

Stylischer Mineralguss

Immer mehr Bauherren und Modernisierer wünschen sich heute einen bodenebenen Duschplatz, der nicht fußkalt ist, absolut keine Durchfeuchtungsrisiken birgt und die Bewegungsfläche im Bad vergrößert. Das erhöht nicht nur den Komfort, sondern eröffnet auch die Möglichkeit, bei körperlichen Einschränkungen das Badezimmer ohne Barrieren nutzen zu können.

Diesen Anforderungen trägt Koralle mit der Duschwannenserie Koralle T400 Rechnung. Die Duschwanne ist aus dauerhaft formstabilem und bruch sicherem Mineralguss mit einem Kern aus Kunststein gefertigt und besitzt eine haltbare Gelcoat-Hochglanzoberfläche.

Kontakt

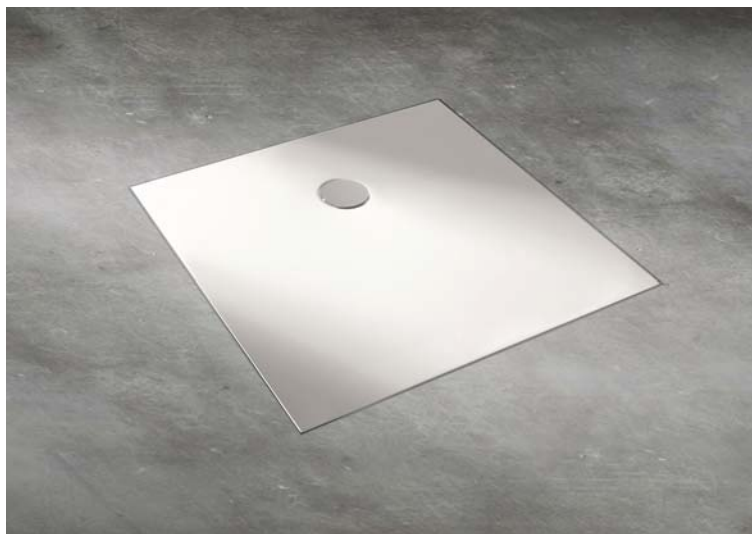
Koralle Sanitärprodukte GmbH

32591 Vlotho

Telefon (0 57 33) 14-0

➔ info@koralle.de

➔ www.koralle.de



Auf einen Blick

- ▶ Mineralguss
- ▶ UV-beständig,
- ▶ Größen: 900 × 900, 1000 × 1000, 1200 × 800, 1200 × 900 und 1400 × 900 mm
- ▶ Optionale Anti-Slip-Beschichtung
- ▶ Einkürzbar mittels handelsüblicher Winkelschleifer

Lösung unter der Rückstauenebene

In Neubau und Sanierung ist die Badkonstruktion mit Vorwandelementen anerkannter Stand der Technik. Die montagefertige Komplettlösung aus Hebeanlage, Vorwandmodul und Glasverkleidung ist optimal für die Montage eines wandhängenden WCs geeignet. Mit Vorwandelementen Saniwall Pro UP von Grohe und Sanibroy steht dem Installateur ein modernes Produkt für diese Sonderanwendungen zur Verfügung. Mit nur 500 mm Einbaubreite passt diese Konstruktion zudem problemlos in kleine Bäder, die sich beispielsweise im Tiefgeschoss unter der Rückstauenebene befinden.

Dank der integrierten Klein-Hebeanlage von SFA Sanibroy kann das Grau- und Schwarzwasser dieser Bäder jetzt bis zu fünf Meter hoch und 100 m weit abgeleitet werden – und das absolut funktionssicher und geräuscharm.



