



Luxus über den Dächern Münchens

Im Zentrum Münchens genießt man vom Dach einer Luxus-Appartementanlage den perfekten Blick über die bayerische Landeshauptstadt. Auch die Dachterrasse selbst ist aber auch ein echtes Highlight, komplett realisiert aus dem Mineralwerkstoff HI-MACS®. Boden, Küche, Möbel – auf 8 x 8 m wurde ein kleines Stück Urlaub in echter Ibiza-Manier geschaffen.



Foto: Melanie Gotschke; Design und Verarbeitung: Karl Dreer GmbH

In Dielenoptik zugeschnittene HI-MACS® Platten der Serie »New Moon« verkleiden die komplette Grundfläche. Dank der UV-Beständigkeit des Mineralwerkstoffs ist die Brillanz der Oberfläche besonders langlebig. Im Fokus: die riesige Lounge-Landschaft. Der u-förmig gestaltete Sitzbereich, ebenfalls komplett in HI-MACS® ausgeführt, bietet viel Platz für Gäste. Die auslaufende Fläche an den jeweiligen Bank-Enden kann als Abstell- oder Liegefläche genutzt werden. Platz für Gläser & Co. schaffen die mittig platzierten Tischelemente – beide im selben Design wie die Sitzlandschaft und aus HI-MACS® mit Perlmutter-Schimmer gefertigt. Links davon befindet sich ein Küchenmöbel, ebenfalls eine Spezialanfertigung aus HI-MACS®. Ist der fugenlose, 1,50 m lange Deckel geöffnet, stehen dem Nutzer zwei Waschbecken sowie Ablagefläche zur Verfügung.



Foto: Melanie Gotschke; Design und Verarbeitung: Karl Dreer GmbH

Auf der anderen Seite der Terrasse lädt eine riesige Liegefläche zum Verweilen ein. Mittels stabiler Edelstahlscharniere und integriertem Klappenliftbeschlag kann die Oberfläche des Möbelkubus leichthändig geöffnet werden. Darin verstaut, sind Polster, Handtücher & Co. geschützt vor allen Witterungsbedingungen, denn der Mineralwerkstoff HI-MACS® ist absolut wasser- und feuchtigkeitsresistent. Ein weiteres Highlight findet sich direkt gegenüber – ein echtes Springbrunnen-Unikat aus HI-MACS®, für das ein feinschichtiges Mosaikmuster mit historisch angehauchtem Design kombiniert wurde. Da HI-MACS® frostsicher ist, kann auch ein harter Winter dem filigranen Kunstwerk nichts anhaben.

Mit herzlichen Grüßen,
Ihr Klöpfer Surfaces-Team