

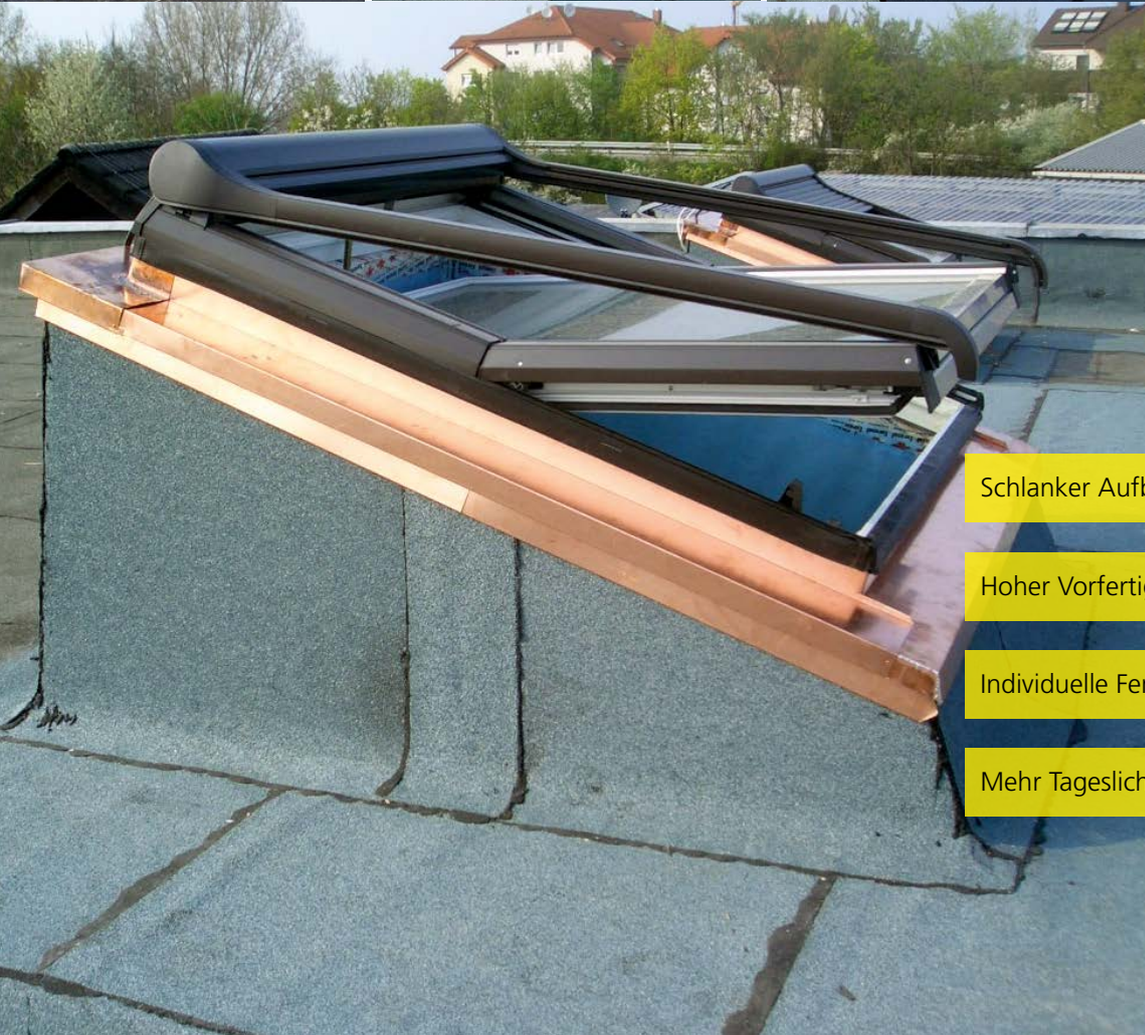


LINZMEIER

Dämmen mit System

LITEC DAR Dachfenster-Aufkeilrahmen für zusätzliches Licht von oben

Die Aufkeilung eines Dachflächenfensters dient der Belichtung und Belüftung von Räumen unter flachen oder flach geneigten Dächern. LITEC DAR erfüllt die hohen Anforderungen der Energieeffizienz bei Neubau und Sanierung.



LITEC Bausysteme

LITEC®

Dachfenster
Aufkeilrahmen für
Wohndachfenster
Flachdach-Wohnfenster

LITEC DAR

Dachfensteraufkeilrahmen basiert auf den Pluspunkten bewährter PU-Sandwich-elemente

Wärmebrückenfreie Montage

Schlanke Formate

Holzwerkstoffplatte nur 2 x 15 mm
Hohe Dämmwirkung bei geringer Dämmdicke

Gesicherte Materialeigenschaften PU-Hartschaum

Bauökologisch unbedenklich
Unverrottbar
Schimmel- und fäulnisfest
Qualität, die sich längst in anderen Baubereichen bewährt hat

