



# SCS Brettsperrholz – Aufstockung



Vorher



Nachher

## SCS Brettsperrholz

Mehr Raum nach oben – mit Brettsperrholz effizient aufstocken

Die nachhaltige und wirtschaftliche Lösung, um dringend benötigten Wohnraum zu schaffen

### Warum Brettsperrholz (BSP) für Aufstockungen?

Dank geringem Eigengewicht bei gleichzeitig hoher Festigkeit kann es oft ohne zusätzliche statische Verstärkung eingesetzt werden. Durch vorgefertigte Elemente sowie schnelle Montage vor Ort, werden Bauzeiten verkürzt und Belastungen für Mieter sowie zeitliche Risikofaktoren minimiert. Sichtbare BSP-Holzoberflächen fördern die Wohnqualität und bieten Spielraum für zeitgemäße Architektur. Es ersetzt CO<sub>2</sub>-intensive Baustoffe und ist QNG-förderfähig.

**Darum:** Mit BSP schaffen Sie neuen Wohnraum schnell, nachhaltig und wirtschaftlich – ohne schwere Eingriffe in die bestehende Gebäudestruktur. Ideal für die urbane Nachverdichtung mit Zukunft!



BSP: Ihr  
Mehrwert  
auf den  
Punkt

- ✓ **Leicht, aber hoch belastbar**
  - Geringes Eigengewicht – ideal für Aufstockungen und Sanierungen
  - Hohe Tragfähigkeit in alle Richtungen
  - Geringe Belastung für bestehende Fundamente und Decken
- ✓ **Schnelle & saubere Bauweise**
  - Hoher Vorfertigungsgrad – schnelle Montage auf der Baustelle
  - Weniger Bauzeit, geringere Kosten und kaum Witterungsverzögerungen
  - Trockenbauweise – kein Bauwasser, kürzere Bauphasen
- ✓ **Planungssicherheit durch Präzision**
  - CNC-gesteuerte Fertigung für passgenaue Bauteile
  - Weniger Nacharbeiten, reibungslose Baustellenlogistik
  - Gut planbare Zeit- und Kostenabläufe
- ✓ **Hoher Brand-, Schall- und Wärmeschutz**
  - BSP-Elemente bieten ausgezeichnete bauphysikalische Eigenschaften
  - Auch in mehrgeschossigen Wohnbauten zugelassen
  - Kombinierbar mit modernen Dämm- und Fassadensystemen
- ✓ **Gestalterisch vielseitig**
  - Sichtbare Holzoberflächen für modernes Wohnambiente
  - Kombination mit Glas, Stahl oder Putzfassaden möglich
  - Freie Grundrissgestaltung durch große Spannweiten möglich
- ✓ **Ökologisch & nachhaltig**
  - Holz ist nachwachsend, regional verfügbar und CO<sub>2</sub>-speichernd
  - Recyclingfähig & umweltfreundlich – aktiver Beitrag zum Klimaschutz
  - Sehr gute Ökobilanz gegenüber Beton oder Ziegel

## Fazit

Brettsper Holz vereint die Vorteile von Massivbau und Holzbau in einem modernen, leistungsfähigen System – ideal für Aufstockungen, Wohnbau, öffentliche Gebäude und mehr.

Fragen Sie  
jetzt an!

Unsere übersichtliche [Anfrage-Checkliste](#) bietet Ihnen die optimale Grundlage!

Möglichkeit ❶

Auf den Link oben klicken, direkt online ausfüllen und an uns zurücksenden.

Möglichkeit ❷

Ausdrucken, handschriftlich ausfüllen, einscannen / fotografieren und an uns zurücksenden.

Bei Fragen können Sie sich gerne an Ihren SCS-Ansprechpartner wenden.

NEU



### Schon gewusst?

Sie erreichen Ihren SCS-Ansprechpartner im Außendienst jetzt auch über Whatsapp!