

KANKAAT | FABRICS

Kankaamme täyttävät julkitalan tekstiileille asetetut vaatimukset niin paloturvallisuuden kuin valon- ja pesunkeston osalta.

Trevira CS -kankailla on Pro-TEX –luokitus sekä Öko-TEX-, EMAS- ja ISO 14001 sertifikaatit.

Trevira CS 03 ja 04 ovat IMO-luokiteltuja kangaslaatuja.

Our fabrics fulfil the requirements for the curtain textile materials in public premises in flame resistancy, light fastness as well as in washing properties.

Trevira CS –fabrics have Pro-TEX classification, EMAS- and ISO 14001 certificate.

Trevira CS 03 and 04 have also been classified according to IMO Res. A471.

Vakiomallistosta löytyy eri vahvuisia kangaslaatuja läpikuultavasta voilésta tukevaan palttinaan.

Jokainen kuosi voidaan toteuttaa mille tahansa kangaslaadulle.

Kuosien kuviovärit ovat valittavissa esimerkiksi Pantone-, NCS- tai Tikkurilan Symphony –värikarttojen mukaan.

* Leveät kankaat (280cm) ovat saatavilla vain valkoisina ja ilman kuviopainatusta.

The selection of fabrics includes several alternatives of qualities from translucent voilé to plain weaves.

The design can be printed on any fabric of the selection.

Print colors can be chosen by utilizing for example Pantone-, NCS- or Tikkurila Symphony color charts.

* Wide fabrics (280cm) only plain.

100% polyester, Trevira CS

SL1 Vaikeasti syttyvä | Flame retardant



KANGASLAADUT | FABRIC QUALITIES

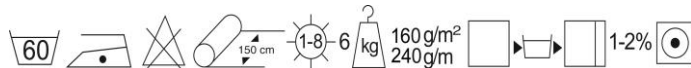
TREVIRA CS 30

100% polyester

leveys: 300* cm

neliöpaino: 80g / m²

värikartta: vakioväri valkoinen



FAR § 25.853(a), app. F, Part 1(a)(1)(i)

DIN 4102 Teil 1 - B1

DIN EN ISO 6940/6941

NT EN 13772/72/13773

BS 5438, BS 5867

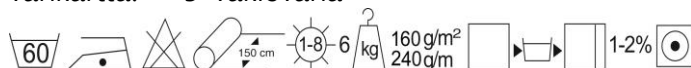
TREVIRA CS 03

100% polyester

leveys: 150 / 280* cm

neliöpaino: 115g / m²

värikartta: 9 vakioväriä



FAR § 25.853(a), app. F, Part 1(a)(1)(ii)

DIN 4102 Teil 1 - B1

DIN EN ISO 6940/6941

NT EN 13772/72/13773

BS 5438, BS 5867

IMO Res. A471 MSC. 61(67) TTP code annex 1, Part 7

PALOTURVALLISET VERHOKANKAAT TREVIRA CS
FLAME RETARDANT CURTAIN FABRICS TREVIRA CS

Tekniset tiedot ja kankaiden värikartat

Technical information and fabric color chart

EIJA NEVALA DESIGN

INTERIOR • DESIGN • FABRICS

info @ eijanevala.fi +358(0)503681814
villenkuja 3, fin-91900 liminka, vat FI27316419
www.eijanevala.fi

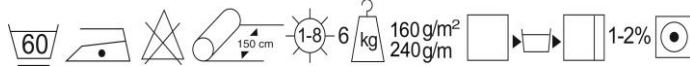
TREVIRA CS 02

100% polyester

leveys: 150 cm

neliöpaino: 160g / m²

värikartta: 9 vakioväriä



FAR § 25.853(a), app. F, Part 1(a)(1)(ii)

DIN 4102 Teil 1 - B1

DIN EN ISO 6940/6941

NT EN 13772/72/13773

BS 5438, BS 5867

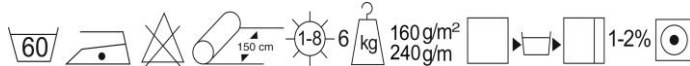
TREVIRA CS 24

100% polyester

leveys: 150 cm

neliöpaino: 180g / m²

värikartta: 21 vakioväriä



Akustiikkaluokka: C, aw=0,65 (DIN EN ISO 11654)

FAR § 25.853(a), app. F, Part 1(a)(1)(ii)

DIN 4102 Teil 1 - B1

DIN EN ISO 6940/6941

NT EN 13772/72/13773

BS 5438, BS 5867

TREVIRA CS 04

100% polyester

leveys: 150 cm

neliöpaino: 190g / m²

värikartta: 9 vakioväriä



FAR § 25.853(a), app. F, Part 1(a)(1)(ii)

DIN 4102 Teil 1 - B1

DIN EN ISO 6940/6941

NT EN 13772/72/13773

BS 5438, BS 5867

IMO Res. A471 MSC. 61(67) TTP code annex 1, Part 7

TREVIRA CS 09

100% polyester

leveys: 150 cm

neliöpaino: 235g / m²

värikartta: 9 vakioväriä



FAR § 25.853(a), app. F, Part 1(a)(1)(ii)

DIN 4102 Teil 1 - B1

DIN EN ISO 6940/6941

NT EN 13772/72/13773

BS 5438, BS 5867

TREVIRA CS 13

100% polyester

leveys: 150 / 280* cm

neliöpaino: 125g / m²

Värikartta: vakioväri valkoinen



FAR § 25.853(a), app. F, Part 1(a)(1)(ii)

