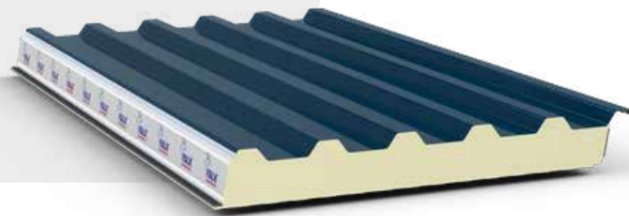


## Das isolierte Trapezprofil für Dach und Fassade



### FALK 1000 TR



Das traditionelle Trapezpaneel mit 5 Sicken. Mit dem FALK 1000 TR machen Sie ihr Gebäude im Handumdrehen wind- und wasserdicht. Darüber hinaus ist dieses Trapezpaneel ein leichtes Produkt für die optimale Dämmung. Ergebnis: ein komfortables Innenklima.

Das FALK 1000 TR ist ein echter Blickfang. Symmetrisch, klar und robust. Dank der Trapezprofilierung und des geringem Eigengewicht ist die Spannweite des Paneels für große Abstände geeignet. Das FALK 1000 TR lässt sich hervorragend mit Sonnenkollektoren oder mit Lichtelementen kombinieren, ohne Qualitäts- oder Garantieeinbußen.

#### PRODUKTDETAILS



##### Colorfarm-Beschichtung

Lieferbar mit Colorfarm-Beschichtung für eine lange Lebensdauer in landwirtschaftlichen Anwendungen.



##### Feuerbeständig

Lieferbar mit feuerbeständigen Eigenschaften und klassifiziert als Brandklasse B-s2,d0.



##### Lagerung+

Geeignet für (Lebensmittel-) Lagerräume mit den erforderlichen hohen Dämmwerten und Luftdichtung.



##### Solarpanel geeignet

Diese Produkte sind für die Montage von Sonnenkollektoren geeignet.



##### Foodsafe

Für die Lebensmittelindustrie mit einer speziellen Beschichtung lieferbar, die den Hygieneanforderungen entspricht.



##### FM-zertifiziert

Dieses Sandwichpaneel ist FM-zertifiziert.\*



##### Zulassung

Dieses Produkt verfügt über die deutsche Zulassung.



##### Wohnungsdach

Diese Produkte sind für die Verwendung auf Dächern von Wohnungen geeignet.



##### Ziegeldach

Dieses Produkt ist für die Verwendung als Trägermaterial für Dachziegel auf Ihrem Dach geeignet.



##### Träger

Dieses Produkt ist geeignet als Träger für verschiedene Elemente.

\*Wenn Sie das FM-Zertifikat für Ihre Bestellung wünschen, müssen Sie dies bereits zum Zeitpunkt Ihrer Anfrage mitteilen, damit wir dies bei der Produktion berücksichtigen können.

# FALK 1000 TR

## FALK 1000 TR EIGENSCHAFTEN

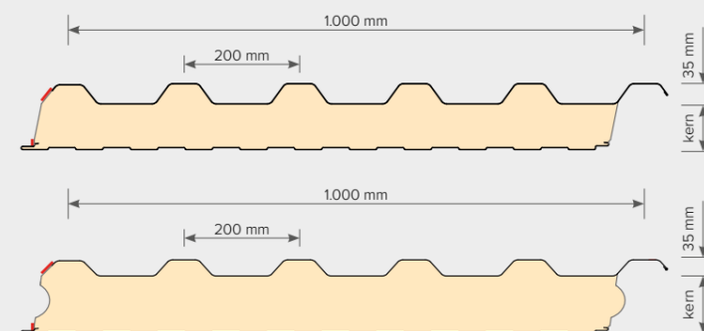
\* auf Anfrage erhältlich

Dämmkernstärke [mm]	Gesamthöhe [mm]	U-Wert [m <sup>2</sup> K/W]	Eigenlast* [kg/m <sup>2</sup> ]	Brandklasse [-]	Brandschutz [min.]
40	75	0,46	10,5	B-s2,d0	EW30
50 *	85	0,38	10,9	B-s2,d0	EW30
60	95	0,32	11,3	B-s2,d0	EW60, EI20
80	115	0,25	12,1	B-s2,d0	EW90, EI30
100	135	0,20	12,9	B-s2,d0	EW90, EI30
125	160	0,16	13,9	B-s2,d0	EW90, EI30
150	185	0,14	14,9	B-s2,d0	EW90, EI30

