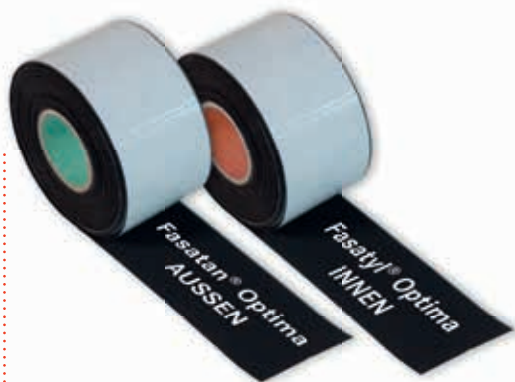


Fasatan® Optima / Fasatyl® Optima

Selbstklebende EPDM-Abdichtungsfolien für den Fassaden- und Holzbau.

Besonders einfache und zeitsparende Verarbeitung durch die BOSIG High Tack Selbstklebebeschichtung.

- kein zusätzliches Aufbringen von Beutelkleber erforderlich
- keine Ablüftzeit mehr einzuhalten.



Die Spezialklebebeschichtung bietet eine sehr gute Haftung auf verschiedensten Untergründen und verursacht keine Ausblühungen.

Für detaillierte Informationen beachten Sie bitte unser technisches Merkblatt.

Fasatan® und **Fasatyl®** sind **bitumenverträglich** und entsprechen der europäischen Brennbarkeitsklasse E nach EN 13501-1.



Fasatan® und **Fasatyl®** **Optima** bieten Ihnen folgende Vorteile:

- klebt einfach ohne weitere Arbeitsgänge auf vielen Untergründen
- keine Verschmutzung der Fensterfläche durch flüssige Klebersysteme
- macht jede normale Bauwerksdehnung mit
- beinhaltet keine Lösungsmittel
- ermöglicht schnelleres Arbeiten und somit Einsparungen bei der teuren Montagezeit

Weitere Informationen erhalten Sie im **Technischen Merkblatt** oder unter www.bosig.de!

 **BOSIG**

Fasatan® Optima / Fasatyl® Optima

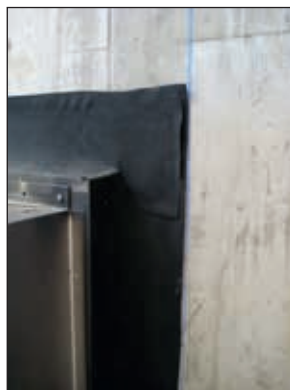
Maximale Breite von Fasatan® und Fasatyl® Optima

Variante	Dicke	Breite
eco	0,6 mm	500 mm
Standard	0,8 mm	500 mm
Standard	1,0 mm	500 mm

darunter sind nahezu ALLE Zuschnittsbreiten für Ihre individuelle Einbausituation möglich.



Für eine **Vorbereitung des Untergrundes** auf dem Sie **Fasatan®** oder **Fasatyl® Optima** einsetzen möchten, empfehlen wir Ihnen den **Multi-Primer zum Sprühen (farblos/schwarz)**.



Anwendungsbeispiel für Fasatan® Optima bei vorgesetzten Fensterelementen.

Weitere Systemprodukte zur Kombination mit **Fasatan®** oder **Fasatyl® Optima**:

- Fasatan® TFS
- Fasatan® TFU

Für das Anspachteln der Folienkanten, zum Schutz gegen Nässe.



Weitere Informationen erhalten Sie im **Technischen Merkblatt** oder unter www.bosig.de!

 **BOSIG**

Ein weiteres Anwendungsbeispiel für Fasatan® Optima ist die Wannenausbildung unter Fensterbänken.