

ARCOPLUS 324

Sistema modulare ad incastro formato da pannelli in policarbonato alveolare coestruso a 4 pareti con spessore 20 mm ideale per tamponamenti e finestrate verticali traslucide.

Specifiche tecniche

Isolamento termico: 1,8 W/m²K

Isolamento acustico: 16 Db

Dilatazione lineare: 0,065mm/m°C

Temperatura di impiego: -40°C +120°C

Protezione ai raggi U.V. : Coestruzione

Altri colori disponibili su richiesta.

Spessore: 20mm

Struttura: 4 pareti

Larghezza modulo: 333mm

Colori disponibili: trasparente, opale, bronzo

Reazione al fuoco: EN 13501 EuroClass B-s1,d0

ARCOPLUS 547

Sistema modulare ad incastro formato da pannelli in policarbonato alveolare coestruso a 7 pareti dello spessore di 40 mm adoperabile per finestrate verticali e coperture traslucide comprensive di protezione U.V.

Specifiche tecniche

Isolamento termico: 1,1 W/m²K

Isolamento acustico: 22 Db

Dilatazione lineare: 0,065mm/m°C

Temperatura di impiego: -40°C +120°C

Protezione ai raggi U.V. : Coestruzione

Altri colori disponibili su richiesta.

Spessore: 40mm

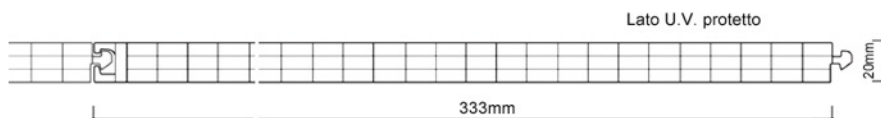
Struttura: 7 pareti

Larghezza modulo: 500mm

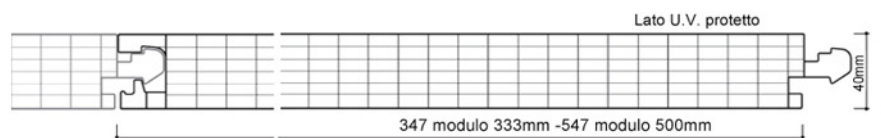
Colori disponibili: trasparente, opale, bronzo

Reazione al fuoco: EN 13501 EuroClass B-s1,d0

ARCOPLUS 324



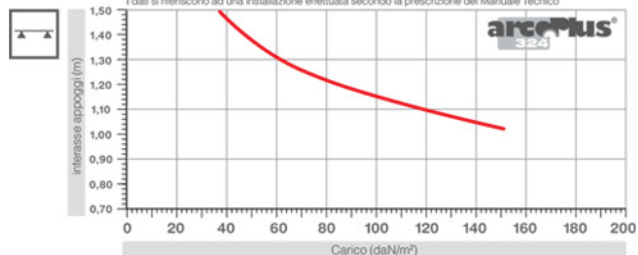
ARCOPLUS 547



RESISTENZA AL CARICO

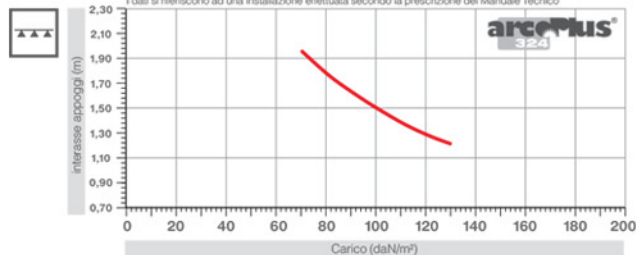
Carichi ammissibili su due appoggi

I dati si riferiscono ad una installazione effettuata secondo la prescrizione del Manuale Tecnico



Carichi ammissibili su più appoggi

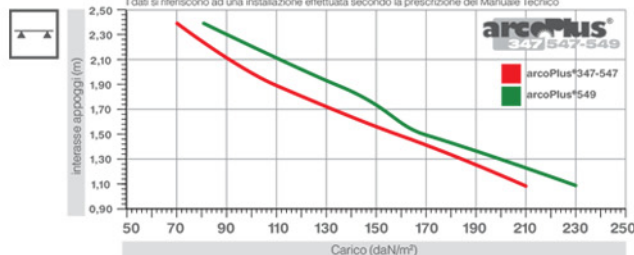
I dati si riferiscono ad una installazione effettuata secondo la prescrizione del Manuale Tecnico



RESISTENZA AL CARICO

Carichi ammissibili su due appoggi

I dati si riferiscono ad una installazione effettuata secondo la prescrizione del Manuale Tecnico



Carichi ammissibili su più appoggi

I dati si riferiscono ad una installazione effettuata secondo la prescrizione del Manuale Tecnico

