

**PROJEKT DES MONATS** | Passage Klybeckstraße Basel [CH]

**07  
19**



EIN PROJEKT VON  
**haag**  
Ein Unternehmen der  
durlum-Gruppe



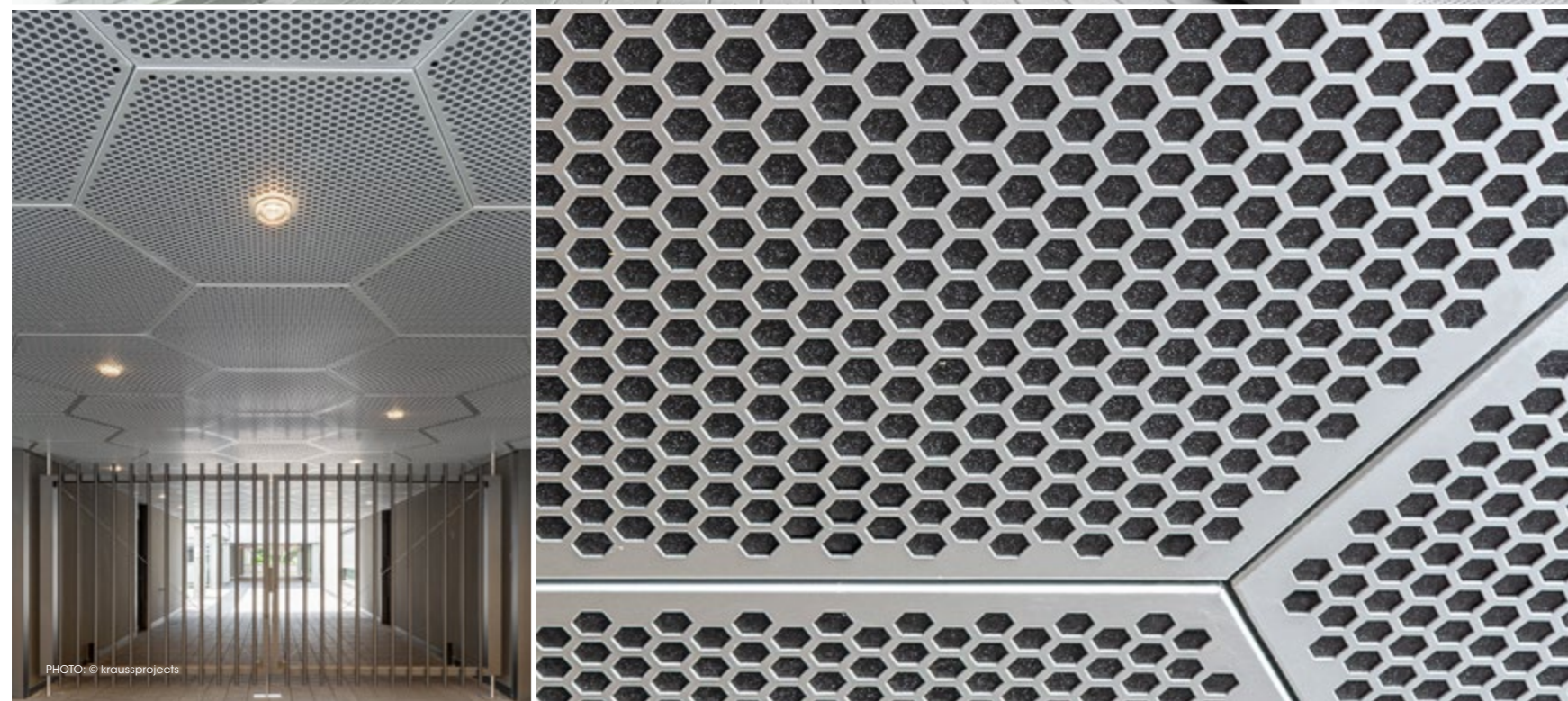
CEILING  
LIGHTING  
**AMBIENCE**

[durlum.com](http://durlum.com)

PHOTO: © kraussprojects

# PROJEKT DES MONATS | Passage Klybeckstraße Basel [CH]

# 07 19



**PROJEKT** Passage Klybeckstraße Basel [CH]

**FERTIGSTELLUNG** Juli 2018

**ARCHITEKTEN** Kren Architektur AG, Basel

**PRODUKTE** **Hexagonale Aluminiumplatten:**  
1,5mm starkes eloxiertes Aluminium, Hauptposition: 1105x957 mm und Passplatten [diverse Abmessungen]; perforiert mit 6-kant Lochung 17 mm, mit schwarzem Akustikvlies hinterlegt [ca. 380m<sup>2</sup>]

Nur fünf Gehminuten vom Rheinufer entfernt, in einem von Bars und Geschäften belebten Viertel, entstand in der Klybeckstraße im Schweizerischen Basel eine Passage, die eine Erweiterung der angrenzenden Bürogebäuden darstellt.

Die im Frühjahr von durlum übernommene Georg Haag AG lieferte die individuell passende Deckenlösung.

Auf einer Länge von über 40 Metern erzeugen die Aluminiumplatten einen modernen, fast schon futuristischen Eindruck. Hexagonal ausgeführt, fügen sich die Platten optimal in das Gesamtbild ein. Die einzelnen Platten sind mit einer 6-kant Lochung perforiert, die der Decke durch den Durchmesser von 17 mm einen beinah offenen Charakter verleiht.

Um die geometrisch spannende Wirkung zu verstärken und die Elemente optisch voneinander zu lösen, wurden die Aluminiumplatten mit einem lochfreien Rand ausgeführt. Neben der Hauptposition wurden insgesamt 60 weitere, unterschiedliche Passplatten eingesetzt, die einen harmonischen, mit einer Schattenfuge versehenen Randabschluss erzeugen.

Eine Passage, die sich hervorragend in das Basler Stadtbild integriert und durch die Hinterlegung mit schwarzem Vlies zusätzlich den akustischen Anforderungen gerecht wird.