



Optiholz® Holz-Beton-Verbund

Als eine der ersten Verbundkonstruktionen wurde der Holzbetonverbund mit Optiholz® Brettstapelelementen erforscht und eingesetzt. In der Zwischenzeit wurde das System für den modernen Holzbau weiterentwickelt und vor allem wurden tausende Quadratmeter verbaut – das sind die Erfolgsfaktoren.

- Geringe Systemhöhe für optimale Statik
- Schöne Ästhetik, dank Holzoberfläche
- Perfekter Schall- sowie Brandschutz
- Einfache Bearbeitung und Montage
- Hohe Flexibilität: Vorfertigung oder Ortbeton möglich
- Formaldehydfreie Verleimung



Übrigens: Alle Produkte sind in  **SCHWEIZER
HOLZ** verfügbar.

Kaufmann Oberholzer AG, Feldstrasse 6, 9215 Schönenberg, +41 71 644 92 92
Standorte in Roggwil TG und St. Gallen

info@kaufmann-oberholzer.ch, kaufmann-oberholzer.ch, CHE-107.972.933 MWST

1 / 1

Holzbau
Innenausbau
Engineering