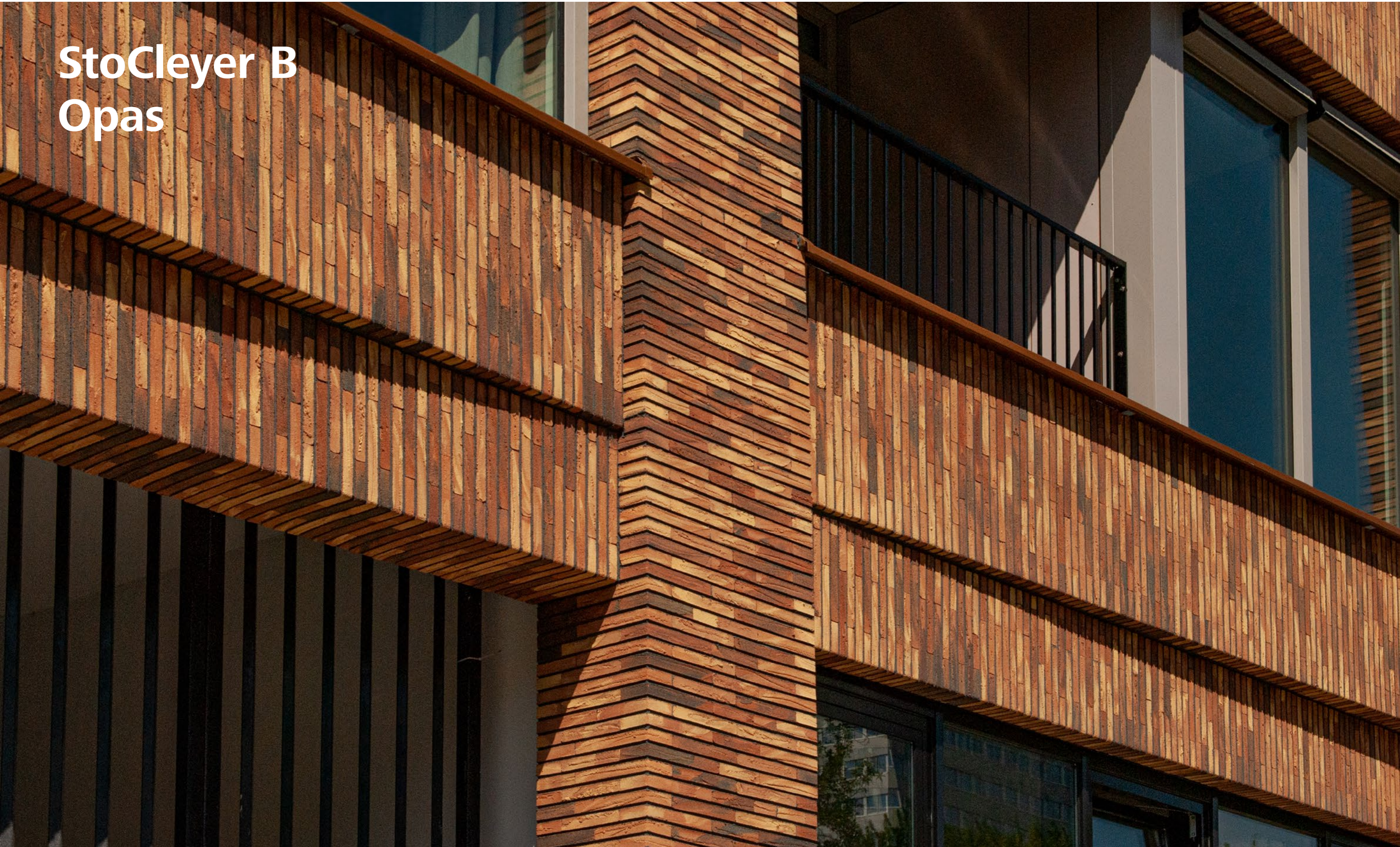


# StoCleyer B Opas

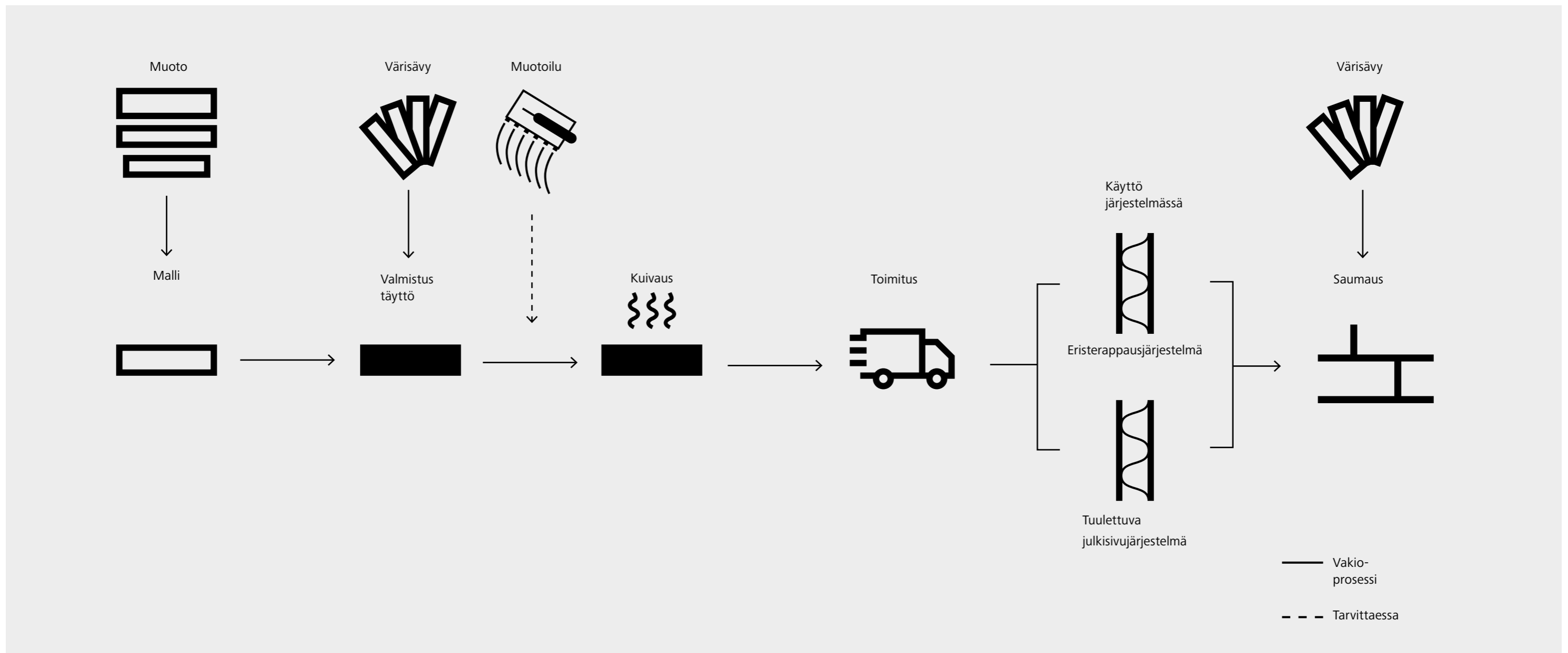


**Oikeudelliset huomautukset:**

Seuraaviin esitteen sisältämiin tietoihin, kuviin, yleisiin teknisiin sisältöihin ja piirustuksiin liittyen on otettava huomioon, että ne ovat yleisiä malliehdotuksia ja detaljeja, joissa edellä mainitut esitetään vain kaaviomaisesti ja periaatteellisen toimintatavan kannalta. Ne eivät ole mittatarkkoja. Kulloisenkin rakennuskohteen toteuttaja/asiakas vastaa itse käytettävyyden tarkastuksesta. Muut rajoittuvat asennustyöt esitetään vain kaaviomaisesti. Kaikki tekniset määritykset ja tiedot on sovittava ja mukautettava paikallisiin olosuhteisiin, ja ne eivät edusta rakennuskohteen mitään suunnitteluvaihetta, detajli- tai asennussuunnitelmaa. Teknisissä tietolehdissä ja järjestelmäkuvauksissa/hyväksynnöissä ilmoitetut tuotteiden tekniset määritykset ja tiedot on ehdottomasti otettava huomioon.



