

Hasenkopf präsentiert einfaches Konzept zum Konfigurieren

In vier Schritten zum Waschtisch



/ Vier Größen, vier Beckenformen und vier Farben: Mit einem neuen Konzept will Hasenkopf die Konfiguration von Waschtischelementen vereinfachen.

Welche Form, welche Farbe, welche Größe, welche Position? Die neuen Waschtischmodelle „WT1“ und „WT2“ der Hasenkopf Industrie Manufaktur lassen sich in vier Schritten individuell konfigurieren. Damit ergänzt der Zulieferer sein Produktportfolio für

den Sanitärbereich. Das Konzept beinhaltet einen montagefertigen Waschtisch mit Aufsatzbecken „WT1“ und einen Waschtisch mit Unterschrank „WT2“. Beide Modelle werden aus Mineralwerkstoff gefertigt. Zu „WT2“ gehören optional fingergezinkte

Massivholzschubladen, die ebenfalls in der Hasenkopf Industrie Manufaktur gefertigt werden. Es kann dabei zwischen Schubladenfronten aus Echtholz furnier oder Mineralwerkstoff gewählt werden.

In der Ausführung „Simply“ stehen vier Größen, vier Beckenformen und vier Farben zur Auswahl, die sich miteinander kombinieren lassen. Für eine einfache und schnelle Montage sind im Lieferumfang höhenjustierbare Montagekonsolen enthalten, die unsichtbar im Waschtisch verschwinden.

Noch variabler wird's mit der Ausführung „Special“, bei der aus dem gesamten Waschbeckenprogramm des Mineralwerkstoffverarbeiters und der umfangreichen Farbpalette von Corian und Hi-Macs gewählt werden kann.

Mit zusätzlichen Bearbeitungen wie Handtuchhalter-Fräsungen, Papiertuchspendern oder fugenlosen Wischleisten entstehen in der Ausführung Special einzigartige Waschtische exakt nach Maß und Kundenwunsch. (ra)



/ Waschtisch mit Unterschrank und Schublade: das Modell „WT2“.

Hasenkopf Industrie Manufaktur, 84561 Mehring
www.hasenkopf.de

Varicor entwickelt umfangreiches Badprogramm

Rutschfeste Duschwanne

Zu dem umfangreichen Badprogramm, das Varicor Anfang des Jahres vorstellte (siehe BM 02/21) gehört auch eine weitere maßvariable Duschwanne.

Die gegossene Duschwanne „Sineda“ eignet sich gut zum bodenbündigen Einbau, kann aber auch als Auflageversion oder auf Podest montiert werden. Sie ist maßvariabel in der Länge von 1000 bis 1800 mm sowie in der Breite von 800 bis 1000 mm. Der Ablauf ist mit einem Einlegedeckel aus Varicor flächenbündig abgedeckt. Ein wichtiges Thema im Bad ist zudem die Rutschsicherheit: Hier wird „Sineda“ in die Barfußklasse C nach DIN 51097 eingeordnet.

Für die Duschen des Herstellers ist auf Wunsch ein komplettes System lieferbar. Dieses besteht aus Duschwanne, Montagerahmen, Dichtband, Schalldämmstreifen und Fliesentrennstreifen. Sie können zudem mit Rückwän-

den aus Varicor ergänzt werden. Hier können fugenlos Utensiliengregale oder Sitzgelegenheiten eingearbeitet werden. (ra)



/ Die Duschwanne „Sineda“ eignet sich gut zum bodenbündigen Einbau.

Varicor GmbH
76571 Gaggenau
www.varicor.com

Speedmaster automatisiert Abschlusscheck

Möbelteile in geprüfter Qualität

Seine vollautomatische Fertigung weiter optimiert hat der Zulieferer Speedmaster Anfang des Jahres: Die Qualitätsprüfung der Möbelteile, die Registrierung und das Ablegen auf die Palette wurde auch automatisiert. Dazu entwickelte man in den vergangenen Jahren gemeinsam mit Partnern einen Laserscanner mit anschließender automatischer Abstaplung. Der Qualitätsscanner prüft die Oberfläche auf Beschädigungen, Bohrlöcher sowie Maß- und Winkelgenauigkeit. Die große Herausforderung ist dabei, dass im Prinzip jedes produzierte Teil ein Sonderteil ist, da jeder Kunde individuell nach seinen Wünschen bestellt. Alles nach dem Motto: „Gut bleibt nur, wer immer besser wird.“

Speedmaster beliefert seit mittlerweile 20 Jahren Tischler und Schreiner – vom Zuschnitt bis zum fertigen Möbel. Ein großes Sortiment an Dekoren und Ober-

flächen sowie Möbelfronten, Arbeitsplatten, Schiebetüren etc. stehen zur Auswahl. Das Unternehmen ist mit einem modernen Maschinenpark (Nesting-Anlagen, Laserbekantung) für diese Anforderungen gut ausgerüstet. Für eine effiziente Fertigung wird laufend investiert und weiterentwickelt. (ra)



/ Bei Speedmaster prüft jetzt ein Scanner die Möbelteile zum Abschluss.

Speedmaster GmbH
91628 Steinsfeld
www.speedmaster.de