

Klimafreundliche Sanierung in Düsseldorf: Kömmerling und Peter van Kempen nutzen die Chance mit „Rec 55“

Düsseldorf, die Landeshauptstadt von Nordrhein-Westfalen, treibt den Klimaschutz im Wohnungsbau voran. Mit dem Förderprogramm „Klimafreundliches Wohnen und Arbeiten in Düsseldorf“ sollen im Idealfall rund 55.000 sanierungsbedürftige Wohngebäude klimafreundlich modernisiert werden.

Besonderes Augenmerk liegt dabei auf der energetischen Sanierung von Fenstern. Das Programm unterstützt den Austausch von Fenstern mit bis zu 150 Euro pro Quadratmeter Fensterfläche, sofern diese beispielsweise aus heimischen Hölzern oder Kunststoff-Profilen mit einem Rezyklatanteil von mehr als 55 Prozent bestehen. Diese Förderung ist mehr als doppelt so hoch wie etwa diejenige für Fenster aus Import-Holz.

Um förderfähig zu sein, müssen die neuen Fenster in der Sanierung generell einen U_w -Wert von mindestens $0,95 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ aufweisen. Der geforderte Rezyklatanteil muss durch eine profilbezogene Bescheinigung der RAL-Gütegemeinschaft Kunststoff-Fensterprofile nachgewiesen werden.

Nachhaltige Profilsysteme

Die profine Group setzt auf Nachhaltigkeit und verwendet seit über zwanzig Jahren Bunt-Rezyklat in ihren Hauptprofilen. Im Kömmerling-System mit 76 Millimetern Bautiefe bietet der Systemgeber nun Profile an, die den Anforderungen von „Rec 55“ vollständig entsprechen. Diese Profile, bekannt als „R“-Varianten des Kömmerling 76 Anschlagdichtungssystems, sind mit der entsprechenden RAL-Bescheinigung ausgestattet.

Eine beispielhafte Umsetzung dieser Förderung realisierte der Partnerbetrieb Peter van Kempen GmbH & Co. KG aus Nettetal-Lobberich. Das Unternehmen modernisierte insgesamt sechs Mehrfamilienhäuser mit rund 400 Fenstern in der Ardennenstraße in Düsseldorf. Sämtliche Fenster der Wohnungen und Flure sowie alle Balkontüren wurden durch energieeffizientere und nachhaltigere Modelle der „R“-Variante von Kömmerling ersetzt.

Neue Chancen im Markt

Philipp Schepers, geschäftsführender Gesellschafter der Peter van Kempen GmbH, betont: „Mit den Profilsystemen von Kömmerling haben wir für alle Anforderungen im Markt immer die richtigen Lösungen. Jetzt, wo mehr und mehr Bauträger erhöhte Anforderungen an die Nachhaltigkeit und das Recycling von Baustoffen stellen, kommt die spezifische Rec-Profil-Serie von Kömmerling genau richtig. Ebenso ist sie eine Lösung für die Zukunft der Nachhaltigkeit im Fensterbau.“

08.08.2024

Unternehmenskommunikation:
Martin Schweppenhäuser
Telefon +49 (0) 6331 / 56-18 04
Telefax +49 (0) 6331 / 56-15 15
martin.schweppenhaeuser@
profine-group.com

Herausgeber:
profine GmbH
International Profile Group
Zweibrücker Straße 200
D-66954 Pirmasens
Telefon +49 (0) 6331 56-0
Telefax +49 (0) 6331 56-2475
info@profine-group.com
www.profine-group.com

Auch Friedhelm van den Berg, Gebietsverkaufsleiter Deutschland bei der profine Group, sieht in der neuen Produktlinie großes Potenzial: „Die Kömmerling 55-Rec-Serie passt perfekt in unsere Nachhaltigkeitsstrategie und eröffnet unseren Kunden auch in Zukunft zusätzliche Chancen im Markt.“

Die Kooperation zwischen der profine Group und der Peter van Kempen GmbH zeigt eindrucksvoll, wie moderne Technologien und nachhaltige Materialien kombiniert werden können, um den Wohnungsbau klimafreundlicher zu gestalten und gleichzeitig den Komfort der Bewohner zu erhöhen - und letztlich den Fensterbauern neue Chancen im Markt eröffnen.

Bildunterschrift:

Die Peter van Kempen GmbH aus Nettetal-Lobberich modernisierte insgesamt sechs Mehrfamilienhäuser mit rund 400 Fenstern in der Düsseldorfer Ardennenstraße mit Elementen der „R“-Variante des Kömmerling 76 Anschlagdichtungsystems.

Fotos: Peter van Kempen GmbH & Co. KG

Über profine:

Die profine GmbH – International Profile Group – ist ein weltweit führender Hersteller von Kunststoff-Profilen für Fenster und Türen sowie namhafter Anbieter von Sichtschutz-Systemen und PVC-Platten. Die Gruppe liefert ihre Produkte in mehr als 100 Länder und ist mit ihren Marken KBE, Kömmerling und TROCAL mit 42 Niederlassungen und Vertriebsbüros in 38 Ländern vertreten. profine produziert an Standorten in Deutschland, Frankreich, Großbritannien, Indien, Italien, Spanien, Bosnien-Herzegowina, Russland, Polen, der Ukraine, den USA und China. Die Unternehmensgruppe mit Sitz im rheinland-pfälzischen Pirmasens beschäftigt weltweit über 3.500 Mitarbeiter.