



## Sanitärmodul-Familie erfolgreich im Markt

*Geberit Monolith für WC, Waschtisch und als emco monolith Spiegelschrank*

(ddp direct) Sanitärmodule von Spezialisten: Geberit und Emco haben im Jahr 2012 mit der Markteinführung des emco monolith Lichtspiegelschranks ihre Zusammenarbeit ausgebaut. Neben den Geberit Monolith Sanitärmodulen für das WC und für den Waschtisch wurde auch ein abgestimmter Spiegelschrank erfolgreich in den Markt eingeführt. Diesen vertreibt exklusiv die Lingener Firma Emco.

Seit 2012 im Geberit Programm ist die Farbe Umbra, die aktuelle Gestaltungstrends aufgreift und eine warme Atmosphäre schafft. Aufgrund seiner hohen Gestaltungsqualität gewann der Geberit Monolith für den Waschtisch schon vor Markteinführung den red dot design award: product design 2012. Weitere Produktinformationen auf [www.geberit.de](http://www.geberit.de) bzw. zum emco monolith Lichtspiegelschrank auf [www.emco.de](http://www.emco.de)

Wirtschaftliche Badeinrichtungen mit hohem ästhetischem Anspruch

Unter einer edel gestalteten Hülle aus Glas und gebürstetem Aluminium verbergen die Geberit Sanitärmodule die gesamte Installationstechnik für das WC und den Waschtisch. Der Einbau erfolgt ohne Eingriff in die Bausubstanz und ist daher schnell, sauber und wirtschaftlich durchzuführen. Im Neubau können Bauzeiten für die Badeinrichtung deutlich verkürzt werden, in der Modernisierung sind die Sanitärräume in der Regel schon nach wenigen Stunden wieder nutzbar.

Das Sanitärmodul für den Waschtisch ist ein vollwertiges Badmöbel. Der Kunde kann es optional mit Auszügen links, rechts oder beidseitig ausstatten lassen. Sie können seitlich aus dem Modul gezogen werden und bieten in Ablagefächern Stauraum für Kosmetikartikel und ähnliches. Auch ein zusätzlicher Handtuchhalter ist erhältlich.

Den Monolith für WCs gibt es in zwei Bauhöhen: 101 cm und 114 cm, passend zum Monolith für den Waschtisch. Ebenfalls neu seit 2012 sind die Farbe Umbra und Mint für den Monolith für WC in der Höhe 101cm.

emco monolith Spiegelschrank

Im Rahmen der bestehenden Zusammenarbeit von Emco und Geberit wurden jetzt die Produktserien in Design, Ausstattungsmerkmale, Materialauswahl und der Abmessungen optimal aufeinander abgestimmt. Erhältlich sind die Lichtspiegelschränke emco monolith mit Auszügen auf beiden Seiten, Module mit einem links- bzw. einem rechtsseitigen Auszug sowie eine Lichtspiegelvariante ohne Auszüge. Jeder Auszug ist mit drei geräumigen Fächern ausgestattet, die viel Raum für alle notwendigen Bad- und Körperpflegeutensilien bieten. Die grifflosen Seitenelemente lassen sich mit sanften Druck über eine so genannte push-to-open-Funktion öffnen und auf eine Breite von 230 mm ausziehen. Für eine hohe Stabilität und Belastbarkeit sowie optimale Laufeigenschaften der Fächer sorgen eine formbeständige Basiskonstruktion aus Metall sowie der Einsatz von vier Kugelführungssystemen pro Auszug. Darüber hinaus verfügen die neuen Lichtspiegelschränke auf jeder Seite über eine Steckdose sowie hochwertige Seitenprofile aus Aluminium. Weitere Zusatz- und Ergänzungsprodukte befinden sich nach Herstellerangaben bereits in Vorbereitung.

Der Schrankkorpus und die seitlichen Auszugfächer werden von einer durchgehenden Spiegelfläche mit einer Breite von 732 mm und einer Höhe von 900 mm verdeckt. Für eine blendfreie und gleichmäßige Ausleuchtung des Spiegelbildes sorgt moderne LED-Technik, die hinter einem am oberen Spiegelrand horizontal verlaufenden, satinierten und lichtdurchlässigen Dekorstreifen integriert ist.

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://shortpr.com/joixj2>

Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://www.themenportal.de/wellness-ernaehrung/sanitaermodul-familie-erfolgreich-im-markt-16046>

## Pressekontakt

Geberit Vertriebs GmbH

Frau Karin Degner  
Theuerbachstraße 1  
88630 Pfullendorf

[karin.degner@geberit.com](mailto:karin.degner@geberit.com)

## Firmenkontakt

Geberit Vertriebs GmbH

Frau Karin Degner  
Theuerbachstraße 1  
88630 Pfullendorf

[geberit.de](http://geberit.de)  
[karin.degner@geberit.com](mailto:karin.degner@geberit.com)

-