

Unterkonstruktionssysteme und Sonderprofile für Fassaden

← zurück blättern

Vom T-Wandbock bis zum Sonderprofil:

Durch die fast 40-jährige Erfahrung in der Produktion von Unterkonstruktionssystemen, gelingt es Systema/DWS Pohl immer wieder, sich den neuen Anforderungen des Marktes zu stellen und mit entsprechenden Modifikationen oder Neuentwicklungen Trends zu unterstützen.

Um den wachsenden Bedarf an großen Konsolenausladungen für erhöhte Dämmstoffdicken bei hinterlüfteten Fassaden Rechnung zu tragen, wurde von Systema eine T-Konsole mit einer Ausladung von 380 mm entwickelt.

Durch ihre spezielle Geometrie und Wandstärke ist es möglich, auch bei dieser Ausladung noch sehr hohe Lasten abzutragen. Die Konsole kann auch in verkürzter Ausführung als Haltekonstruktion für schwere Natursteinfassaden eingesetzt werden.

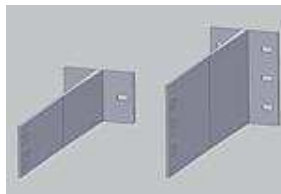
Sonderprofile

Systema ist seit längerer Zeit ebenfalls erfolgreich im Bereich der Sonderprofile tätig.

Für ein Projekt in Rijeka, Kroatien, entwickelte Systema ein Sonderprofil zur Aufnahme von vorgestanzten Glattblechen. Durch dieses Profil war es möglich, in einfachster Art und Weise die Blechverkleidung verdeckt zu befestigen und flexibel in den Breiten zu sein.

Dieses Profil eignet sich besonders für Fassaden an Parkhäusern oder Doppelfassaden.

Budget Niveau Innovation Umwelt Design



T-Wandbock 380: Höhe 85 und 160 mm.



Luftig leichte Anmutung der Fassade der philosophischen Fakultät in Rijeka. (Bilder: Systema / DWS Pohl)

← zurück blättern ↶ Seitenanfang