



Bild	Dateiname	Bildunterschrift
	KLA- EasyFixFlexFix_Montage_01	Schritt 1: Zuerst wird das veraltete oder beschädigte Oberlicht demontiert Foto: Kingspan Light + Air
	KLA- EasyFixFlexFix_Montage_02	Schritt 2: Der Montagerahmen wird auf dem Aufsetzkranz ausgerichtet und mit der vorgesehenen Bohrung verschraubt. Foto: Kingspan Light + Air
	KLA- EasyFixFlexFix_Montage_03	Schritt 3: Danach wird das Aufstockelement montiert. Foto: Kingspan Light + Air
	KLA- EasyFixFlexFix_Montage_04	Schritt 4: Zum Schluss wird die Lichtkuppel auf dem Systemrahmen ausgerichtet und befestigt. Foto: Kingspan Light + Air



KLA-EasyFixFlexFix_01

Die Verbindung zum Bestandsaufsetzkranz erfolgt über einen vormontierten Montagerahmen. Dieser ist passgenau und kompatibel mit allen Kingspan ESSMANN Lichtkuppeln und Flachdachfenstern sowie den gängigen Fremdfabrikaten.

Foto: Kingspan Light + Air



KLA-EasyFixFlexFix_02

Beide Systeme bestehen aus einem Montagerahmen und einem 24 cm hohen Aufstockelement aus langlebigem PVC-Hohlkammerprofil

Foto: Kingspan Light + Air



KLA-EasyFixFlexFix_03

Mit dem flexiblen Aufstocksystem EasyFix bietet Kingspan Light + Air eine durchdachte, einfache und schnelle Lösung für eine energetische Sanierung des Daches.

Foto: Kingspan Light + Air



KLA-EasyFixFlexFix_04

Die Montage erfolgt direkt auf dem gereinigten Bestandskranz – installieren, verschrauben, aufsetzen, fertig.

Foto: Kingspan Light + Air



KLA-EasyFixFlexFix_05

„Das vormontierte System nimmt uns viele Arbeitsschritte ab. Wir brauchen kein zusätzliches Abdichten mehr – das macht FlexFix besonders effizient.“, sagt Sonja Theisen, Dachdeckermeisterin.

Foto: Kingspan Light + Air



KLA-EasyFixFlexFix_06

FlexFix setzt neue Maßstäbe in Sachen Effizienz und Montagefreundlichkeit. Das Besondere: Dank der umlaufenden Wetterschutzkante ist keine zusätzliche Abdichtung erforderlich.

Foto: Kingspan Light + Air



KLA-EasyFixFlexFix_07

Dank der Kompatibilität mit NRW-Geräten, Lüftungsantrieben sowie Ab- und Durchsturzsicherungen wie RSM LK oder EAD LK bieten EasyFix und FlexFix maximale Planungsfreiheit im Bestand.

Foto: Kingspan Light + Air



KLA-EasyFixFlexFix_08

Die Sanierung von Bestandsgebäuden ist entscheidend für Nachhaltigkeit und Klimaschutz. Kingspan Light + Air hat sich als Spezialist für die Sanierung von Tageslicht- und Entrauchungssystemen etabliert und bietet effiziente Lösungen für Flachdachfenster, Lichtkuppeln und Lichtbänder.

Foto: Kingspan Light + Air