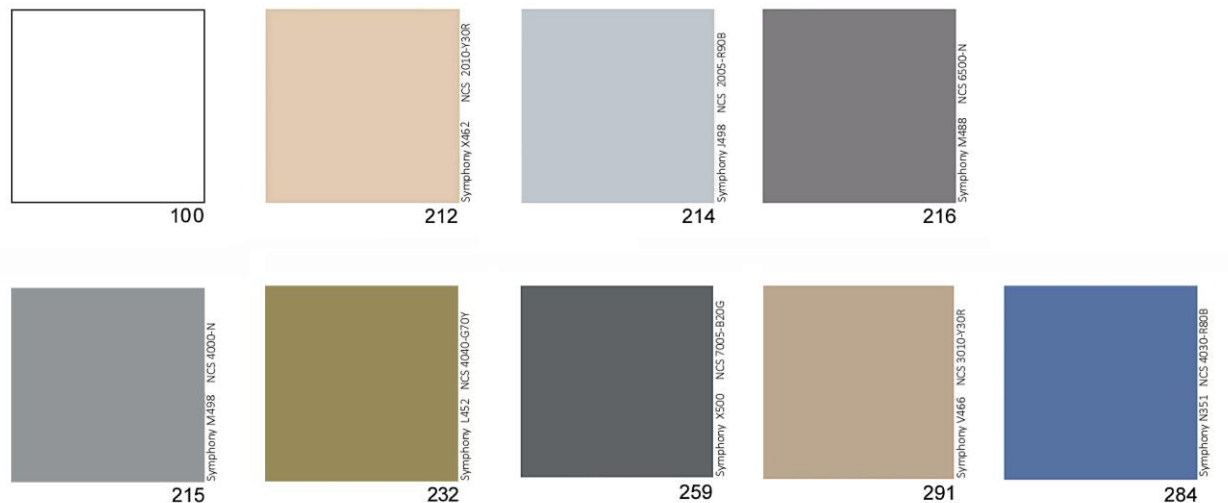
DIN 4102 Teil 1 - B1

DIN EN ISO 6940/6941

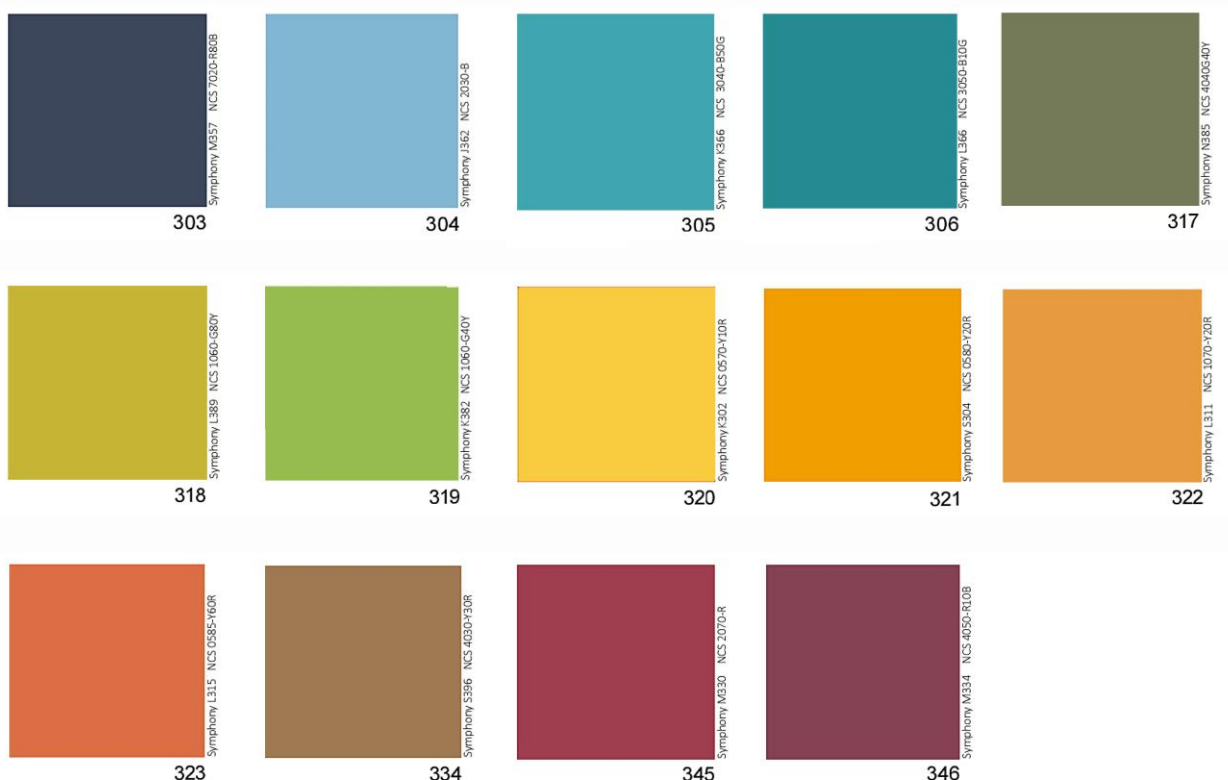
NT EN 13772/72/13773

BS 5438, BS 5867

TREVIRA CS 02 - 03 - 04 - 24



TREVIRA CS 24



Trevira CS -kangaslaadut on myös mahdollista värjätä projektikohtaisesti.

Erikoisvärien minimi tilaus 200 metriä. Leveät kankaat (280cm) sekä laatu CS 13 ovat saatavilla vain valkoisina.

For projects the fabric colors can also be dyed individually.

Minimum order for special colors 200 meters. Wide fabrics (280cm) and quality CS 13 only white.

Huomaathan, että värisävyt saattavat tietokoneen näytöllä tai tulosteessa näyttää erilaisilta kuin kankaalla.

Please note: colors may vary due to monitor or printer settings.