

Thermoplan Weggis Luzern

Architekt Holger Kraus

Höchste Schweizer Qualität in modernem Ambiente

Nach knapp 960 Tagen Bauzeit wurde am 22. Juni 2024 der Neubau Thermoplan in Weggis, im Kanton Luzern, feierlich eröffnet. Thermoplan ist Produzent von Kaffeevollautomaten und steht für höchste Schweizer Qualität mit modernem Design für anspruchsvollen Einsatz in der Gastronomie. Der Familienbetrieb beliefert Kunden in über 80 Länder.

Der Neubau in Weggis beeindruckt mit moderner Architektur in Verbindung mit innovativem Design vom lichtdurchfluteten Eingangsbereich, dem firmeneigenen Café, bis hin zu den hochmodernen Produktionsräumen.

Die Architektur im Fokus

Speziell für dieses Projekt wurden KLG Langfeldplatten in 0,7 mm und Perforation Rv 3.0-20%, im Sonderfarbton IGP Grau glatt, tiefmatt, mit schwarzer Einlage hergestellt. Aufgrund der Anforderungen im Gebäude mussten die Platten in einer speziellen Rhombus-Form mit Winkeln 52,02° und 127,98° gefertigt werden, um den architektonischen Ansprüchen zu entsprechen.

Maßgeschneiderte Einzelstücke passgenau gefertigt

Ebenso erforderte die Montage dieser Kassetten ein System, welches dafür von Metalit speziell entwickelt wurde. „Die Herausforderung bestand darin, dem System Stabilität zu verleihen“ so der Projektleiter Srdjan Jarakovic, „da die Platten an den Kanten offene als auch geschlossene Enden vorwiesen.“ Die Platten konnten trotz Herausforderung perfekt aneinandergefügt werden. Ein perfektes Beispiel, wie Funktionalität und Ästhetik ineinander gehen. Ein weiterer Vorteil ist, dass die KLG Langfeldkassetten ohne Werkzeug geöffnet und geschlossen werden können.

Beteiligte:

Architekt Holger Kraus

Aldoplan AG, Planerstellung

Bianca Punk, Zeichnerin

Objektdaten

Perforation

Rv 3,0-20%

Farbe:

Sonderfarbton IGP Grau glatt, tiefmatt

Fläche Metalldecke:

685 m²

System:

KLG Langfeldkassetten in 0,7 mm mit Winkel in 52,02° und 127,98°

Funktion:

Kühl-/Heizsystem, Akustik, Hygiene

Fotos: stauss processform gmbh













