

STONE | Verbundstoff-Duschwanne, Steinstruktur, 80 x 100 cm

Farbe weiß matt (BM)

Die Duschwanne besteht aus einem mehrschichtigen Verbundmaterial, das eine außergewöhnliche Haltbarkeit und Festigkeit gewährleistet. Die matte Oberfläche der Duschwanne in Natursteinstruktur ist zusätzlich mit der antimikrobiellen Beschichtung CleanShield versehen, die die hygienischen Eigenschaften verbessert und die Reinigung erleichtert. Die stabilisierende Grundkonstruktion sorgt für die Steifigkeit der Duschwanne sowie für die Wärme- und Schalldämmung. Die Versiegelungsschicht schützt vor Feuchtigkeit und Schimmelbildung. Die Duschwanne kann herkömmlich auf dem Fußboden oder flächenbündig mit dem Boden eingebaut werden. Er kann auch so zugeschnitten werden, dass er perfekt in den Raum des Badezimmers passt.



Materialien und Technologien



Die Duschwanne wird mit der innovativen STABILSOUND PLUS Technologie hergestellt. Dank der integrierten Form und der mehrschichtigen, mit Stonicryl® verstärkten Konstruktion ist die Duschwanne besonders langlebig, stabil und druckbeständig.



Dank ihrer modernen Konstruktion und der verwendeten Materialien bleibt die Oberfläche der Duschwanne angenehm warm.



Eine wasserdichte Schutzschicht unter der Duschwanne schützt Sie vor einer langfristigen Feuchtigkeitseinwirkung und Schimmelbildung.



Die Duschwanne kann so zugeschnitten werden, dass sie in den Raum des Badezimmers passt.



Die innovative, antibakterielle und antiallergische Beschichtung CLEAN SHIELD trägt zur Verbesserung der hygienischen Eigenschaften der Duschwanne bei und erleichtert die Reinigung.



Das Produkt dämmt wirkungsvoll das Geräusch von fließendem Wasser und reduziert es um bis zu 40%.



Dank des EASY MOUNT Systems ist für die Montage der Duschwanne kein Bohren erforderlich. Die Duschwanne kann herkömmlich auf dem Fußboden oder flächenbündig mit dem Badezimmerboden eingebaut werden.

Technische Daten

- Seite 1: 80 cm
- Seite 2: 100 cm
- Höhe: 3 cm
- Tiefe: 1,5 cm
- Anti-Rutsch-Oberfläche
- integriert mit dem Gehäuse
- Abfluss: $\varnothing 9$ cm
- ohne Duschwannen Ablaufgarnitur (wybierz)

