Neue, platzsparende Spüleinheit für mehr Trinkwasserhygiene

# Geberit Sigma Unterputz-Spülkasten mit integrierter Hygienespülung

Geberit Vertriebs GmbH, Pfullendorf, März 2021

**Für die Einhaltung des bestimmungsgemäßen Betriebs einer Trinkwasseranlage nach DIN 1988-200 ist der regelmäßige Wasseraustausch ein wichtiger Faktor, den es bereits bei der Planung von Sanitärräumen zu beachten gilt. Geberit hat dafür den Sigma Unterputz-Spülkasten weiterentwickelt. Ab April 2021 ist er wahlweise mit integrierter Hygienespülung erhältlich. Die Multifunktionalität lässt Architekten und Planer profitieren: Eine integrierte Hygienespülung bedeutet keinen Mehraufwand bei der Planung. Auf ein zusätzliches Produkt kann verzichtet werden. Die neue Geberit Hygienespülung eignet sich für den Einsatz in vielen Sanitärräumen – vom privaten Wohnungsbau über Hotels und Gastronomie, Bildungs- und Pflegeeinrichtungen, Arbeitsstätten bis hin zu Transit, Messen und Sportstätten.**

Schon eine Nichtnutzung der Trinkwasseranlage von mehr als 72 Stunden stellt eine Betriebsunterbrechung dar und ist gleichbedeutend mit einer Stagnation des Trinkwassers. Um das zu vermeiden, hat Geberit den bewährten Sigma Unterputz-Spülkasten weiterentwickelt und bietet ihn nun optional mit integrierter Hygienespülung an. Mit dieser wird das Wasser regelmäßig ausgetauscht, sodass das Wachstum von Keimen und Bakterien eingeschränkt werden kann.

Multifunktionales WC-Element für hohe Anforderungen   
Der Sigma Unterputz-Spülkasten von Geberit mit integrierter Hygienespülung ist die Antwort auf die gestiegenen Anforderungen an das moderne Bad und öffentliche Sanitärräume. Er ist in den Geberit Installationssystemen für den Trockenbau GIS, GIS IV, Duofix und Duofix System verfügbar. Als wichtige Komponente der Installationssysteme von Geberit erfüllt er alle baulichen Prüfanforderungen an Brand- und Schallschutz, an Statik und Feuchteschutz sowie die Anforderungen an die Trinkwasserhygiene.

Integrierte Hygienespülung – weniger ist mehr  
Mit der Integration der Spüleinheit in den Sigma Unterputz-Spülkasten sind mehrere Vorteile für Architekten, Planer sowie Betreiber der Sanitäranlagen verbunden: Es ist kein zusätzliches Produkt oder zusätzlicher Platz erforderlich, welcher die Optik im Bad, Gäste-WC oder im Sanitärraum stören könnte. Gerade im öffentlichen Bereich ist das von Vorteil, da keine Elemente sichtbar sind, die beschädigt oder zerstört werden können.

In der Planung bedeutet die integrierte Hygienespülung keinen zusätzlichen Mehraufwand, da das WC in den meisten Fällen Bestandteil der Sanitärraumplanung ist. Weiterhin wird für die Installation kein zusätzlicher Abwasseranschluss benötigt – anders, als das bei einer separat installierten Hygienespülung der Fall wäre.

Sicher, funktional und individuell programmierbar  
Mit der neuen Hygienespülung, die unsichtbar im Sigma Unterputz-Spülkasten integriert ist, lassen sich unterschiedliche Spüllogiken programmieren – von einer Intervallsteuerung (ein bis sieben Tage) über eine Zeit- oder Temperatursteuerung bis hin zu einer verbrauchsgesteuerten Programmierung. Die Bedienung und Inbetriebnahme erfolgen über eine App. Die Basis und Funktionalität der integrierten Hygienespülung sind identisch mit der bekannten und bewährten Hygienespülung von Geberit: Sie ist wahlweise mit einem Wasseranschluss, mit zwei Wasseranschlüssen bzw. mit zwei Wasseranschlüssen für Kalt- und Warmwasser erhältlich. Damit können ein Sanitärraum oder Etagenleitungen automatisch gespült werden.

Trinkwasserhygiene: Sortiment ausgeweitet  
Mit dem neuen Sigma Unterputz-Spülkasten mit integrierter Hygienespülung unterstreicht der Hersteller von Sanitärprodukten seine Kompetenz im Bereich Trinkwasserhygiene. Diese spiegelt sich in vielen Produkten wie der Geberit Hygienespülung, den elektrischen WC-Steuerungen, Urinal-Steuerungen sowie elektronischen Waschtisch-Armaturen wider.

Bildmaterial

|  |  |
| --- | --- |
|  | **[Geberit\_Sigma\_UP-Spuelkasten.jpg]** Der Sigma Unterputz-Spülkasten von Geberit ist ab April 2021 auch mit integrierter Hygienespülung erhältlich. Er ist in den Geberit Installationssystemen für den Trockenbau GIS, GIS IV, Duofix und Duofix System verfügbar und erfüllt alle baulichen Prüfanforderungen an Brand- und Schallschutz, Statik und Feuchteschutz sowie Trinkwasserhygiene. Foto: Geberit |

****Weitere Auskünfte erteilt:****

**Ansel & Möllers GmbH  
König-Karl-Straße 10, 70372 Stuttgart  
Nathalie La Corte, Carina Konopka  
Tel. +49 (0)711 92545-17**

**Mail: n.lacorte@anselmoellers.de**

**Über Geberit**

Die weltweit tätige Geberit Gruppe ist europäischer Marktführer für Sanitärprodukte. Geberit verfügt in den meisten Ländern Europas über eine starke lokale Präsenz und kann dadurch sowohl auf dem Gebiet der Sanitärtechnik als auch im Bereich der Badezimmerkeramiken einzigartige Mehrwerte bieten. Die Fertigungskapazitäten umfassen 29 Produktionswerke, davon 6 in Übersee. Der Konzernhauptsitz befindet sich in Rapperswil-Jona in der Schweiz. Mit rund 12 000 Mitarbeitenden in rund 50 Ländern erzielte Geberit 2020 einen Umsatz von CHF 3,0 Milliarden. Die Geberit Aktien sind an der SIX Swiss Exchange kotiert und seit 2012 Bestandteil des SMI (Swiss Market Index).