austauschbaren mechanischen
Teile des Unterputzspülkastens



LEBENSLANGE GARANTIE
auf die Geberit Keramiken nach
Registrierung durch den Endkunden

6

MONATE RÜCKGABERECHT
bei Unzufriedenheit mit
der Spülleistung

* Alle weiteren Informationen dazu unter: www.geberit.xy/wcssystem
Die Garantiebestimmungen finden Sie unter www.geberit.xy/registration

40 PROZENT SCHNELLERE MONTAGE ALS BEI HERKÖMMLICHEN WC-ANLAGEN*



Der Unterputzspülkasten und die WC-Keramiken von Geberit sind optimal aufeinander abgestimmt. Die innovativen Montagetechniken ermöglichen, dass die komplette Montage 40 Prozent schneller erfolgt als bei herkömmlichen Spülkästen und WC-Keramiken.



* Die Montagezeit wurde intern in einem Montagevergleich mit Produkten von Mitbewerbern geprüft. Die Reduktion ist im Wesentlichen auf die WC-Befestigung Typ EFF3 im Vergleich zur Standard-Fischer-Befestigung zurückzuführen.



↑ Die WC-Wandbefestigung EFF3 wird von oben über die Aussparungen zur Sitzbefestigung per Sechskantschlüssel festgezogen.



↑ Kein Nachjustieren mehr erforderlich: Ein Schneckengetriebe in der EFF3-Befestigung zieht die Keramik fest an die Wand.

BEFESTIGUNG TYP EFF3

Die Befestigungstechnik Typ EFF3 (Easy Fast Fixing) vereinfacht die Montage geschlossener Keramiken wesentlich und macht sie schneller sowie weitgehend werkzeuglos möglich.

WC-SITZ IM HANDUMDREHEN MONTIERT

Der WC-Sitz wird ohne Schablone bequem von oben ausgerichtet und befestigt. Die EasyMount-Scharniere sind gesichert, sodass auch bei der Demontage keine Teile in die Keramik fallen können. Lästige Pannen bei der Abnahme des WC-Sitzes sind damit ausgeschlossen.

- Weitgehend werkzeuglose Montage
- Einfache EFF3-Befestigung
- Clevere WC-Sitz-Montage und -Ausrichtung ohne Schablone



← WC-Sitz-Scharniere mit QuickRelease: WC-Sitzring und -Deckel aufklappen und einfach nach oben abziehen



MEHR ERFAHREN

Umfassende Infos zu den Montagevorteilen finden Sie hier:
www.geberit.xy/wc-system

GEBERIT WASCHTISCHELEMENTE

FÜR JEDES BAD DEN RICHTIGEN WASCHPLATZ

Der Waschplatz ist das Zentrum des Badezimmers. Geberit bietet Installationselemente für alle Arten von Waschtischen in den Systemen Systemen Geberit GIS, Geberit Duofix und Geberit Kombifix. Optional sind Installationselemente mit bedarfsgerechten Zusatzausstattungen verfügbar.



↑
Element für Waschtisch mit Unterputzfunktionsbox und Unterputzsiphon



↑
Element für Waschtisch mit Standardarmatur



↑
Element für Waschtisch mit zwei Wasserzählerstrecken



↑
Integrierte Montageplatte aus Holz zur sicheren Befestigung von Unterschränken.



↑
Die Gewindestangen lassen sich durch fest positionierte, tiefgezogene Gewinde ohne Ablängen auf die erforderliche Länge eindrehen. Alternativ können verschiebbare Nutensteine eingesetzt werden.

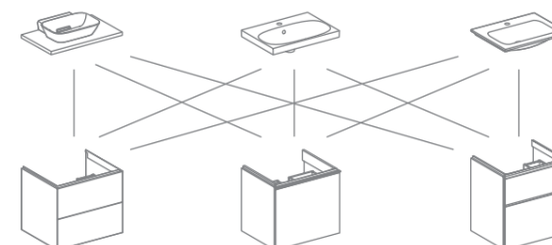
FÜR GROSSE UND KLEINE WASCHPLÄTZE

Die Montageelemente erleichtern den Einbau und die Gestaltung des Waschplatzes mit Waschtischen, Doppelwaschtischen und kleinen Handwaschbecken. Die Gewindestangen sind mit tiefgezogenem Gewinde fix positioniert an der Stelle, die für rund 90 Prozent aller Waschtische passt. So kann der Sanitärinstallateur sie auf die benötigte Länge einschrauben, es ist kein mühsames Ablängen mehr erforderlich. Für Waschtische mit abweichender Grösse stehen weiterhin verschiebbare Nutensteine mit Gewinde zur Verfügung. Wasseranschlüsse und Siphons sind vorbereitet. Passende Elemente stehen für alle Geberit Installationssysteme zur Verfügung.

