



Vetro 1	PLANICLEAR 3 mm PVB STANDARD 0.38 mm PLANICLEAR 3 mm
Riempimento 1	Argon 90% 16 mm
Vetro 2	PLANITHERM XN PLANICLEAR 3 mm PVB STANDARD 0.38 mm PLANICLEAR 3 mm

Appunti: 28 MM 33.1/Dt16/33.1XN

FATTORI LUMINOSI EN410 (2011-04)

Trasmissione luminosa (TL)	81 %
Riflessione esterna (RLe)	11 %
Riflessione interna (RLi)	12 %

TRASMITTANZA TERMICA EN673-2011

Ug	1.1 W/(m ² .K)
Rispetto alla verticale	0 °

DIMENSIONI

Spessore nominale	28.76 mm
Peso	30.8 kg/m ²

ACUSTICA EN 12758

Valori acustici EN 12758 da ente notificato

Rw (C;Ctr)	35 (-1; -5) dB
STC (ASTM E413)	N/A
OITC (ASTM E1332)	N/A

SICUREZZA SEMPLICE EN 12600

Resistenza all'urto da pendolo	2B2/2B2
--------------------------------	---------

FATTORI ENERGETICI EN410 (2011-04)

Trasmissione energetica (TE)	54 %
Riflessione esterna (Ree)	23 %
Riflessione interna (Rei)	23 %
Assorbimento A1 (AE1)	16 %
Assorbimento A2 (AE2)	7 %

FATTORI SOLARI EN410 (2011-04)

Fattore solare (g)	0.61
Coefficiente di ombreggiamento (SC)	0.70

RESA COLORE

Trasmissione luminosa (Ra)	97
Riflessione esterna (Ra)	96

RESISTENZA ALL'EFFRAZIONE EN 356

Resistenza all'effrazione	NPD
---------------------------	-----