



**FeBa Greencore**

FÜR UMWELT UND  
LEBENSQUALITÄT

**JETZT energetisch optimiert –  
thermisch verbesserter Glasrandverbund**

FENSTER AUS RECYCELTEM KUNSTSTOFF



## Die neue Lust auf Nachhaltigkeit

FeBa übernimmt Verantwortung! Das bewährte Profisystem FeBa **NovoLife 76 AD** bekommt den Zusatz „**greencore**“. Denn 55 % des Kunststoffanteils von Rahmen und Flügel besteht aus Recyclingmaterial, dem so genannten Regenerat. Das ist verantwortungsvoller Umgang mit den uns zur Verfügung stehenden Ressourcen.

55%



Als **Regenerat** bezeichnet man Kunststoffgranulat, für das fertige Kunststoffprodukte wieder zu Granulat als Rohstoff verarbeitet werden. Dazu werden Abschnitte, die in der Produktion anfallen, eingeschmolzen und wiederverwendet. In Fachkreisen wird dies PIR (Post Industrial Recycled) genannt. Die Bau-Elemente von FeBa **NovoLife 76 AD „greencore“** mit  $\geq 55\%$  Regeneratanteil sind im Profilschnitt grün dargestellt.



## Für Ihre Lebensqualität

FeBa **NovoLife** 76 AD „greencore“ ist das System für nahezu alle Einsatzbereiche. Intelligente Konstruktionen sorgen für eine herausragende Statik und hochwertige Materialien für ein langlebiges Produkt. Das schmale, geradlinige Design ist zeitlos und überzeugt durch komfortable Bedienung.

Mit ausgezeichneten Wärmedämmwerten und dem energetisch nachhaltigen und energiesparenden FeBa **NovoLife** investieren Sie in die Zukunft. Pro Umwelt und pro Lebensqualität!

Weitere Infos finden Sie in „Mein Fenster“.

- Wärmedämmwert:  $U_w$  nach KFW-Standard bis zu  $0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$  – passivhaustauglich
- Eine Glaseinbaustärke von bis zu 50 mm ermöglicht den Einsatz von 3-Scheiben Isolier-Wärmedämmglas mit einem  $U_g$ -Wert von bis zu  $0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Die intelligente Konstruktion verbessert die Stabilität des Fensters
- Schmale Profilansichten für größtmöglichen Lichteinfall und solare Zu-Gewinne senken zusätzlich Heizkosten
- Schallschutz bis 47 dB
- mit thermisch verbessertem Glasrandverbund „Warme Kante“



Als „**Warme Kante**“ wird der thermisch verbesserte Glasrandverbund eines Mehrscheiben-Isolierglas bezeichnet, bei dem der Abstandhalter zwischen den einzelnen Glasseiben aus einem Material mit geringer Wärmeleitfähigkeit besteht. Das hilft wirkungsvoll, die Wärmebrücke von innen nach außen zu reduzieren – sorgt also für Energieeinsparungen und vermeidet Kondenswasserbildung und mögliche Schimmelbildung am Glasrand.

# FeBa NovoLife 76 AD

## Greencore



Informieren Sie sich  
hier über aktuelle  
Förderungsmöglich-  
keiten.

**förderungsfähig**

**Im Stadtgebiet Düsseldorf erhalten Sie  
140€ Förderung pro m<sup>2</sup> Fensterfläche!\***

\*Stand 09/2023

## FeBa

FeBa Fensterbau GmbH  
Carl-Benz-Straße 23 | 57299 Burbach  
Telefon 02736/497-3 | Telefax 02736/497-500  
E-Mail [info@feba.de](mailto:info@feba.de) | [www.feba.de](http://www.feba.de)