

Ausschreibungstext

ISOLAR SOLARLUX® A50 / A50 HT

Verglasung

Zweischeiben-Wärme- und Sonnenschutzisoliertes
mit Sonnenschutzbeschichtung ISOLAR SOLARLUX® A50 / ISOLAR SOLARLUX® A50 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® A50
SZR 16 mm Ar 90 %
Float 4 mm

Technische Werte nach EN410/EN673

Lichttransmission:	53 %
Lichtreflexion außen:	18 %
g-Wert:	28 %
Ug-Wert:	1,0 W/(m ² K)

Farbwiedergabeindex Transmission:	94
--------------------------------------	----

Die Glasstärken und Glastypen sind nach statischem Erfordernis und gesetzlichen Vorgaben zu bemessen und können vom Referenzaufbau abweichen. Aus anderen Glasdicken bzw. Glastypen 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

www.arnold-glas.de