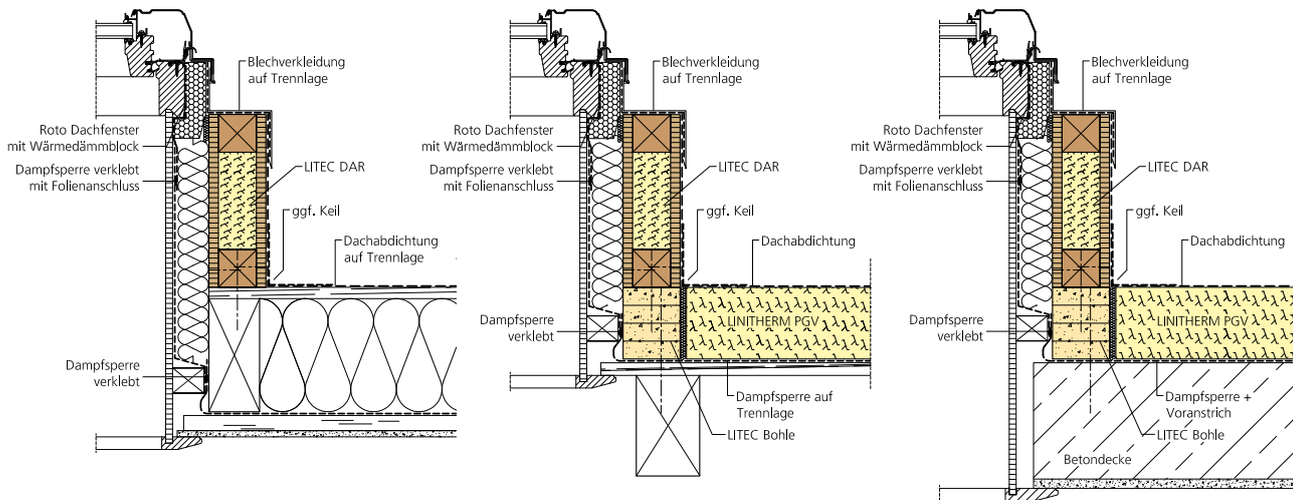
Schlanker Aufbau – hohe Dämmwirkung

Hoher Vorfertigungsgrad

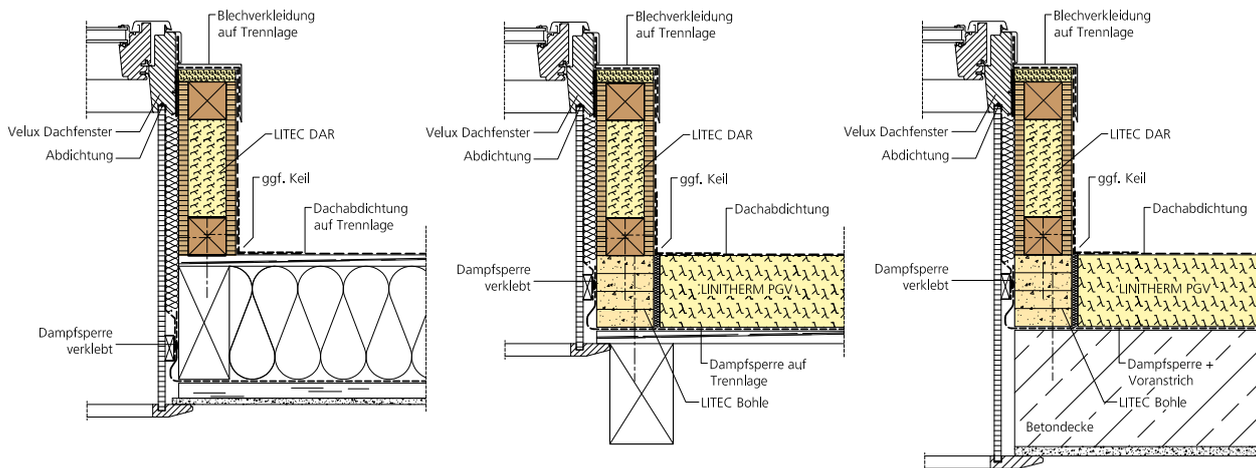
Individuelle Fensteraufkeilung

Mehr Tageslicht, mehr Luft

Roto-Dachflächenfenster mit Wärmedämmblock



Velux-Dachflächenfenster



LITEC DAR Dachfenster-Aufkeilrahmen Flachdach

Dämmkern	PU-Hartschaum n. DIN EN 13165, Brandverhalten Klasse E n. DIN EN 13501-1, B2 n. DIN 4102-1, Dicke 60 mm, Anwendungstyp DZ, WH, beidseitig Mineralvlies kaschiert
Deckschicht	Innen und außen Holzwerkstoffplatte P5, Stärke 15 mm
Bitte beachten	Werkseitig vorkonfektionierte Einzelteile inkl. Konstruktionselemente aus Holz

Die als Bausatz gelieferten Elemente werden auf der Baustelle oder in der Werkstatt vormontiert.

Montage bei Gefachdämmung

Die Fußbohle wird direkt auf der Schalung montiert. LITEC DAR daraufsetzen. Nach Befestigen des Dachflächenfensters wird die raumseitige Dampfsperre eingebracht und am Fenster angeschlossen.

Montage bei Dämmung auf der Dachkonstruktion

Die Dampfsperre wird nach innen überhängend angebracht, danach das Distanzelement (z. B. LITEC Bohle) in Stärke der Aufsparrendämmung mit dem Sparren verschraubt. Die Fußbohle wird befestigt und LITEC DAR aufgesetzt. Die Dampfsperre am Fenster anschließen und an den Überlappungen verkleben. Außen- bzw. oberseitig des Dachfenster-Aufkeilrahmens wird der zusätzliche Dämmstreifen aus PU-Hartschaum befestigt, eine Abdichtung aufgebracht und mit der Dachabdichtung des Hauptdaches verbunden.

Linzmeier Bauelemente GmbH
Industriestraße 21
88499 Riedlingen
Tel.: +49 (0) 73 71 18 06-0

Linzmeier Bauelemente GmbH
Schortentalstraße 24
07613 Königshofen / Thüringen
Tel.: +49 (0) 3 66 91 7 22-0

Info@Linzmeier.de
www.Linzmeier.de

