Rotpunkt Küchen: Neue Programme Gelebte Individualität

Die Vielfalt in den Planungen mit Rotpunkt Küchen wird immer größer.

Donnerstag, 19.05.2022

Unter der Prämisse, dass sich Tradition und Innovation gegenseitig befruchten, entwickelt Rotpunkt Küchen sein Produktsortiment Jahr für Jahr weiter. Dabei wird die große Vielfalt an Frontfarben, Materialien, Küchenmöbeln und Ausstattungs-Extras stetig erweitert. So kann der Planer inzwischen aus 24 verschiedenen Korpusfarben für die Innen- und Außenflächen wählen.

Die Forderung nach einer ergonomischen Arbeitshöhe erfüllt Rotpunkt Küchen derweil mit "New Dimensions". Beispielsweise hat der "New Dimensions"-Unterschrank eine Korpushöhe von 91 cm und bietet damit neben einer attraktiven Arbeitshöhe zusätzlichen Stauraum, der auch mit offenen Auszugslösungen in Szene gesetzt werden kann.

Um die Ecke gedacht

Ein System mit unzähligen Möglichkeiten bietet Rotpunkt Küchen hingegen mit den "Cubes". Mit den einzeln aufgestellten Schränken lassen sich sowohl Geräte, aber auch normale Schränke in Szene setzen. Die in den Farben Black und Snow lieferbaren "Cubes" sind aus dem extra matten HPL Extreme Material gefertigt, das kratzfest ist und die Anti-Fingerprint-Technologie aufweist. Sie gibt es in unterschiedlichen Größen und Farben mit verschiedenen Funktionen und Platzierungsmöglichkeiten.

So können sie beispielsweise als fließenden Übergang in den Wohnraum eingesetzt werden, ebenso wie die Regallösungen mit den "Industrial Frames". Die Rahmen sind aus gebürstetem Aluminium und können mit Regalböden kombiniert werden. So ergibt sich ein moderner Industrial Style.

Jede Nische nutzen

Ein weiteres Highlight aus dem erweiterten Rotpunkt-Sortiment ist das flexible Nischensystem "Wall Solutions". Es ist mit dezenten Metallleisten versehen, an denen sich unter anderem Glasböden in edlem Rauchglas, schwarze Metall-ablagen und Regale in verschiedenen Korpusfarben anbringen lassen – ideal für Tablets, Kochbücher, Folienhalter oder das Messerset. [2]

Gelebte Individualität

• Beitrag als pdf