## Valmistusprosessi



## StoCleyer B järjestelmässä

**StoTherm eristerappausjärjestelmät**

StoTherm -järjestelmäperhe koostuu yhdeksästä testatusta järjestelmästä, joiden avulla voit joustavasti vastata projektisi erilaisiin vaatimuksiin turvallisilla, teknisen hyväksynnän omaavilla ratkaisulla, jotka on hyväksytty rakennustarkastusvaatimusten mukaisesti. Seuraavat järjestelmäratkaisut ovat käytettävissä tilanteissa, joissa StoCeraa käytetään verhouksena:

- StoTherm Classic®
- StoTherm Mineral
- StoTherm Vario
- StoTherm PIR

**Eristekerros**

- Eriste (mineraalivilla näkyvä tässä), liimattu seinärakenteeseen ja kiinnitetty
- Kiinnitys tulpilla verkotuskerroksen läpi kantavaan alustaan

**Rappauslevy****Verkotuslaastikerros**

- Verkotuslaastikerros, orgaaninen tai mineraalinen järjestelmän vaatimuksista riippuen

**Pintamateriaali****Pintamateriaalin vaihtoehdot**

- StoCleyer B: kevyt tiililaatat
- StoEcoshape: tehdasvalmisteiset julkisivuelementit
- StoCera: keraamiset tiilet
- StoBrick: tiililaatat

- StoStone: luonnonkivilaatat
- StoGlass Mosaic: lasimosaiikki

- StoDeco: kolmiulotteiset julkisivuelementit
- StoSignature: rapatut pinnat

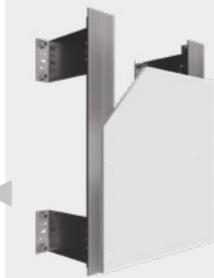
**StoVentec tuulettuvat julkisivujärjestelmät**

StoVentec -järjestelmässä yhdistyvät tuulettuvan julkisivujärjestelmän fyysiset edut käytännöllisesti katsoen rajattomiin värisävyyhin, kuvioihin ja materiaalivaihtoehtoihin. Tätä hyväksi havaittua järjestelmää, jolla on eurooppalainen tekninen hyväksyntä, voidaan käyttää jopa sellaisten haastavien alakattorakenteiden toteuttamiseen. Jos StoCeraa käytetään julkisivuverhouksena, saatavilla on seuraavat järjestelmäratkaisut:

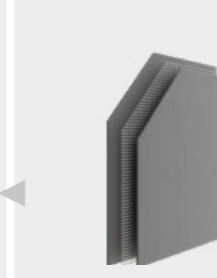
- StoVentec C



- Eriste: kuitukangaslaminoidu mineralivilla
- Kiinnitetty eristekiinnikkeillä



- Seinäkiinnikkeistä ja T-profiileista koostuva rankarakenne
- Rappauslevy



- Verkotuslaastikerros, orgaaninen tai mineraalinen järjestelmän vaatimuksista riippuen

**Pintamateriaalin vaihtoehdot**

- StoCleyer B: kevyt tiililaatat
- StoEcoshape: tehdasvalmisteiset julkisivuelementit
- StoCera: keraamiset tiilet
- StoBrick: tiililaatat

- StoStone: luonnonkivilaatat
- StoGlass Mosaic: lasimosaiikki

- StoDeco: kolmiulotteiset julkisivuelementit
- StoSignature: rapatut pinnat

## Yhteenveto muodoista

Tiilien vakiomuodot		Waal-koko (EU)	Normaalikoko (DE)	Ohut malli (DE)	Pitkä malli (2DF pitkä)
	Orginaali	210x100x48 76 kpl/m <sup>2</sup>	240x115x71 48 kpl/m <sup>2</sup>	240x115x52 64 kpl/m <sup>2</sup>	490x115x52 32 kpl/m <sup>2</sup>
	Tiililaatta	210x48	240x71	240x52	490x52
	Kanta	100x48 152 kpl/m <sup>2</sup>	115x71 96 kpl/m <sup>2</sup>	115x52 128 kpl/m <sup>2</sup>	240x52 64 kpl/m <sup>2</sup>
	3/4-Kulmakappale	155/100x48 17 kpl/m	178/115x71 12 kpl/m	178/115x52 16 kpl/m	1/4-Kulmakappale + Kanta (115/115x52) + (240x52) 16 kpl/m
	4/4-Kulmakappale	210/100x48	240/115x71	240/115x52	–
	Aukon ylityskappale	210x100/48 4,5 kpl/m	240x115/71 4 kpl/m	240x115/52 4 kpl/m	–