OPTIONALE ZUSATZAUSSTATTUNGEN

In eine vorinstallierte Funktionsbox können die Funktionselemente der berührungslosen Waschtischarmaturen untergebracht werden. Dazu gehören Mischer, Thermostate, Elektronik, Stromversorgung und Generatoren zur autarken Stromversorgung.

- Einfache Montage aller Waschtischgrößen
- Vielseitige Ausstattungsvarianten
- Vorbereitungen für die Möbelmontage



MIX & MATCH

←
Mit dem Geberit Konzept Mix & Match lassen sich die Keramiken und Badmöbel der erfolgreichen Badserien Geberit Acanto, Geberit iCon und Geberit ONE nahezu beliebig untereinander kombinieren. So entstehen einzigartige und individuelle Waschplatzlösungen!

GEBERIT WANDARMATUREN

BEWEGUNGSFREIHEIT AM WASCHTISCH

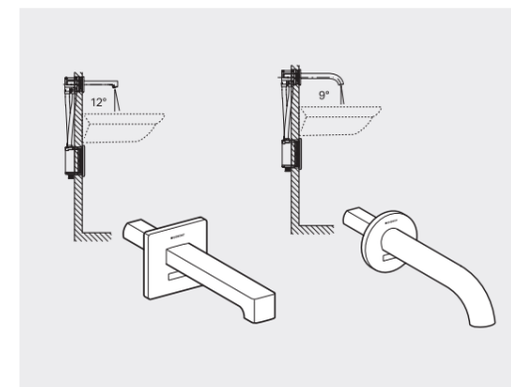
Wandarmaturen bieten klare Vorteile bei der Hygiene und Reinigungsfreundlichkeit. Der Waschplatz wirkt aufgeräumt und ist funktional sehr gut nutzbar. Spezielle Installationselemente für Waschtisch von Geberit machen die Positionierung und Montage der Wandarmaturen kinderleicht.



↑ Element mit Vorbereitung für Geberit Wandarmaturen.

↑ Element mit Vorbereitung für Fremdarmaturen

IR-Sensor als einzig sichtbares Technikelement



↑ Geberit Brenta und Piave Waschtischarmaturen, Wandmontage



↑ Unterputzfunktionsbox in verschiedenen Varianten, z. B. mit Thermostat und Mischer

in der Funktionsbox.

EXAKTE POSITIONIERUNG DER GEBERIT ARMATUREN

Das Element für Geberit Wandarmaturen ist mit einer Traverse perfekt vorbereitet für eine schnelle und sichere Installation. Die Elektronik für berührungslose Armaturen ist unsichtbar und gut zugänglich im Installationselement untergebracht.

MONTAGEPLATTEN FÜR FREMDARMATUREN

Für Armaturen anderer Hersteller bietet Geberit Installationselemente mit vermassten, robusten Montageplatten aus Holz, auf welchen sich die Armaturensokkel befestigen lassen.

HOCHFLEXIBEL

Alle wichtigen Komponenten wie die Montageplatte für Fremdarmaturen, die Funktionsbox, die Waschtischbefestigung oder der Ablauf sind verschiebbar.

VANDALENSICHER

Die solide Verankerung der Wandarmatur reduziert das Risiko mutwilliger Beschädigungen. Sensible elektronische Komponenten sitzen sicher unter Putz

GEBERIT URINALSYSTEM

WARTUNGSFREUNDLICHE, WIRTSCHAFTLICH, ÄSTHETISCH

Geberit bietet alle Komponenten für Urinalanlagen aus einer Hand. Technisch und optisch perfekt abgestimmte Produkte ergänzen sich zu kompletten Urinalsystemen. Das flexibel kombinierbare Sortiment bietet passende Lösungen für alle Arten von Sanitärräumen.



