



Fasatan® Optima

zur Abdichtung von Fensterbrüstungen im
Holzständerbau nach den technischen Regeln

 **BOSIG**

Auf Lösungen bauen®



www.bosig.de

Fasatan® Optima im Holzständerbau

Holzbau – Bauen mit Zukunft




Der Holzbau gehört zu den am stärksten wachsenden Baubereichen der letzten Jahre – und das aus gutem Grund. Er steht wie kein anderer für Nachhaltigkeit, Ressourcenschonung und den verantwortungsvollen Umgang mit natürlichen Rohstoffen. Holz als Baustoff verbindet ökologische Verantwortung mit moderner Architektur und schafft gesunde, lebenswerte Räume.

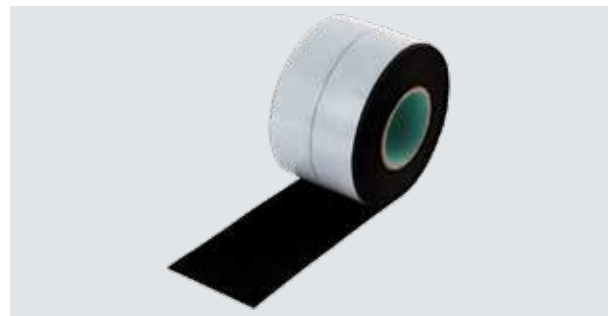
Doch nachhaltiges Bauen stellt auch besondere Anforderungen: Dämmstoffe aus Holzwerkstoffen und tragende Holzkonstruktionen reagieren deutlich sensibler auf Umwelteinflüsse als konventionelle Bauweisen. Vor allem Nässe und Feuchtigkeit führen zum Verrotten der Struktur und beeinträchtigen so die Leistungsfähigkeit und Langlebigkeit.

Besonders wichtig ist dabei der Schutz der Fensterbrüstung vor Nässe, die durch Undichtigkeiten in und unter Fensterbänken eindringt und innerhalb weniger Jahre das Brüstungsgebälk soweit vermodern lässt, dass ein bestimmungsgemäßer Gebrauch der Fenster unmöglich wird.

Den in den technischen Regelwerken zunehmend geforderten konstruktiven Holzschutz stellen an dieser Stelle **Fasatan® Optima** und **BOSIG Sealflex®** – Formteile dauerhaft sicher.

Vorteile von Fasatan® Optima & BOSIG Sealflex® Formteilen:

-  Robust, langlebig, beständig
-  Ideal zur dauerhaften Abdichtung von Fensterbrüstungen
-  Ideal zum zuverlässigen Schutz der Konstruktion unterhalb der Fenster.



Fasatan® eco Optima



Sealflex® – Formteile für Abdichtungen im Fassaden- und Steildachbereich