

THERMO

$a_w = 0,6$ Klasse C | ideal für Großraumbüros, Callcenter,
Tonstudios | top Hitzeschutz



Vertikaljalousien



Rollos



Flächenvorhänge

technische Werte siehe Rückseite

ACOUSTICS

8010

8011

8012

P001

P002

THERMO

ACOUSTICS

geeignet als:



Vertikaljalousien
89 / 127 mm



Rollos



Flächenvorhänge

Stoffnummer	Lichttransmission	Fc-Wert	g-tot
8010	6 %	0,68	40 %
8011	5 %	0,67	39 %
8012	5,6 %	0,67	39 %
P001	5 %	0,68	40 %
P002	4 %	0,70	41 %

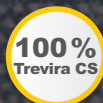
U_g = 1,2 / g = 0,62 (DIN EN 14501:2006)



schwer entflammbar
nach DIN 4102 B1



$\alpha_w = 0,6$



100%
Trevira CS



waschbar bei 30°
(vom Fachbetrieb)



für
PC-Arbeitsplätze
geeignet

