

Spezialklammer

Für den Neubau des Heimatmuseums in der Reutlinger Oberamteistraße entwickelte die Friedrich Ossenberg-Schule GmbH & Co. KG (FOS) eine Befestigungslösung für die außergewöhnliche Dach- und Fassadenkonstruktion aus 15 mm starken Glas-Bibern. Zum Einsatz kommt die eigens für das Vorhaben entwickelte Doppelklammer 511 aus V2A-Edelstahl, die in einer Kleinserie von 1000 Stück gefertigt wurde. Sie dient vor allem in den Gratbereichen der Dachfläche der Lagesicherung der Ziegel und stabilisiert die Lagerschicht der Kronendeckung.

Die Glasziegel des Herstellers La Rochère wurden von Fuchs Design speziell lackiert und mit eigens entwickelten Werkzeugen bearbeitet. Abstandshalter sichern zudem die notwendige Hinterlüftung. Mit seiner markanten Glashülle nach Plänen von wulf architekten verbindet der Neubau denkmalgeschützten Bestand mit zeitgenössischer Konstruktion. FOS lieferte eine präzise Sonderlösung für ein technisch und gestalterisch anspruchsvolles Bauvorhaben.

Doppelklammer 511,
www.fos.de