## Suomikoko:

285x85  
270x75

Myös muut koot mahdollisia

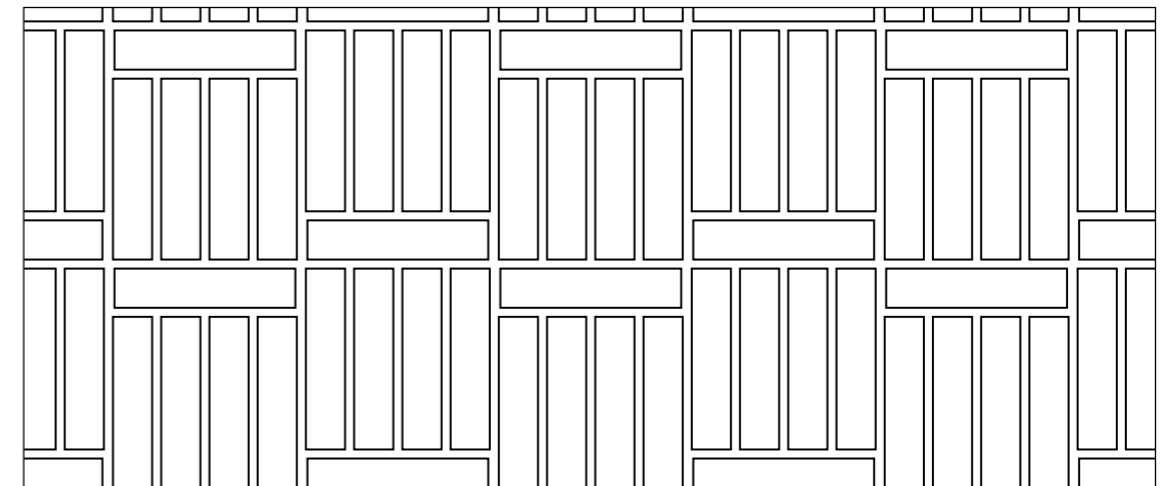
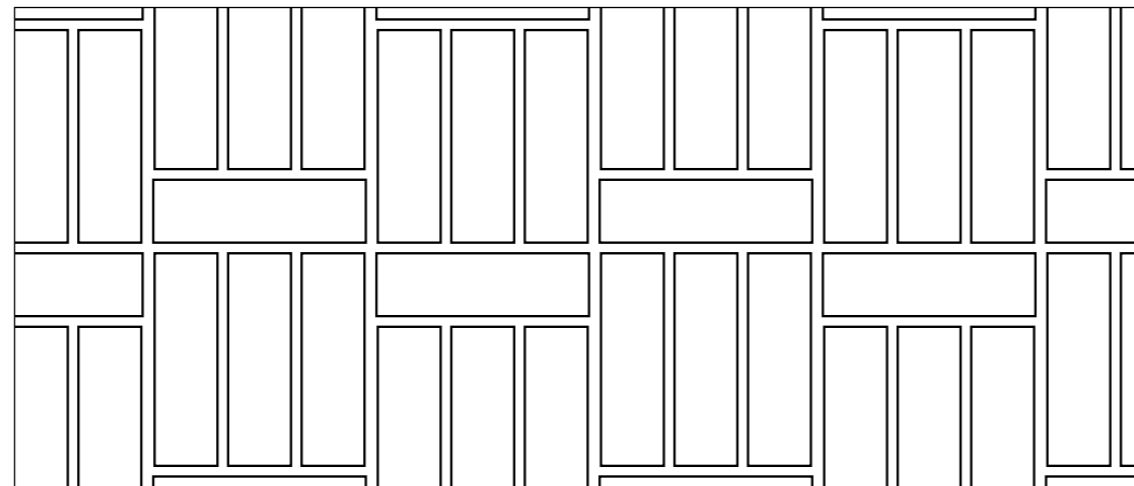
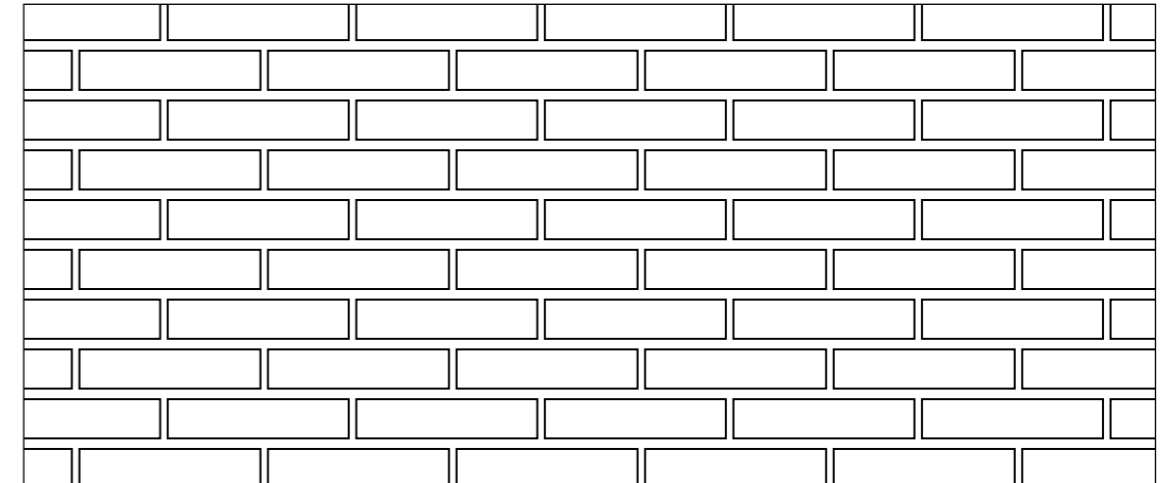