↑ Element für Urinal mit verdeckter und vandalensicherer Urinalsteuerung.

↑ Geberit Duofix Element für Urinal mit sichtbarer Urinalsteuerung



GEBERIT CONTROL APP

Die Geberit Control App finden Sie im App Store für iOS und im Play Store für Android oder unter folgendem Link:

www.geberit.de/controlapp

→
Einfache Montage mit bewährter Befestigungstechnik

Entnehmbare Spülverteiler für leichte Wartung und Reinigung in den spülrandlosen Geberit Renova Urinalen

↓



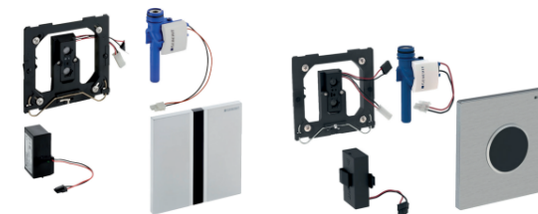
- Beispiellos flexibel: Unterputzsteuerung, in die Keramik integrierte Steuerung, wasserloser Betrieb
- Vorbildlich sparsam: optimale Spüleistung ab 0,5 l
- Kompromisslos hygienisch: spülrandlose Keramiken
- Stromversorgung: Netzbetrieb, Batterie, autark mit Generator
- Universelles Design: grosse Keramikauswahl, passende Trennwände, Betätigungs- und Abdeckplatten passend zu Betätigungsplatten für WC

FÜR JEDE ANFORDERUNGEN IN ÖFFENTLICHEN SANITÄRANLAGEN

Mit den Installationssystemen Geberit Duofix, GIS und Kombifix bietet Geberit umfassende Lösungen für die komplexen Anforderungen an öffentliche und halböffentliche sowie private Urinalanlagen. Das breite Sortiment eignet sich für unterschiedlichste Urinale, auch für die Keramiken anderer Hersteller. Die Elemente überzeugen während der Installation und in der Betriebsphase durch überragende Wirtschaftlichkeit und höchste Wartungsfreundlichkeit.

BEISPIELLOS FLEXIBEL

Je nach Anforderung und baulichen Gegebenheiten stehen Unterputzsteuerungen, in die Keramik integrierte Steuerungen oder Lösungen für den wasserlosen Betrieb zur Verfügung.



