

LONGLITE

JÄLKIVALO – JÄRKIVALO

Jälkivalaisevat opastekilvet ja tarrat

Kansainvälisesti tunnetut jälkivalaisevat LONGLITE-tuotteet vastaavat DIN 67510 standardin jälkivalaisuominaisuuksia. Ne absorboivat sekä päivänvaloa että keinovaloa. Sähkökatkon sattuessa varaus vapautuu vihertävänä valona. LONGLITE voidaan varata ja purkaa toistuvasti vuodesta toiseen.

Esitteen opasteet vastaavat malleiltaan valtioneuvoston päätöksen 976/94 ja SFS 5715 standardin mukaisia vaatimuksia.

VANHAA TAI UUTTA – VALITSE NÄIN

Uusiin ja uudistettaviin kohteisiin on aina hankittava uudet valtioneuvoston päätöksen mukaiset kilvet.

SFS-standardin mukaisia kilpiä voidaan sijoittaa edelleen kohteisiin, joissa on jo käytössä vastaavia kilpiä.

Kohteissa, joihin ei pääse riittävästi päivänvaloa, pitää käyttää jälkivalaisevia kilpiä.

LONGLITE-myyjä opastaa ja auttaa!

MERKITYKSET JA KÄYTTÖKOHTEET



Palosammutin
Sammuttimen välittömässä läheisyydessä



Pikapaloposti
Palopostin välittömässä läheisyydessä



Suuntanuoli (pun.)
Ohjaamaan sammutuskalustolle ja hälytysnapille



Hälytysnappi
Hälytysnapin välittömässä läheisyydessä



Sireeni
Palohälyttimen välittömässä läheisyydessä



Hätäpuhelin
Puhelin, josta voi tehdä hätäilmoituksen



Palotikkaat
Tikkaiden välittömässä läheisyydessä



Poistumisreitti
Valtioneuvoston päätöksen 976 ja SFS 5715



standardin mukaisia kilpiä käytetään poistumisreittien merkitsemiseen



Suuntanuoli (vihreä)
Käytetään tarvittaessa poistumisreittien merkitsemiseen



Riko lasi hätässä
Mm. paniikkisalvan ja hälytysnapin yhteydessä, voidaan täydentää RIKO LASI -tekstikilvellä



Ensiapuasema
Ensiapupaikan välittömässä läheisyydessä



Paarit
Potilaspaarien välittömässä läheisyydessä



Hätäsuihku
Suihkun välittömässä läheisyydessä

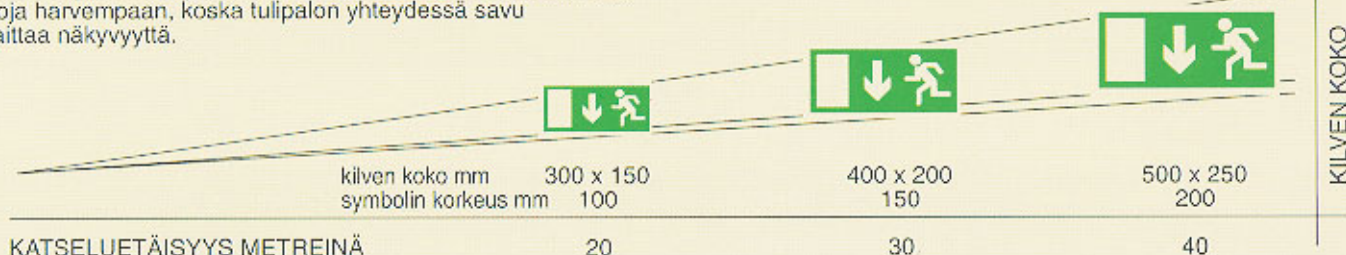


Silmäsuihku
Silmien huuhtelusuihkun välittömässä läheisyydessä

OPASTEKILPIEN KATSELUETÄISYYKSIÄ

Taulukko ja laskentamalli auttavat valitsemaan oikean kokoisin opasteen. Ne ovat ohjeellisia. Kokoon vaikuttavat usein myös paikalliset olosuhteet. Pieniä kilpiä tiheämpään on monesti parempi vaihtoehto kuin isoja harvempaan, koska tulipalon yhteydessä savu haittaa näkyvyyttä.