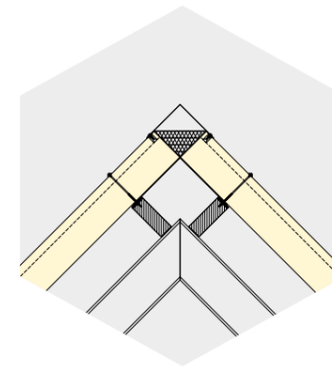
## STANDARD AUSFÜHRUNG

<b>Nutzbreite:</b>	1.000 mm
<b>Sickenabstand:</b>	200 mm
<b>Profilhöhe:</b>	35 mm
<b>Kernmaterial:</b>	PIR-Dämmschaum/CradleCore®
<b>Endüberlappung:</b>	Mit und ohne Endüberlappung lieferbar (max. 300 mm)
<b>Lagerichtung:</b>	Links- und rechtsseitige Ausführung
<b>Beschichtung:</b>	Außenseite: Polyester 25 µm (andere Beschichtungen auf Anfrage) Innenseite: Polyester 25 µm (andere Beschichtungen auf Anfrage)
<b>Farben und Garantie</b>	Nach Standardfarbkarte
<b>Stahlstärken:</b>	Außenplatte: 0,5 mm (Standard) Innenplatte: 0,4 mm (Standard)
<b>Minimale Länge:</b>	2.500 mm (kürzer auf Anfrage)
<b>Maximale Länge:</b>	25.000 mm
<b>Verpackung:</b>	Außenseite mit Schutzfolie
<b>Schalldämmung:</b>	Circa 25 dB(A)
<b>Lichtpaneele:</b>	In Dämmkernstärken von 40 mm bis 80 mm lieferbar, passend zum Profil
<b>Verwendung:</b>	
<b>CE-Kennzeichnung:</b>	NEN-EN 14509
<b>Toleranzen:</b>	NEN-EN 14509

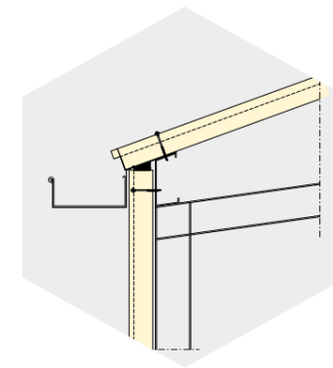
## ABMESSUNGEN



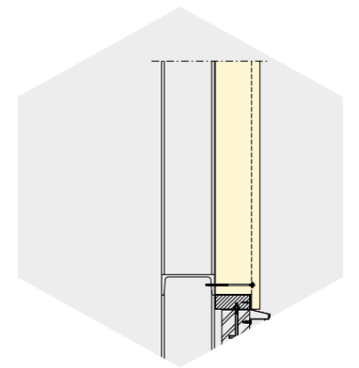
## PRODUKTDETAILS



1. Firstdetail



2. Detail Dachrinne



3. Detail Tropfkante

## DIE KREISFÖRMIGE ISOLATIONS-LÖSUNG

**CradleCore®**

Optional können Sie den kreisförmigen CradleCore®-Dämmkern von FALK wählen. Standardmäßig werden die Paneele mit CradleCore® mit einer Kreislaufwirtschaftserklärung in Form einer Rücknahmegarantie oder auf Wunsch sogar mit einer Rückkaufgarantie geliefert.



FALK nimmt die Platten zurück, damit die Rohstoffe für die nächste Generation verfügbar bleiben



Optional mit Rückkaufgarantie

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte [falkbouwsystemen.nl/cradlecore](http://falkbouwsystemen.nl/cradlecore)