↑ Berührungslose Urinalsteuerung für Netz- und Batteriebetrieb

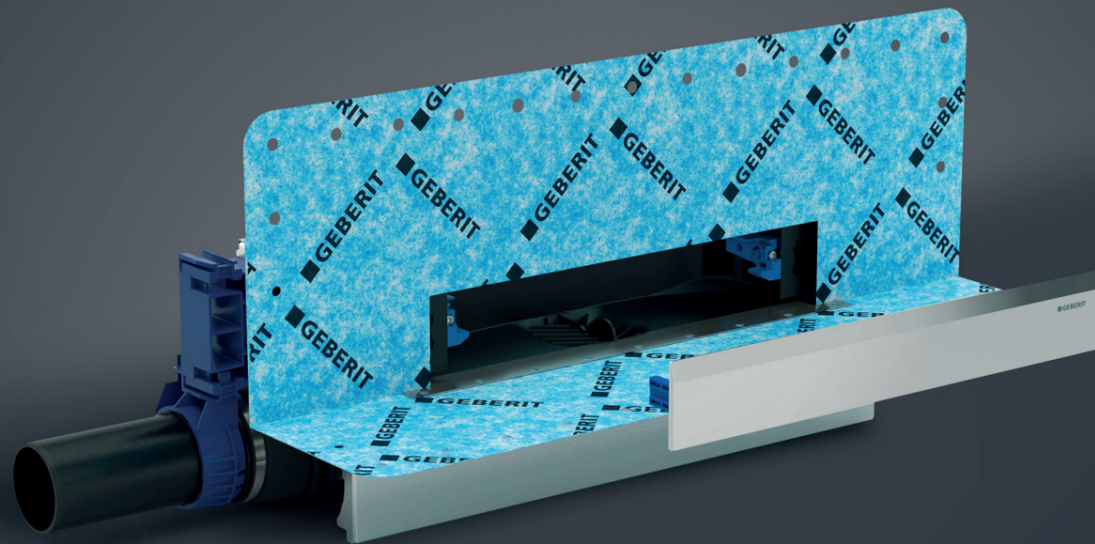


↑ Urinalsteuerung mit pneumatischer Auslösung

GEBERIT DUSCHBEREICH

EINFACHER EINBAU, SICHERE ANBINDUNG

Bodenebene Duschen bieten Bewegungsfreiheit und ermöglichen einen schwellenlosen Eintritt in den Duschbereich. Attraktives Design, eine einfache Reinigung und eine innovative Ablauftechnik stehen bei all unseren Duschen im Fokus. Egal, ob es sich um Duschflächen aus rutschhemmenden Materialien, flexibel einbaubare Duschrinnen, Wandabläufe oder klassische Bodenabläufe zur durchgängigen Gestaltung des Bades handelt.



↑
Der Geberit Wandablauf für bodenebene Duschen integriert sich perfekt in die Geberit Installationssysteme und verlegt die Entwässerung komplett in die Vorwand



Lernen Sie die ganze Vielfalt der Geberit Duschlösungen mit Duschrinnen, Bodenabläufen und Duschflächen kennen:

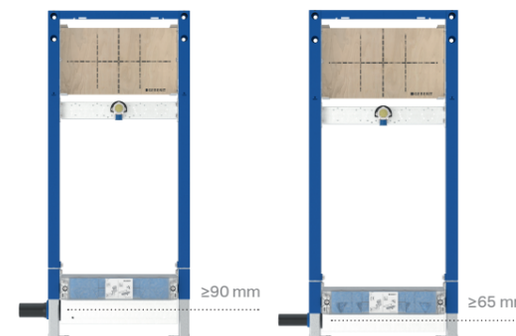
www.geberit.xy/loremipsum

Elemente für Wandabläufe mit vormontiertem Dichtvlies erleichtern die zuverlässige Abdichtung



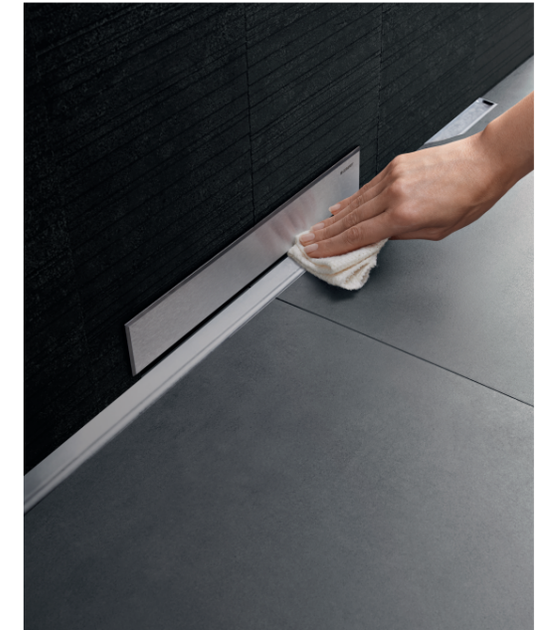
↑
Cleveres Detail: Ein einfach entnehmbarer Kammeinsatz, der Verstopfungen verhindert

- Geschlossene, optisch ansprechende Bodenfläche
- Einfache Anbindung an vorhandene Abwasserleitungen
- Werkseitig vormontiertes Dichtvlies
- Praktische Reinigung
- Perfekt integriert in die Geberit Installationssysteme



↑
Geberit Elemente für Dusche mit Wandablauf bieten vielfältige Lösungen für den Neubau und die Renovierung

Ein optionales Kollektorprofil als Wandabschluss leitet das Wasser zum Wandablauf und lässt sich mit einem Wisch reinigen



ENTWÄSSERUNG IN DER VORWAND

Der Geberit Wandablauf leitet das Wasser aus der Dusche nahezu unsichtbar ab. Duschfläche und Ablauf bilden eine optische Einheit, die Bodenfläche wird nicht unterbrochen. Die Dusche ist komplett barrierefrei. Fussbodenheizungen können vollflächig verlegt werden. Die Einbindung in die Geberit Installationssysteme und der flache Siphon sowie das vormontierte Dichtvlies erleichtern Einbau und Abdichtung.

