

CONTRAFLAM 90-4

Laminoitu palonsuojaturvalasi sisäkäyttöön

LUOKITUS



EI = Eristys

Rakenteen kyky kestää palotilanteessa siten, että liekit, savu ja kuumat palokaasut eivät läpäise rakennetta tulen vastakkaiselle puolelle ja aiheuta syttymistä sen materiaaleissa. Lisäksi kyky eristää palon synnyttämä kuumuus siten, että lasin välittömässä läheisyydessä olevat ihmiset tai materiaalit eivät vaarannu.

SAATAVAT VAIHTOEHDOT



- + Hälytys
- + EMS-suojaus
- + Suojaus



- + Värit
- + Digitaalinen painatus
- + Mattapinta
- + Silkkipainatus
- + Muodot



- + Auringonsuoja
- + Dynaaminen yksityisyys
- + Erityisen kirkas
- + Äänenvaimennus
- + Suojaus



- + Kaksinkertainen lasi
- + Itsepuhdistuva
- + Auringonsuojaus
- + Tummennus
- + Kolminkertainen lasi

Ota meihin yhteyttä, niin voimme muokata ratkaisusi vastaamaan projektisi vaatimuksia.

TEKNISET TIEDOT

Palonkestävyys

EI 90 (EN 13501-2)

Palokäyttötyminen	A2-s1, d0 (EN 13501-1)
Törmäyskestävyys	1(B)1 (EN 12600)
UV kestävyys	Pidempi altistumisaika, 5 000 tuntia UV vs normina olevaan 2 000 tuntiin* (*EN ISO 12543-4)
Käyttöolosuhteet	Vältä pitkäaikaista altistumista korkeille lämpötiloille. Katso Vetrotechin laatua ja käyttöä koskevat ohjeet.
Sertifikaatti suoritustason pysyvyydestä	0336-CPR-5064C/IL - AVCP System 1
Vaaralliset aineet	Ei mitään
Mittatoleranssit (leveys/korkeus)	≤1000 mm: -1/+2 mm ≤2000 mm: -1/+2.5 mm >2000 mm: -1/+3 mm

Tuote / CE / DoP-koodi

Y7229544

Y7229556

Y7229563

Y7229561

Nimellispaksuus	40 mm	43 mm	45 mm	48 mm
Maksimi lasikoko	1500 x 3000 mm	1500 x 3000 mm	1500 x 3000 mm	1500 x 3000 mm
Paksuustoleranssi	+3 / -3 mm	+3 / -3 mm	+3 / -3 mm	+3 / -3 mm
Paino	82.0 kg/m ²	89.5 kg/m ²	94.5 kg/m ²	102.0 kg/m ²
Ääneneristys Rw (EN 140-3)	46 (-2, -3) dB	NPD	NPD	NPD
Valonläpäisy (EN 410)	81%	80%	80%	79%
Valonheijastus pL ulko/sisä (EN 410)	10% / 10%	10% / 10%	10% / 10%	10% / 10%
U-arvo W/m ² K (EN 673)	3.6	3.6	3.5	3.2
g-arvo (EN 410)	0.64	0.63	0.63	0.62
Energianläpäisy tE (EN 410)	56%	55%	54%	52%

PVB-laminoiduilla välikerroksilla varustettuja tuotteita on saatavana, jos projektit tai kansalliset säännökset tätä vaativat.

Muodot: mittatoleranssit voivat vaihdella + 1mm

DoP: Declaration of Performance – saatavana pyynnöstä myyntitoimistostasi.

NPD: Suoritustasoa ei ole määritetty

vetrotech.com

© Vetrotech Saint-Gobain

Tuotteen ominaisuuksia voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta, ja ne voivat vaihdella valmistuskoosta ja koostumuksesta riippuen.

Saatavana olevat vaihtoehdot riippuvat tuotetypistä ja käyttökohteesta. Ota yhteyttä Vetrotech-edustajaasi saadaksesi lisätietoja.

