



TROCAL®
Genau mein Fenster.

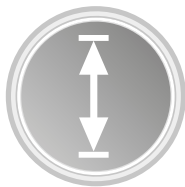


TROCAL proStratoTec.
Für mehr Farbe im Passivhaus.

Der glasfaserverstärkte Kunststoff



U_f-Wert
0,79
W/(m²K)



ff, der Stahl überflüssig macht.

TROCAL proStratoTec.

Der glasfaserverstärkte Kunststoff, der Stahl überflüssig macht.

Stahlverstärkungen sind seit jeher ein fester Bestandteil der PVC-Fensterfertigung. Die neue proStratoTec Technologie ersetzt Stahl gegen glasfaserverstärkten Kunststoff und macht ihn somit überflüssig. Mit Hilfe einer innovativen Tri-Extrusion wird PVC Frischmaterial, Recyclat und glasfaserverstärkter Kunststoff gleichzeitig in ein Fensterprofil extrudiert.

Ihr Vorteil: Durch die überlegene Wärmedämmung lassen sich ab sofort Passivhausfenster nach PHI Dr. Feist in Farbe verwirklichen. Der mit proStratoTec versehene Flügel ist im TROCAL 88 Anschlag- und Mitteldichtungssystem erhältlich.



■ Passivhausfenster jetzt in Farbe.

Passivhaus Zertifizierung nach Passivhaus Institut Dr. Feist.

■ Gewichtsersparnis.

Ca. 25 % weniger Gewicht im Vergleich zu Flügel mit Stahl.

■ Wärmedämmwert $U_f = 0,79 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.

Verbesserter Dämmwert durch Stahlverzicht.

■ Standardisierte Verarbeitung.

Keine zusätzlichen Arbeitsschritte notwendig.

■ Nachhaltigkeit.

Intelligenter Recyclingprozess.
Wiederverwertung aller Werkstoffe.



profine GmbH

TROCAL Profilsysteme

53839 Troisdorf

Telefon: +49 2241 9953-0

Telefax: +49 2241 9953-3561

Internet: www.trocal.com

E-Mail: info@trocal-profile.de



TROCAL®
Genau mein Fenster.