Der integrierte, leicht zu entnehmende und zu reinigende Kammeinsatz verhindert Verstopfungen. Die sichtbare Abdeckung ist in verschiedenen Oberflächen aus Edelstahl und Kunststoff oder befliestbar erhältlich.



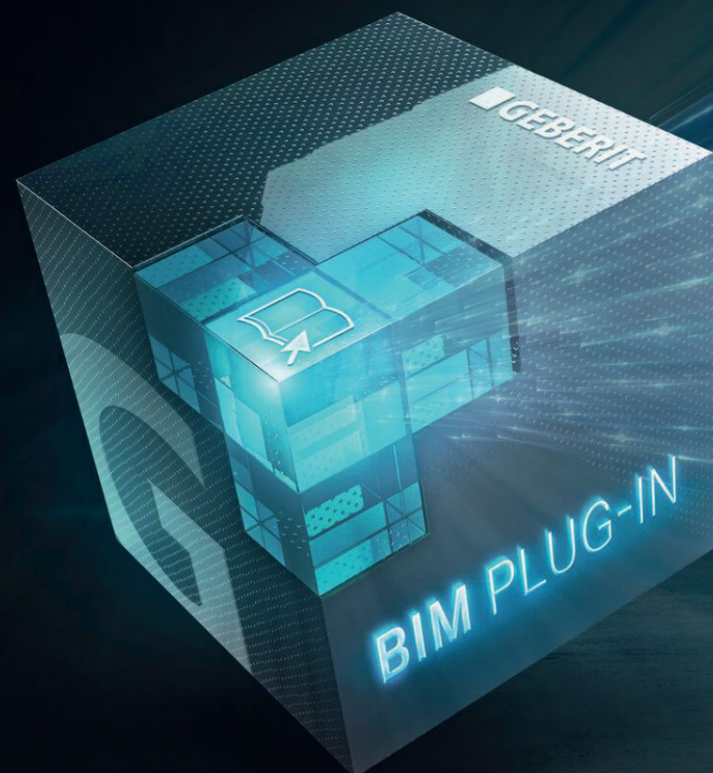
↑
Der hydraulisch optimierte Siphon sorgt für eine hohe Abfließleistung und spannungsfreie Anbindung bei niedriger Bauhöhe

PLANUNG MIT GEBERIT

DATEN ERSCHAFFEN RÄUME

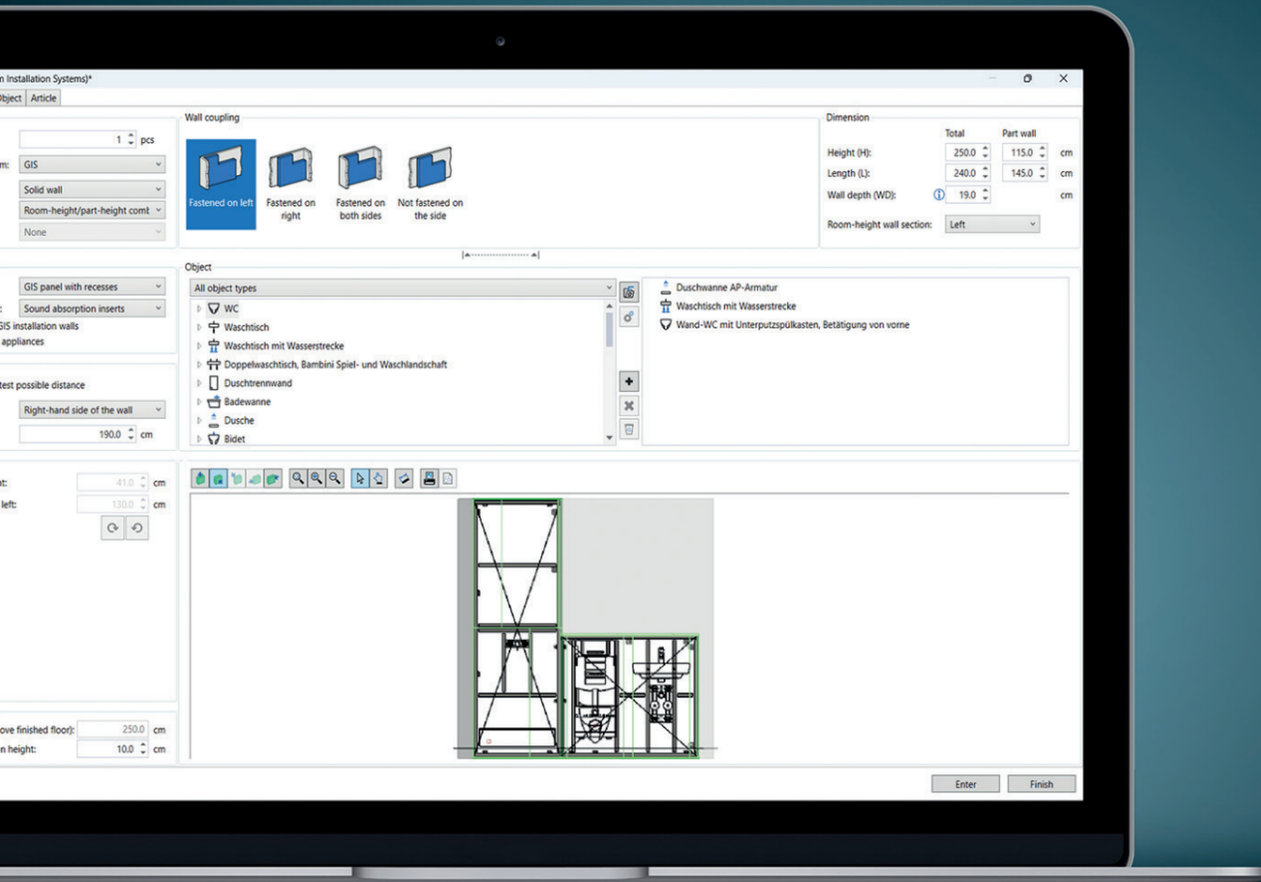
Die Digitalisierung verändert das Bauwesen. Geberit investiert kontinuierlich in Datenumfang und -qualität sowie digitale Tools. Deshalb sind unsere Kunden mit den Daten und Softwarelösungen von Geberit gerüstet für die Herausforderungen ihrer Projekte – heute und in Zukunft.

