

# Passivhaustauglich mit 3-fach Wärmeschutzverglasung (PHT)

## Produktinformationen zur Produktgruppe

### ACO Produktvorteile

- Immer mit 3-fach Wärmeschutzverglasung
- Größtmögliche Glasfläche
- In Wohnraumfensteroptik
- Geeignet für Bauten mit dem "Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude"
- Optimale Wärmedämmung durch 82 mm Bautiefe und Mehrkammerhohlprofile
- Mitteldichtungssystem für hohe Luftdichtheit
- Reinweiße Oberfläche
- Gleiche Farbgebung auf Rahmen und Flügel
- Optimale Betonverkrallung
- Beidseitig integrierte Schalungsdichtung
- Patentiertes Nut-Federsystem für Dämmungsanschlussprofile
- Mit Zuschlagsicherung für sicheres Einrasten im offenen Kippzustand

- Mit Dreh-/Kippflügel
- Ausführung DIN-links/DIN-rechts
- Mit Folierung zum Schutz des Produktes
- Geprüft durch das ift-Rosenheim (Prüfbericht 14-002007-PR01 einsehbar unter: [www.aco-hochbau.de/service/zertifikate](http://www.aco-hochbau.de/service/zertifikate))
- Die Abmessung ist jeweils 10 mm kleiner als das angegebene Baurichtmaß
- Passivhaustauglich durch zusätzliche Kerndämmung
- $U_g$ -Wert = 0,6 W/(m<sup>2</sup>K)
- $U_w$ -Wert = 0,74 W/(m<sup>2</sup>K)
- $F_{RSI}$ -Wert = 0,80 W/(m<sup>2</sup>K)
- Auch geeignet für KFW40-Häuser
- Inkl. Holzaussteifung
- Schalldämmmaß 36db
- Schallschutzklasse 3



## Technische Daten zum Artikel 331471

Abmessungen	Freier Lüftungsquerschnitt	Glasfläche	Lagerware
<b>Tiefe</b>			
[mm]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	
<b>Baurichtmaß: 1000 x 625 mm</b>			
240	0,32	0,271	Nein