

BM08

Fachmagazin für Innenausbau, Möbel, Bauelemente



MARKTCHANCE BAD
Laufen Sie los!

STANDARDMASCHINEN
**Mehr Spaß mit
dem Joystick**

WERKSTATTPRAXIS
**Kleine Helfer –
große Wirkung**

ABSAUGTECHNIK
**Runter mit den
Energiekosten**

Badewannen und Waschbecken aus Teak

Wellness mit Holz: Eine ganz besondere Erfahrung

Badewannen und Waschbecken des norditalienischen Herstellers „Inle Ambiente“ bestehen komplett aus Teakholz und sind eine exklusive Alternative für das Badezimmer: Eine natürliche Verbindung zwischen Holz und Wasser in formschönem Design, in eleganter Ästhetik und hochwertiger handwerklicher Verarbeitung.

Die Entscheidung fiel nicht zufällig auf Teakholz. Auf Grund seiner einzigartigen Eigenschaften, die durch den natürlichen Anteil an ätherischen Ölen bedingt ist, wird diese Holzart bekanntermaßen gerne im Bootsbau verwendet: antiseptisch, schimmelabweisend, robust und dimensionsstabil. Inle weist auf einen sehr angenehmen Effekt hin: Die Wärme des in der Badewanne befindlichen Wassers wird sehr lange beibehalten.

Der Hersteller kann auf lange handwerkliche Erfahrung zurückblicken und verfügt über teilweise patentierte Bearbeitungsverfahren. Zum Einsatz kommt birmanisches Teakholz aus Betrieben, die ein paralleles Aufforstungsprogramm garantieren. Technisch garantieren die Kalk- und Seifenlauge abweisenden Eigenschaften des Teakholzes, die Aufbereitung des Teakholzes sowie ein spezielles Holzverbindungs-System Dichtigkeit und Formstabilität auch in feuchten Räumen, wie zum Beispiel in Saunen. Die für die Endbearbeitung

verwendeten Öle werden von Hand und kalt aufgetragen. Sie sind frei von Bioziden und geben keine für den Menschen oder die Umwelt schädlichen Stoffe ab.

Aus diesem Grund haben sie eine Garantie von 5 Jahren. Ob rund, oval oder eckig: Das Programm der Badewannen, Einzel- und Doppelwaschbecken umfasst ein vielseitiges Sortiment in traditionellem und modern-puristischem Design. Neben freistehenden Objekten sind auch Einbauvarianten in verschiedenen Formen erhältlich. Duschwannen und Podeste, Möbel und Accessoires komplettieren das Programm. Die bodengleiche Duschwanne Carabottino z. B. besteht aus einer Edelstahlwanne zur Unterputzmontage und einem 30 mm dicken Podest aus Teakholz.

Neben dem umfangreichen Katalogprogramm bietet der Hersteller die Fertigung und Lieferung nach individuellen Kundenwünschen und exakt nach Maß.

Exporta
28279 Bremen
www.coolgiants.de



Gekonnt geformt kommt edles Holz perfekt zur Wirkung: Waschbecken aus Teakholz in modernem Design



Badewannen aus Teakholz: Eckig, rund oder oval: Der Hersteller bietet Vielfalt und bequemes Zubehör

Beton-Objekt

Beleuchtetes Waschbecken aus Beton setzt Akzente



Beim „Stuttgarter Betonobjekt“ konzipiert die Holztechnikerin Kerstin Kajtazi ein beleuchtetes Waschbecken aus Beton

Beton für Küchenarbeitsplatten stehen seit längerem im Interesse von Kunden. Aber auch andere Objekte aus Beton, wie Regale, Waschbecken, Badewannen und Möbelteile sorgen für Aufsehen. Grund genug, die Techniker und Gestalter der Fachschule für Holztechnik, Stuttgart, an diesen Werkstoff heranzuführen. So wird seit einigen Jahren ein so genanntes „Betonobjekt“ durchgeführt.

In diesem Jahr hat beispielsweise die Holztechnikerin Kerstin Kajtazi ein schlichtes Waschbecken konzipiert. „Das Hauptproblem“, so die junge Technikerin „bestand darin, die Schablone für die Innenseite des Waschbeckens aus Styrodur zu formen, zu glätten, zu spachteln

und sauber zu lackieren. Jede kleine Unebenheit wirkt sich auf das fertige Stück aus und lässt sich nicht mehr korrigieren, da ich mich für Sichtbeton, also ohne nachträgliches Schleifen, entschieden hatte“. Nach dem Lackschliff mit 600er Schleifpapier und dem Zusammenbau der kompletten Schablone, konnte dann das Betonmischen beginnen. So entstand ein schlichtes Waschbecken, das als Ablauf eine „schwebende“ Glasscheibe hat und mit einer LED-Beleuchtung ausgestattet ist. Der Clou: Ein Wassersensor schaltet das LED-Licht ein, sobald Wasser über die Kante läuft. Das Objekt entstand an der Fachschule für Holztechnik, Stuttgart.