LASKENTAMALLI:
Katseluetäisyys metreinä x 5
= symbolin korkeus millinä



PALONTORJUNTAKILVET



200 x 200 70 200
250 x 250 70 250



200 x 200 71 200
250 x 250 71 250



200 x 200 72 200
250 x 250 72 250



100 x 100 73 100
200 x 200 73 200
250 x 250 73 250



200 x 200 74 200
250 x 250 74 250



200 x 200 75 200
250 x 250 75 250



200 x 200 76 200
250 x 250 76 250

POISTUMISREITTIKILVET

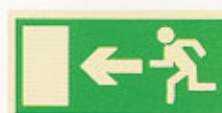
Uudet, valtioneuvoston
päättöksen mukaiset kilvet



300 x 150 50 300
400 x 200 50 400



300 x 150 52 300
400 x 200 52 400



300 x 150 51 300
400 x 200 51 400

SFS-standardin
mukaiset kilvet



200 x 200 53 200
250 x 250 53 250



200 x 200 54 200
250 x 250 54 250



200 x 200 55 200
250 x 250 55 250

Lisäkilvet



200 x 200 56 200
250 x 250 56 250

VARATIE

80 x 200 59 080
100 x 250 59 100

HÄTÄTIE

80 x 200 60 080
100 x 250 60 100

Riko lasi

80 x 200 57 080
100 x 250 57 100

EXIT

80 x 200 58 080
100 x 250 58 100

ENSIAPU- KILVET



200 x 200 90 200
250 x 250 90 250



200 x 200 91 200
250 x 250 91 250



200 x 200 92 200
250 x 250 92 250



200 x 200 93 200
250 x 250 93 250

Tilauksesta valmistamme kaikenkokoisia ja -muotoisia jälkivalaisevia opasteita toivomusten mukaan. Kysy lisää myyjältäsi!

JÄLKIVALAISEVAT MAALIT JA LAKAT



LONGLITE 2000 SB

2-komponenttinen akryyli-maali kovaa kulutuskestävyyttä vaativille pinnoille

1 kg 1001
7 kg 1002

Kovetin 0,05 kg 1004
0,35 kg 1005



LONGLITE POWDER

Vesihöyryä kestävä akryyli-maali ei-kulutuskestävyyttä vaativille pinnoille.

1 kg 1019
5 kg 1020



LONGLITE PRIMER EPY

Epoksidipohjamaali käytettäväksi LONGLITE 2000 SB:n kanssa.

1 kg 1012
5 kg 1013



LONGLITE PRIMER S

Alkydipohjamaali aikaisemmin maalatuille pinnoille. Käytetään yhdessä LONGLITE 2000 SB:n ja BOWDERin kanssa.

1 kg 1009
5 kg 1010



LONGLITE GLOSS

2-komponenttinen kirkas lakka kulutus- ja UV-suojaksi.

0,7 kg 1017
2,1 kg 1018

Kovetin 0,1 kg 1022
0,3 kg 1023



LONGLITE 75 EHS

2-komponenttinen epoksimaali kovaa kulutuskestävyyttä vaativille pinnoille. Ei sisällä liuotinaineita, joten ihanteellinen esim. elintarviketeollisuuteen.

6 kg 1029

Kovetin 1 kg 1030

TARRAMERKIT



halkaisija 63 mm 1040



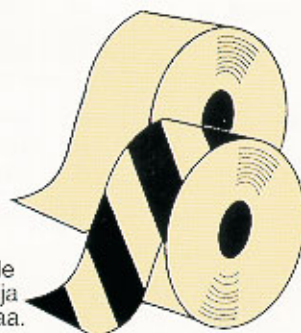
halkaisija 63 mm 1140

TEIPIT

20 mm x 10 m 1024
40 mm x 10 m 1025
50 mm x 10 m 1026
100 mm x 10 m 1028

VAROITUSTEIPPI
50 mm x 10 m 1126

Tarkoitettujen puhtaille, tasaisille pinnoille. Kestävät lämpötiloja -40 – +80 ° C. Helppo asentaa.



SUUNTANUOLET JA -HAKASET

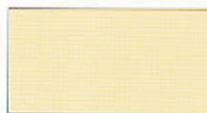


2 cm	2018	2023
4 cm	2019	2024
5 cm	2020	2025
8 cm	2021	2026
10 cm	2022	2027

OVENKAHVOJEN TAUSTALEVY

jälkivalaisevaa levyä kiinnitettäväksi ovenkahvan merkitsemiseksi

200 x 150 mm 1042



PORTAIDEN MERKKAUS- JA LIUKUESTEIPIT



2 kpl merkkausteippiä, leveys 40 mm
2 kpl liukuesteippiä, leveys 50 mm
samassa pakkauksessa

1045

Kiinnitystarvikkeet

KIINNITYSMASSA
8050



KIINNITYSKISKO

Muovinen kiinnityskisko jälkivalaisevalle levyille.

90 x 3000 mm 2000



OPASTEIDEN KIINNIKKEET



seinästä kohtisuoraan ulkonevaan kiinnitykseen

26 x 75 mm 3073
26 x 150 mm 3175



seinäpinnan suuntaiseen ripustukseen

17 x 75 mm 3173