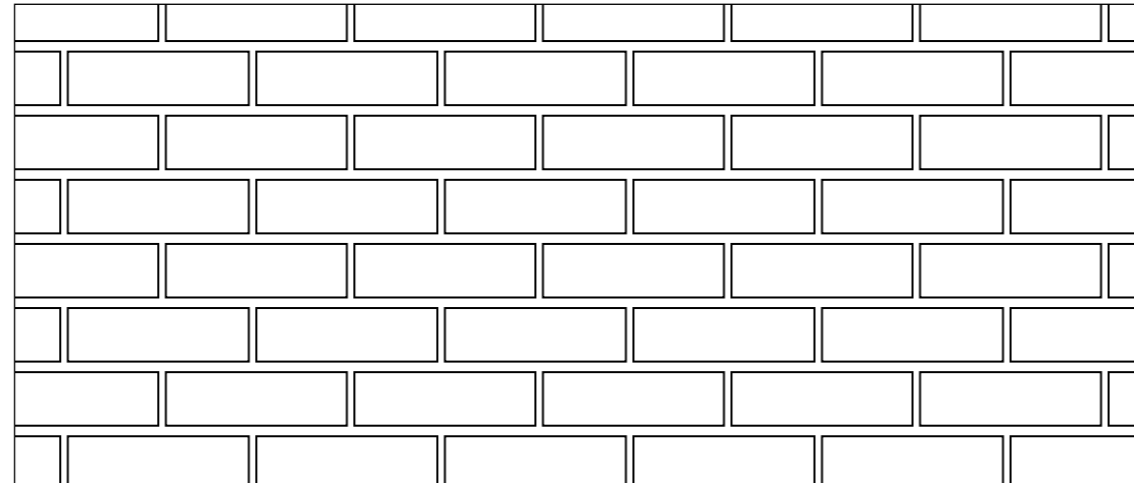
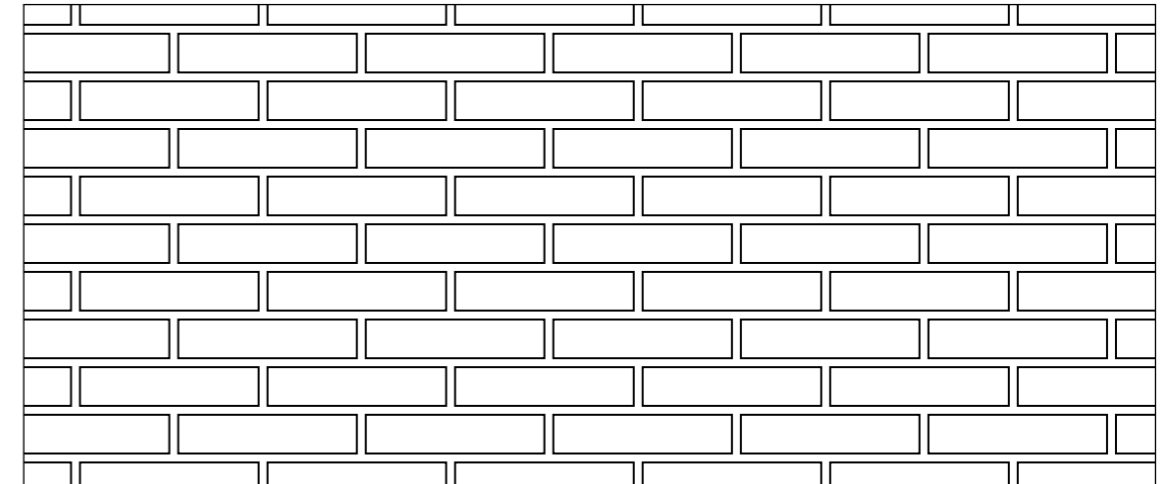
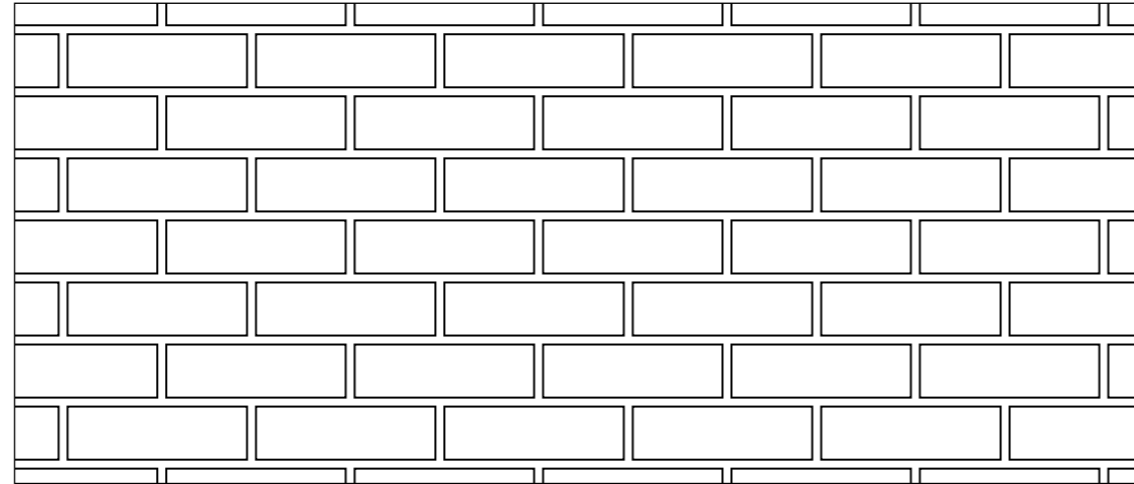
Kaikki mitat mm  
Alkuperäiset yksityiskohdat ovat vain tiedoksi

