

## Ausschreibungstext

### ISOLAR SOLARLUX® A40 / A40 HT

#### Verglasung

Zweischeiben-Wärme- und Sonnenschutzisoliervglas  
mit Sonnenschutzbeschichtung ISOLAR SOLARLUX® A40 / ISOLAR SOLARLUX® A40 HT

Bereiche und/oder Fassadenseiten mit unterschiedlichen Sonnenschutzbeschichtungen müssen farblich abgestimmt sein, damit diese optisch harmonisch nebeneinander verbaut werden können. Z. B. ISOLAR SOLARLUX® A-Serie oder gleichwertig. Die Gleichwertigkeit muss durch die Vorlage eines Musters nachgewiesen werden.

#### Referenzaufbau

Float 6 mm  
ISOLAR SOLARLUX® A40  
SZR 16 mm Ar 90 %  
Float 4 mm

#### Technische Werte nach EN410/EN673

Lichttransmission:	43 %
Lichtreflexion außen:	22 %
g-Wert:	23 %
Ug-Wert:	1,0 W/(m <sup>2</sup> K)

Farbwiedergabeindex Transmission:	91
--------------------------------------	----

Die Glasstärken und Glastypeen sind nach statischem Erfordernis und gesetzlichen Vorgaben zu bemessen und können vom Referenzaufbau abweichen. Aus anderen Glasdicken bzw. Glastypeen resultierende abweichende technische Werte sind dem Auftragnehmer mitzuteilen.

#### Ansprechpartner

Glaswerke Arnold GmbH & Co. KG  
Alfred-Klinge-Straße 15  
73630 Remshalden  
+49 7151 7096-0  
[info@arnold-glas.de](mailto:info@arnold-glas.de)

[www.arnold-glas.de](http://www.arnold-glas.de)