www.geberit.xy/lorem ipsum



IHRE AUFGABEN, UNSERE TOOLS

Know-how Installed: Dieses Versprechen löst Geberit auch bei seinen Tools zur Planungsunterstützung ein. Lernen Sie die Tools kennen, mit denen Sie Ihre Projekte schnell, effizient und zukunftsicher planen können.



↑ Inhalte setzen Geberit ProPlanner ist ein umfassendes Sanitärplanungstool für Fachplaner und planende Installateure.



GEBERIT PROPLANNER

Die Software ist zugeschnitten auf den Bedarf von Installateuren und Sanitärernehmern bei der Planung und Kalkulation mittlerer und grösserer Sanitärprojekte. Die Module der Software decken die gesamte Sanitärtechnik ab - von den Trinkwasser- und Abwassersystemen über die Installationssysteme bis zur Unterdruck-Dachentwässerung.

NEU AB APRIL 2025

Die Verlegeanleitung für eine geplante Systemwand wird jetzt mit einer axonometrischen Ansicht erstellt, die Profilmöglichkeiten und Abmessungen für jedes Teil enthält. Der Benutzer kann zwischen Profilmöglichkeiten oder Abmessungen für Geberit GIS Profile und Abmessungen für Geberit Duofix Schienen wählen. So können Installateure den Entwurf genauer visualisieren und räumliche Beziehungen und Masse leichter verstehen. Dies erhöht die Präzision der Konstruktion, minimiert Fehler und steigert die Gesamteffizienz der Installation.



www.geberit.xy/proplanner

GEBERIT BIM PLUG-IN

Das Geberit BIM Plug-in für Autodesk® Revit® ist ein integriertes Tool, das alle Geberit Planungs- und Berechnungstools sowie Zugriff auf BIM-Daten der Geberit Produkte in einer integrierten Anwendung zusammenfasst. Mit dem Installationsmodul können Sie Installationssystemwände praktisch automatisch erstellen.



