

## SHELL M+ | Aufsatzwaschtisch, Ø35 cm

---

### Farbe dune beige matt (DB)

Der Aufsatzwaschtisch aus der OMNIRES SHELL M+ Kollektion zeichnet sich durch seine moderne elliptische Form aus, die sich in Richtung des Fußes mit einer weichen Linie verjüngt. Die minimalistische Form wirkt leicht und solide zugleich und vermittelt den Eindruck eines aus einem Felsen gemeißelten Monolithen. Im Inneren des Waschtischs verbirgt eine passende Verkleidung diskret den Abfluss, ohne dabei die harmonische Silhouette zu beeinträchtigen.

Der Aufsatzwaschtisch ist aus einem Verbundwerkstoff (M+) hergestellt, dessen Hauptbestandteil Dolomitgestein ist. Die innovative Technologie der Produktion dieses Produktes gewährleistet eine perfekte Verarbeitung eines jeden Details und gleichzeitig eine außergewöhnliche Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit.

SHELL in dune beige (RAL1019) ist ein Waschtisch in einem dezenten, erdigen Beigeton, mit einer samtig matten Oberfläche.

Projekt: Studio Pawlak & Stawarski



## Materialien und Technologien

---



Das M+ Produkt zeichnet sich durch außergewöhnliche Haltbarkeit und Stabilität sowie Beständigkeit gegen mechanische Beschädigungen, extreme Temperaturen und Belastungen aus.



Die Oberfläche ist frei von Rissen und Mikrolöchern. Dadurch entstehen keine Bakterien und Keime und das Produkt lässt sich einfach reinigen.



Der M+ Verbundstoff ist angenehm warm beim Anfassen. Das Wasser behält sehr lange seine Temperatur, was für Komfort und Energieeinsparungen sorgt.



Das M+ Material überzeugt durch seine äußerst begehrte und sehr präzise Verarbeitung. Die Oberfläche des Produkts zeichnet sich durch eine absolut gleichmäßige und glatte Oberfläche aus, und die Abmessungen entsprechen exakt der technischen Zeichnung (Toleranz von 0-3 mm).



Die seidige Oberfläche verleiht der Haut den Eindruck eines vom Wasser polierten Steins.



Der Verbundstoff bietet eine außergewöhnliche Schalldämmung. Diese Eigenschaft ist auf die hohe Partikeldichte des Materials zurückzuführen, die die Geräuschintensität des auf die Oberfläche aufprallenden Wassers reduziert.

## Technische Daten

---

- der Durchmesser: 35 cm
- Höhe: 17 cm
- ohne Überlauf
- inklusive Ablauf-Blende
- ohne Waschtischstopfen (A47CR)
- Volumen: 7,6 l
- Nettogewicht: 5,9 kg
- Bruttogewicht: 6,3 kg
- die Montage erfordert das Ausschneiden eines Kreises in der Arbeitsplatte mit einem Durchmesser von 140 mm

