

Kügele Ideale Bemusterung mit Kügele Profikoffer

Handlich, übersichtlich und mobil – der Kügele Profikoffer kommt beim bodenlegenden Handwerk sehr gut an. Das hat sich auch auf der BAU in München bestätigt. Der Trolley präsentiert in sechs Laden Muster aller 315 Bodenprofile, Fliesenschienen und Sockelleisten samt Zubehör, die der Profi regelmäßig braucht. Das bewährt sich für die Bemusterung auf der Baustelle und im Schauraum. Zusätzliches Plus: Alle Muster im Profikoffer sind Lagerware.

Zusätzlich zu den Mustern von zahlreichen Alu-Sockelleisten enthält der Profikoffer auch zwei Säulenring-Halbschalen aus dem Kügele-Programm „Alu nach Maß“. Damit führt Kügele die Sockelleiste an der Säule konsequent fort. Säulenringe aus Aluminium und Edelstahl werden bei dem österreichischen Hersteller immer als Sonderanfertigungen speziell nach Kundenwunsch gefertigt. Beinahe alle Größen, Winkel und Radien sind möglich, auch Sonderformen wie Trapeze, Ellipsen usw. – in jeder gewünschten Farbe. Kügele liefert Säulenringe als Halbschalen mit Überlänge, sodass sie bei der Montage genau angepasst werden können.

Alle sechs Designs der Sockelleisten aus der Kügele-Manufaktur vertreten, und zwar in allen fünf Höhen von 69 mm bis 194 mm. Gerade bei diesen exklusiven Sockelleisten bewährt es sich, dem Kunden echte Muster in die Hand zu



Der Trolley kann bei der Bemusterung auf der Baustelle und im Schauraum ideal eingesetzt werden.



Fotos: Kügele

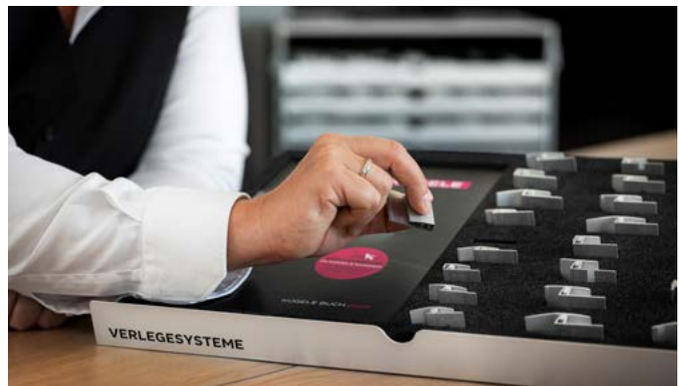
Kügele-Geschäftsführer Claudius Proll: „Auf der BAU kam unser Profikoffer beim bodenlegenden Handwerk sehr gut an.“



geben. Die Sockelleisten geben dem Raum auf subtile Weise einen zusätzlichen Touch: von zeitlos elegant bis erfrischend verspielt. Eindrucksvoll kommt das in der Höhe von fast 20 cm zur Geltung.

Weitere Informationen und Bestellung des Profikoffers unter www.kuegele.com/profikoffer.

Code scannen für mehr Infos zu Kügele



Der Kügele Profikoffer beinhaltet in sechs Laden Muster aller 315 Bodenprofile, Fliesenschienen und Sockelleisten samt Zubehör.