

CONTRAFLAM LITE 120

Laminoitu palonsoojaturvalasi sisäkäyttöön

LUOKITUS



EW = Lämpösäteilyn vähentäminen

Rakenteen kyky kestää palotilanteessa siten, että liekit, savu ja kuumat palokaasut eivät läpäise rakennetta tulen vastakkaiselle puolelle ja aiheuta syttymistä sen materiaaleissa. Lisäksi kyky rajoittaa palon synnyttämän lämpösäteilyn läpäisy tasolle, joka mahdollistaa turvallisemmat suojaetäisyydet poistumistiekaistoihin ja herkästi syttyviin materiaaleihin.

SAATAVAT VAIHTOEHDOT



- + Hälytys
- + Suojaus



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



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



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

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

TEKNISET TIEDOT

Palonkestävyys

EW 120 / EI 15 (EN 13501-2)

Palokäyttötymitys	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 tunti* (*EN ISO 12543-4)
Käyttöolosuhteet	Rajoitettu sisäkäyttöön. Katso Vetrotechin laatua ja käyttöä koskevat ohjeet.
Sertifikaatti suoritusasteen 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

Y7242055

Y7242066

Y7242088

Nimellispaksuus	14 mm	16 mm	20 mm
Maksimi lasikoko	1430 x 2910 mm	1430 x 2910 mm	2000 x 3000 mm
Paksuustoleranssi	+2 / -1 mm	+2 / -1 mm	+2 / -1 mm
Paino	31.0 kg/m ²	36.0 kg/m ²	46.0 kg/m ²
Ääneneristys Rw (EN 140-3)	38 (-1, -2) dB	39 (-2, -2) dB	39 (-1, -2) dB
Valonläpäisy (EN 410)	88%	87%	86%
Valonheijastus ρL ulko/sisä (EN 410)	9% / 9%	9% / 9%	9% / 9%
U-arvo W/m ² K (EN 673)	5.0	5.0	4.9
g-arvo (EN 410)	0.75	0.74	0.72
Energianläpäisy tE (EN 410)	70%	69%	66%

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.

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.

