

CONTRAFLAM 60-3 Climatop

Palonsuojaturvalasi ulkokäyttöön

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
- + Lattiat
- + Suojaus



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



- + Auringonsuoja
- + Erityisen kirkas
- + Äänenvaimennus



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

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

TEKNISET TIEDOT

Palonkestävyys	EI 60 (EN 13501-2)
Palokäyttäytyminen	B-s1, d0 (EN 13501-1)
Törmäyskestävyys	1(C)2/1(B)1 (EN 12600)
UV kestävyys	Pidempi altistumisaika, 5 000 tuntia UV vs normina olevaan 2 000 tunti* (*EN ISO 12543-4)
Käyttöolosuhteet	Vältä pitkäaikaista altistumista korkeille lämpötiloille. Katso Vetrotechin laatua ja käyttöä koskevat ohjeet.
Sertifikaatti suoritustason pysyvyydestä	0336-CPR-5064D - AVCP System 1
Vaaralliset aineet	Ei mitään
Mittatoleranssit (leveys/korkeus)	≤1000 mm: -1/+3.5 mm ≤2000 mm: -1/+4 mm >2000 mm: -1/+4.5 mm

Tuote / CE / DoP-koodi	ZZ001084	ZZ001086	ZZ001083
Nimellispaksuus	63 mm	67 mm	59 mm
Maksimi lasikoko	1500 x 3000 mm	1500 x 3000 mm	1500 x 3000 mm
Paksuustoleranssi	+3,5 / -3,5 mm	+3,5 / -3,5 mm	+3,5 / -3,5 mm
Paino	88.5 kg/m ²	88.5 kg/m ²	88.5 kg/m ²
Glass 1 & 2 (exterior)	SEC PLTXNII 6MM	SEC PLTXNII 6MM	SEC PLTXNII 6MM
Spacer 1 & 2	12 mm, Argon	14 mm, Argon	10 mm, Krypton
Glass 3	CF60-3 (5445)	CF60-3 (5445)	CF60-3 (5445)
Ääneneristys Rw (EN 140-3)	NPD	NPD	NPD
Valonläpäisy (EN 410)	68%	68%	68%
Valonheijastus pL ulko/sisä (EN 410)	15% / 15%	15% / 15%	15% / 15%
U-arvo W/m ² K (EN 673)	0.7	0.6	0.5
g-arvo (EN 410)	0.5	0.5	0.5
Energianläpäisy tE (EN 410)	38%	38%	38%

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.