



TOUCHdesign Pixel

3D-Quadratprägung

Die dreidimensionale Quadratprägung TOUCHdesign Pixel gliedert die Oberfläche des Deckensegels in ein definiertes Raster. Dadurch entsteht ein abwechslungsreiches Erscheinungsbild. In Kombination mit der tiefmatten Pulverbeschichtung MOODline sowie Perforationen und Akustikeinlagen erfüllt die Oberfläche höchste Ansprüche an Design und Akustik. Das gezielte Weglassen von einzelnen Quadraten bietet Ihnen zudem die Möglichkeit, Einbauten wie z.B. Spots in das Deckensegel zu integrieren.

- dreidimensionale Oberfläche durch geprägten Stahl in Rasteroptik
- gezieltes Weglassen von Quadraten ermöglicht die Integration von Einbauten, z.B. Spots
- elegantes Erscheinungsbild durch tiefmatte Pulverbeschichtung MOODline
- ausgestattet mit Perforation und Akustikeinlagen vereint die Oberfläche Akustik und Design
- Ausführung als Einzelsegel mit 90°-Aufkantung

Akustik

Bauakustik

Perforierte Oberflächen erreichen in Kombination mit Akustikeinlagen hohe Schallabsorptionswerte

Brandschutz

Baustoffklasse

Baustoffklasse	DIN EN 13501 1	A2 - s1,d0
ASTM E84	ASTM E 84	class A

Dauerhaftigkeit

Beanspruchungsklasse	DIN EN 13964	A
----------------------	--------------	---