## Muodon, sauman ja ladonnan vaikutus

StoCleyer B:n muoto sekä pysty- ja vaakasaumojen leveydellä on merkittävä vaikutus julkisivun kokonaisvaikutelmaan projektisi ladontakuviota valittaessa / kehitettäessä.

Ohessa vertailu:

- Ylin rivi: juoksulimitys 1 / 2 siirtymä normaalissa ja ohuessa muodossa, pysty- ja vaakasaumojen leveys 12 mm
- Keskimmäinen rivi: juoksulimitys 1 / 2 siirtymä normaalissa ja ohuessa muodossa, pystysauman leveys 10 mm, vaakasauman leveys 14 mm
- Alarivi: parkettiladonta normaalissa ja ohuessa muodossa, pysty- ja vaakasauman leveys 12 mm



## Huomautuksia ja vinkkejä

### Saumat

Pysty- ja vaakasaumoja käytetään muun muassa kompensoimaan StoCleyer B:n tuotantoon liittyviä toleransseja. Saumojen leveydet vaikuttavat myös vahvasti julkisivun yleisilmeeseen (ks. sivu 6). Ohjekirjassa esitetystä StoCleyer B:ssä käytettiin 12 mm sauman leveyttä pysty- ja vaakasaumoissa.

### Liikuntasaumat

StoCleyer B voidaan asentaa StoTherm- ja StoVentec-järjestelmiin ilman liikuntasauvoja.

### Ladonnat

StoCleyer B on aitojen tiilien kopioita. Jotta saataisiin mahdollisimman lähelle vaikutelmaa aidosta materiaalista, suosittelemme käyttämään yleisesti saatavilla olevia tiiliä tai tiililadontoja.

### Käyttö

Julkisivutyöt tulee suunnitella auringon kulun mukaan ja välttää suoraa auringonvaloa. Älä säilytä StoCleyer B:tä alle 10 C°:ssa (lisääntynyt murtumariski).

