

# Komplettiert

## Produktinformationen zur Produktgruppe

- 24 Std. wasserdicht bis 1,3 m und hochwasserbeständig bis 1,7 m gemäß ift-Richtlinie FE-07/01 "Hochwasserbeständige Fenster + Türen"\*
- Mit abschließbarer Griffolive
- Geprüft für den Einbau in WU-Beton
- Für Betonbauweise
- $U_g$ -Wert = 0,8 W/(m<sup>2</sup>K)
- $U_w$ -Wert = 1,0 W/(m<sup>2</sup>K)
- Schalldämmmaß 35 – 39 dB, Schallschutzklasse 3
- Einbruchhemmend mit der
- Widerstandsklasse RC2\*\*
- \*24-Std.-Test gem. ift-Richtlinie FE-07/01, Prüfbericht 16-000434-PR01 einsehbar unter: [www.aco.de/downloads/zulassungen-und-zertifikate](http://www.aco.de/downloads/zulassungen-und-zertifikate)
- \*\*Prüfbericht 15-001619-PR01 einsehbar unter: [www.aco.de/downloads/zulassungen-und-zertifikate](http://www.aco.de/downloads/zulassungen-und-zertifikate)
- Inkl. Schutz- und Aussteifungsplatten
- Planerhinweis:
  - Die verwendete Isolierverglasung darf keinen erhöhten Temperaturdifferenzen ausgesetzt werden. Eine ausreichende Belüftung ist zu gewährleisten. (Hinweise siehe: VFF-Merkblatt V.02)



## Technische Daten zum Artikel 328531

Abmessungen	Freier Lüftungsquerschnitt	Glasfläche	Lagerware
<b>Tiefe</b>			
[mm]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	
<b>Baurichtmaß: 800 x 600 mm</b>			
240	0,23	0,184	Ja