Kontakt

SFA Sanibroy

63128 Dietzenbach

Telefon: (0 60 74) 30 92 80

➔ spezialist@sanibroy.de

➔ www.sfa-sanibroy.de

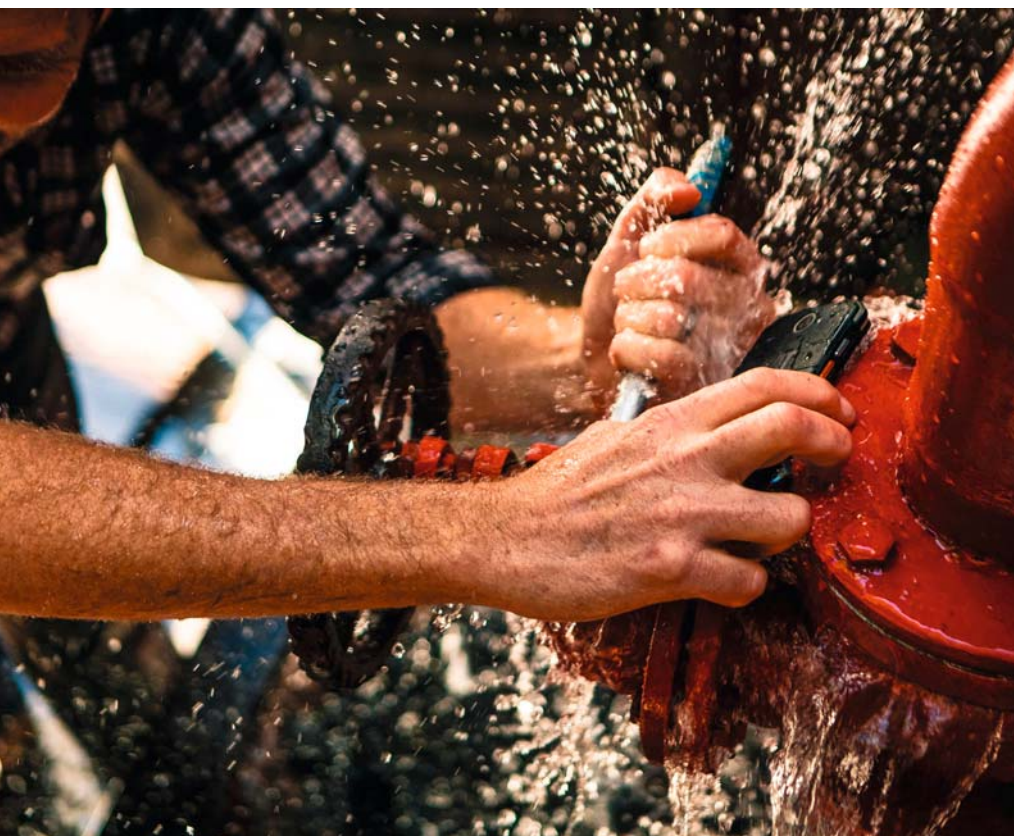


Auf einen Blick

- ▶ Förderdurchmesser (mm): 22/28/32
- ▶ Max. vertikale Förderdistanz (m): 5
- ▶ Max. horizontale Förderdistanz (m): 100
- ▶ Leistungsaufnahme (Watt): 400
- ▶ Durchsatz (l/min): >90
- ▶ Schutzklasse: IP44
- ▶ Geräuschpegel: 48 dB (A)

Rugged Phone von Cat

Cat phones stellt auf der IFA 2017 mit dem neuen Cat S31 ein robustes und verlässliches Smartphone vor, das für den Einsatz in extremen Umgebungsbedingungen perfekt gerüstet ist. Zu den Highlights des neuen Rugged Phones zählen unter anderem ein spezielles Display, das sowohl für den Gebrauch bei extremer Sonneneinstrahlung als auch bei Regen geeignet ist, sowie ein extrem leistungsfähiger Akku, der auch an langen Tagen nicht schlapp macht. Nebenbei übersteht das Smartphone Stürze aus bis zu 1,80 m Fallhöhe. Sein Touchscreen lässt sich bei direkter Sonneneinstrahlung mit nassen Fingern oder mit Handschuhen benutzen.



Kontakt

Cat phones

Telefon: (02 34) 97 84 90 27

➔ www.catphones.com

Auf einen Blick

- ▶ 4000 mAh Akku
- ▶ Wasser- und staubdicht
- ▶ Helles 4,7" (11,9 cm) HD-Display
- ▶ 16 GB ROM, 2 GB RAM, erweiterbarer Speicher
- ▶ SOS (Lone Worker App)
- ▶ Android Nougat

Blauzahn- Thermostatkopf



Acht von zehn Deutschen nutzen ein Smartphone. Das Smartphone spielt eine immer größere Rolle in unserem Leben und übernimmt dabei vermehrt Funktionen, die vorher manuell erledigt werden mussten. Inzwischen kann es sogar die Heizung steuern, möglich machen dies programmierbare Thermostate wie Danfoss Eco.

Der Danfoss Eco lässt sich wie herkömmliche Thermostate mit einem Dreh per Handrad einstellen. Alternativ ist er auch in einem Radius von bis zu 10 m zum Thermostat per Bluetooth kontrollierbar. Eine intuitive, nutzerfreundliche App ermöglicht das Programmieren mittels Smartphone und Tablet. Der Zugriff kann per PIN-Code geschützt werden. Unabhängige Experten haben die Datensicherheit der Bluetooth-Kommunikation zwischen den Geräten geprüft. Regelmäßige und automatische Software-Updates der App sorgen stets für die aktuellste Sicherheit.

Kontakt

Danfoss GmbH Wärme

Offenbach

Telefon: (0 69) 4 78 68-5 00

→ waerme@danfoss.de

→ www.danfoss.de



Auf einen Blick

- ▶ Energieeinsparungen von bis zu 30 %
- ▶ Vor-Ort-Steuerung der Heizung auf Heizkörperbasis
- ▶ anpassbar an eigenen Lebensrhythmus
- ▶ Einfache Ansteuerung jedes einzelnen Heizkörpers über eine App auf Bluetooth-fähigen Smartphones
- ▶ Programmierung der Thermostate über Bluetooth aus bis zu 10 m Entfernung
- ▶ Niedriger Geräuschpegel < 30 dB
- ▶ Manuelle Temperatursteuerung am Thermostat über Drehknopf