



Foto: © Treppenbau.ch AG
www.treppenbau.ch | Fotografie: Stefan Rüegg

Verbindungen, die Geschichte schreiben.

Projekt:

Oval gewundene Eichenholzterre in «Haus zur Beuge» 8752 Näfels

Ausführungsjahr:

2022

Anwendung:

Treppe, Eiche, geölt

Bauherrschaft:

GAW Linth, Oberurnen

Architektur/Planung:

DOM GmbH, Mollis

Planung, Ausführung Treppe:

Treppenbau.ch AG, Ganterschwil

Produkt:

Collano RP 2730

Klebstoff-Eigenschaften:

1K PUR Klebstoff für anspruchsvolle Verbindungen. Geprüft nach EN 15425 durch MPA Universität Stuttgart.

Website:

prixlignum.ch/p?de/3488
treppenbau.ch

Die Aufgabe: Zwei denkmalgeschützte Gebäude aus dem 15. und 16. Jahrhundert harmonisch und stilvoll zu verbinden. Die Lösung: Eine elegante, oval geschwungene Eichenholzterre, die historische Architektur mit modernem Design und höchster Präzision vereint. Diese handwerkliche Meisterleistung erfüllt nicht nur Brandschutzanforderungen, sondern ist das Herzstück der Renovierung – ein architektonisches Highlight, das die Etagen spielerisch verbindet.

Jede Stufe durchdacht

Treppenbau.ch AG verbindet technisches Know-how mit handwerklicher Sorgfalt. Über 500 individuell gefertigte Treppen verlassen jährlich die Werkstatt – darunter mischen sich auch internationale Projekte in Europa und Amerika. Die Herstellung ovaler Treppenwangen oder anderer anspruchsvoller Formen erfordert höchste Präzision. Mit modernen CNC-Bearbeitungsanlagen und speziellen Verfahren wie der Vacuum Pressung wird jede Konstruktion passgenau umgesetzt. Dabei spielt der Klebstoff Collano RP 2730 eine zentrale Rolle: Er sorgt für zuverlässige Verbindungen, die den gestalterischen Spielraum erweitern und die Qualität des Endergebnisses sichern.

Verbindungen, die halten

Collano RP 2730 steht für sichere Verbindungen und optimale Formstabilität – selbst bei komplexen Formverleimungen. Dieser Klebstoff wurde für anspruchsvolle Anwendungen im Innenbereich entwickelt und ist ideale für Treppen, die sowohl ästhetisch als auch funktional überzeugen sollen. Collano RP 2730: der zuverlässige Klebstoff für langlebige Konstruktionen.

[collano.com](https://www.collano.com) ↗