Carmen Würth Forum

Kraft + Kraft Architekten

Entworfen vom britischen Architekten David Chipperfield sowie geplant von Kraft+Kraft Architekten ist das Carmen Würth Forum ein Kongress- und Kulturzentrum der besonderen Art.

Die Symbiose aus Kunst, Kultur und Business macht es zu einem Ort, an dem sich Besucherinnen und Besucher inspirieren lassen und Veranstaltungen in einem völlig neuen Rahmen genießen können.

Mit wunderschönen, glatten Metalldecken im Außenbereich sowie den modernen Streckmetalldecken im Innenbereich wird die Ästhetik des Carmen Würth Forums unterstrichen und die Funktionalität erweitert. Als Akustikdecken tragen sie einen maßgeblichen Beitrag zur hohen akustischen Wirksamkeit und Schallabsorption.

Die Streckmetalldecken wurden mit der matten Oberfläche Parzifal beschichtet, was die Decke noch homogener erscheinen lässt.

Das Carmen Würth Forum wurde vom Bund Deutscher Architekten – Landesverband Baden-Württemberg mit der Hugo-Häring-Auszeichnung für seine außergewöhnliche Architektur bereits honoriert: "Das Projekt ist durch Inhalt, Nutzung und Entstehungsgeschichte sowie die architektonische Gestaltung und den Umgang mit der umgebenden Landschaft ein kultureller Beitrag von hohem Rang, der regional wie auch überregional Beachtung findet"

Bauprojekt: Carmen-Würth-Forum

Foto und Architekt: Kraft + Kraft Architekten

Objektdaten

Masche 42x11x2,5x2

Farbe: RAL 1035, Parzifal 7005

Fläche Metalldecke: 1100 m²

System: Akustik-Außendecke F0, Unterkonstruktion,

Streckmetall

Funktion: Akustik, Außendecke