Material- und Zuschnittsliste.

www.geberit.xy/gis-duofix-rechner

GEBERIT PRO

Die umfassende App bringt alle Leistungen von Geberit übersichtlich aufs Smartphone. Sie unterstützt Installateure mit einer Vielzahl von nützlichen Informationen sowie praktischen

Arbeitshilfen und bietet Möglichkeiten zur direkten Kontaktaufnahme mit Geberit.

www.geberit.xy/pro

- Alle Geberit Trinkwasser- und Abwassersysteme
- Installationssysteme GIS, Duofix
- Unterdruck-Dachentwässerung Pluvia
- Berechnungen nach den Geberit Richtlinien und Vorschriften
- Automatische Ausgabe von Material-, Angebots- und Zuschnittslisten
- Automatische Ausgabe von Grundriss, Frontansicht, Installationszeichnungen
- Export Detailplanung 3D
- Exportschnittstelle Autodesk®, Realdwg®
- Produkterkenner für alle Unterputzspülkästen ab 1964 und



www.geberit.xy/bim

GEBERIT GIS/DUOFIX RECHNER

Im übersichtlichen Online-Tool lassen sich in wenigen Schritten ganze Geberit GIS- oder Duofix Wände erstellen – von der Objektauswahl bis zur Ausgabe der

MIT GEBERIT SYSTEMTECHNIK ZU MEHR WERTSCHÖPFUNG UND PRODUKTIVITÄT

GRUNDRISS	Installations-Vorwand			Installations-Trennwand	Installations-Raumteiler	
	Teilhoch	Rauchhoch (Schacht)	Kombinationen (teilhoch mit Schacht)		Teilhoch	Raumhoch (Schacht)
 Vorwand mit beidseitiger Wand	GIS Duofix ¹⁾ Duofix System Kombifix ¹⁾	GIS Duofix ¹⁾ Duofix System Kombifix ¹⁾	GIS Duofix ¹⁾ Duofix System Kombifix ¹⁾			
 Trennwand				Duofix System GIS Duofix ¹⁾		
 Vorwand	GIS Duofix ¹⁾ Duofix System Kombifix ¹⁾	GIS Duofix ¹⁾ Duofix System Kombifix ¹⁾	GIS Duofix ¹⁾ Duofix System Kombifix ¹⁾			
 Vorwand beidseitig offen	GIS Duofix ¹⁾ Duofix System Kombifix ¹⁾	GIS Duofix System Duofix ¹⁾ Kombifix ¹⁾	GIS Duofix System Duofix ¹⁾ Kombifix ¹⁾			
 Vorwand mit Eckelement	GIS Duofix	GIS Duofix	GIS Duofix			
 Raumteiler					GIS	Duofix System GIS
 Insellösung					GIS	Duofix System GIS
 Eckelement					Duofix GIS	

Fett gedruckt: besonders geeignete Produkte.
¹⁾ Mit zusätzlichem Gewerk (Maurer, Trockenbauer).

BRAND- UND SCHALLSCHUTZANFORDERUNGEN ZUVERLÄSSIG UND SICHER ERFÜLLT

SCHALLSCHUTZ	Schutzprinzipien		GIS	Duofix System	Duofix	Kombifix
			Schallschutz Standard	Standard nach DIN 4109	●	●
Erhöhter Schallschutz	Erhöhte Anforderungen nach DIN 4109, Beiblatt 2, und/oder VDI 4100: 2012-10	●	●	●	● Als Vorwand vor einer massiven Trennwand bis SSt II	
Teilweise erhöhter Schallschutz	Teilweise erhöhte Anforderungen nach VDI 4100: 2012-10 im eigenen schutzbedürftigen Bereich	●	●			
ANFORDERUNGEN IM BERREICH	Statik	Wand-WC/Bidet: bis 400 kg WT: bis 150 kg Urinal und Montageplatte: bis 100 kg	●	●	●	● Wand-WC/ -bidet: bis 400 kg WT und Urinale: bis 150 kg
	Feuchtigkeitschutz	Geberit Paneel und Geberit Aquapaneel Pro	●	●	●	
	Barrierefreiheit	Montageelemente für • WC- und WT-Bereich • Stütz- und Haltesysteme • Duschelemente für bodenebene Dusche	●	●	●	Montage- element für den WC-Bereich
	Industrielle Vorfertigung		●			

Näheres dazu in den Geberit Kompetenzbroschüren „Brandschutz“ und „Schallschutz“.

www.geberit.xy/unterlagen

Geberit XY
Street
PLZ City

F XX XX XXX XX
T XX XX XXX XX

www.geberit.xy