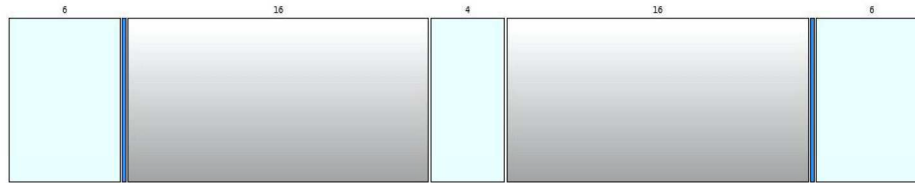


i306348; ALT: U0604

Produktcode

73 / 52 / 0,6



Gesamtstärke = 48 mm

Glasaufbau von außen nach innen:

Scheibe 1	Scheibe 2	Scheibe 3
6 mm Float Glass ExtraClear ClimaGuard Premium2	4 mm Float Glass ExtraClear	6 mm ClimaGuard Premium2 Float Glass ExtraClear
SZR 1 - 16 mm	SZR 2 - 16 mm	
10% Luft 90% Argon	10% Luft 90% Argon	

Ergebnisse

Licht (EN 410 - 2011)

Transmission [%]	$\tau_v = 73,3$
Reflexion außen [%]	$\rho_v = 15,7$
Reflexion innen [%]	$\rho_v = 15,7$
Farbwiedergabeindex [%]	$R_a = 96,3$

Solare Energie (EN 410 - 2011)

Gesamtenergiedurchlassgrad [%]	$g = 51,8$
Durchlassfaktor [g/0,87]	$sc = 0,60$
Direkte Transmission [%]	$\tau_e = 44,9$
Direkte Reflexion außen [%]	$\rho_e = 30,9$
Direkte Reflexion innen [%]	$\rho_e = 30,9$
Absorption [%]	$a = 24,2$
UV-Transmission [%]	$\tau_{uv} = 21,4$
Sekundärer Wärmeabgabegrad innen [%]	$q_i = 6,9$

Thermische Eigenschaften (EN 673 - 2011)

U-Wert [W/(m ² K)]	$U_g = 0,6$
Neigung $\alpha = 90^\circ$	

Diverse

abgeschätztes Schalldämmmaß [dB] (EN 717-1)	$R_w = \text{NPD}$ $C = \text{NPD}$ $C_{tr} = \text{NPD}$
--	---

Die berechneten Werte haben nur informativen Charakter und geben keine Garantie bezüglich der Fertigung des (un-) beabsichtigten Endproduktes. Die Verfügbarkeit der Produkte wird nicht durch die hier vorgenommenen Glaskonfigurationen garantiert.