

## PARMA | Unterputz-Duschesystem

---

### Farbe Schwarz matt (BLM)

Die OMNIRES PARMA-Kollektion zeichnet sich durch ihr minimalistisches, elegantes Design aus. Die ausgewogene Form mit abgerundeten Rändern zeichnet sich durch Leichtigkeit und Raffinesse aus. Raffinierte stilistische Lösungen verleihen der Kollektion einen zeitlosen Charakter.

Mattes Schwarz zeichnet sich durch eine samtweiche Haptik und eine matte Oberfläche aus.

Projekt: Janusz Langner, Studio OMNIRES

Zertifikate: Nationale Leistungserklärung (B)



## Materialien und Technologien

---



Die Armatur ist mit einer Keramik Kartusche von höchster Qualität ausgestattet, die für eine gleichmäßige und präzise Regulierung des Wasserdurchflusses sorgt und einen jahrelangen, zuverlässigen Gebrauch des Produktes garantiert.



Die AIR WATER Technologie belüftet das Wasser, wodurch es weich und angenehm für die Haut ist und das Duschen zu einem besonders entspannenden Erlebnis wird.



Das Innere der Kopfbrause ist mit der ANTI-SCALE Technologie ausgestattet. Das Innere ist mit einer Silikonbeschichtung versehen, die verhindert, dass sich dort Wasser ansammelt. Es genügt, die Kopfbrause ab und zu etwas zu neigen, damit das restliche Wasser durch die Silikonlaschen herausfließt. Das genügt, damit sie jahrelang zuverlässig funktioniert.



Die Silikondüsen von EASY CLEAN ermöglichen es, die Kopfbrause von Kalkablagerungen simple zu befreien, indem man einfach und schnell die Silikonoberfläche mit mit der Hand abwischt.



Die Armatur und Kopfbrause wurden aus hochwertigem Messing der Klasse A hergestellt.

## Merkmale des Durchflusses

---

- Wasserdurchfluss bei einem Druck von 3 Bar: 16 l/min.
- Warmwasserversorgung: Max. 90°C

## Technische Daten

- Unterputz-Badewannen- und Duscharmatur (PM7435BL)
- Messing-Kopfbrause (WG220-OBL), Größe: 20 x 20 cm
- Messing-Brausearm (RA15BL)
- Handbrause (JIMJIM-RBL), 3-Funktionen
- Brauseschlauch PVC ummantelt (O28BL), Länge: 150 cm
- Messing-Wandanschlussbogen (8815BL), inklusive Brausehalter für die Handbrause

