

Elemente für innovative Raumgestaltung

Oberflächenmaterialien und anspruchsvolle Lichtanwendungen

Mit kleinen aber exklusiven Details lassen sich hochwertiger Ausbau und eine perfekte Rauminszenierung kombinieren – zur Freude der Kunden.

Der dekorative Feinschliff am Ende eines Innenausbauprojektes wird häufig stiefmütterlich behandelt. Im Fokus stehen der Trockenbau, die Böden und das feste Mobiliar. Eyecatcher und außergewöhnliche Details finden selten Beachtung, obwohl genau diese bestens geeignet sind, um die Umsetzung von Kundenwünschen auf den ersten Blick sichtbar zu machen und ein Aha-Erlebnis hervorzurufen. Die Hard-Facts im Innenausbau lassen allein leider nur wenige Bauherr(innen)-Herzen höher schlagen. Nicht textile Dekorationen oder elegante Leuchten, sondern ergänzendes Mobili-



Mit den Produktreihen „Invision“ (hier im Bild), „Wavepanel“, „Iceplex“, „Aquaplex“ und „Lightpanel“ können Emotionen transportiert werden.

mit eingelagerten organischen Stoffen über Oberflächenmaterialien mit aufregenden Strukturen bis zu innovativer LED-Lichttechnik. Sie erfüllen unterschiedlichste Aufgabenstellungen in den Bereichen Architektur, Interieurdesign und Messebau.

Charaktergebende Elemente

Bei der Kollektion „Wavepanel“ stehen Strukturen im Vordergrund. Durch dreidimensionales Fräsen werden satinierter Acrylglas oder steinähnliche Mineralwerkstoffe zu innovativen Reliefs, die auch gerundet, gebogen und passgenau aneinandergesetzt werden können. Filigrane Gräser, Blätter oder Blüten finden sich im transparenten Kunststoff der „Invision Panels“ wieder. Diese Füllungen aus Naturmaterialien, Metallen oder Stoffen eignen sich optimal als Raumteiler, Sichtschutz oder Wandverkleidung. Bei „Iceplex Panels“ handelt es sich um ein hochwertiges gegossenes, kratzunempfindliches Acrylglas, das beidseitig satiniert und in ausdrucksstarken Farben

erhältlich ist. Die Semi-Transparenz des extrudierten Acrylglases der „Aquaplex Panels“ bewirkt interessante optische Effekte, die durch Beleuchtung noch verstärkt werden können. Dieses gibt es in Plattenstärken bis zu 54 mm; es ist damit geeignet großes Gewicht zu tragen und zudem besonders haltbar, strapazierfähig und UV-beständig. „Lightpanels“ sind hochwertige LED-Flächenlichter inklusive Farbwechselprogrammierung mit homogener Oberflächenausleuchtung. Diese können an Wand, Decke oder Boden angebracht werden. Auch hier sind Freiformen und thermische Verformungen möglich.

Egal ob dreidimensional gefräst, edel hinterleuchtet oder mit filigranen Strukturen – „Designpanels“ bieten jedem Innenausbau die Möglichkeit, mit nur wenig ergänzenden Elementen die Basics des Raumes optimal zu betonen und eine Welt ganz nach den Wünschen der Kunden zu schaffen. ■

Dr. Marco Zatti; Gründer und Werkstoffberater von Plan + B; www.planundb.de



Foto: Designpanel

Innovative Oberflächenmaterialien und anspruchsvolle Lichtanwendungen sind die Basis verschiedener Inszenierungselemente aus dem Hause Designpanel.

ar gewinnt als Gestaltungselement zunehmend an Bedeutung. Ein perfektes Beispiel sind die so genannten „Designpanels“: Die Produktvarianten reichen von transluzenten Kunststoffpaneelen