Monimutkaiset ladontakuviot lisäävät asennuksen vaikeutta.

Suosittelomme ottamaan StoCleyer B:n eri laatikoista yhtenäisen ulkonäön varmistamiseksi asennuksen jälkeen. Jos käytät eri eriä tai myöhemmin lisätoimituksia, suorita visuaalinen vertailu ennen laatoitusta mahdollisten erojen tunnistamiseksi. Jos StoCleyer B on valmistettu projektin tai asiakkaan toiveiden mukaan, suorita visuaalinen vertailu vastaavaan kuvioon ennen asennusta mahdollisten erojen tunnistamiseksi.

Monimutkaisissa ladontakuvioissa suosittelemme kevyt tiililaattojen asettamista vaakasuoralle pinnalle määritellyn kuvion/ asennussuunnitelman mukaisesti ennen asennusta.

Jos mahdollista, aloita työt julkisivun puolelta, joka ei ole suoraan näkyvässä mikäli et ole aiemmin asentanut tiililaattoja, sillä asentajat kehittyvät projektin aikana. 4 – 6 laattaa asetetaan tuoreeseen liimalaastiin. Laatat kohdistetaan huolellisesti (saumakuviot) ja painetaan kiinni käsin. Varoitus: jos painallus kohdistetaan pintaan vain osittain, tämä näkyy tuloksessa!

Varmista, ettei Sto Liima- ja Saumaustaastia mene laattojen pinnalle. Jos pinta on likaantunut liima- ja saumaustaastilla, huuhtelee se välittömästi pois vedellä. Pienemmät lika-alueet voidaan kaapia varovasti pois kovettumisen jälkeen.

Toisin kuin perinteiset seinäverhoukset, kuten tiili ja kivi, StoCleyer B:n kanssa ei tarvita erillistä saumausta. Välittömästi laattojen asennuksen jälkeen liima- ja saumaustaasti tasoitetaan siveltimellä tai saumaraudalla.

Slammausviimeistelyyn suosittelemme maalausta (esim. StoColor Silco Fill). Maalia tulee levittää kaksi kerrosta.

## Valikoima

	StoCleyer B Grey	StoCleyer B Beige	StoCleyer B Red
Lähikuva			
Detaljikuva (katseluetäisyys n. 0,5m)			
Kuva tuotteesta (katseluetäisyys n. 1,5 m)			
Pinta	hieno, hieman aaltoileva tai kevyesti tai voimakkaasti uritettu ja hiekkapuhallettu	hieno, hieman aaltoileva tai kevyesti tai voimakkaasti uritettu ja hiekkapuhallettu	hieman tai voimakkaasti aaltoileva struktuuri, vaihtoehtona hiekkapuhallettu
Väritys	yksivärinen/vaihteleva/monivärinen	yksivärinen/vaihteleva/monivärinen	yksivärinen/vaihteleva/monivärinen
Kiiltoaste	himmeä	himmeä	himmeä
Reunat/Kulmat	pyöristetty	pyöristetty	pyöristetty
Taustapuoli	sileä, kiiltävä	sileä, kiiltävä	sileä, kiiltävä



## StoCleyer B Grey

### Pinta

hieno, hieman aaltoileva tai kevyesti tai voimakkaasti uritettu ja hiekkapuhallettu

### Väritys

yksivärinen/vaihteleva/monivärinen

### Reunat

pyörästetty

### Taustapuoli

sileä, kiiltävä

StoCleyer B Grey 01

StoCleyer B Grey 02

StoCleyer B Grey 03

StoCleyer B Grey 04

StoCleyer B Grey 05

StoCleyer B Grey 06

StoCleyer B Grey 07

StoCleyer B Grey 08



## StoCleyer B Grey 01

### Detaljikuva

(katseluetaisyys n. 0,5m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240x71 mm (normaali koko)

240x52 mm (ohut malli)

210x48 mm (Waal-koko)

490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös ½-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6);

kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo

56

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®

StoTherm Classic® L/MW

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:

Pääosin suorat

Saumaustaastin värisävy:

2060A



## StoCleyer B Grey 02

### Detaljikuva

(katseluetäisyys n. 0,5m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240x71 mm (normaali koko)

240x52 mm (ohut malli)

210x48 mm (Waal-koko)

490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo

66

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®

StoTherm Classic® L/MW

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2060A



## StoCleyer B Grey 03

### Detaljikuva

(katseluetaisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240x71 mm (normaali koko)

240x52 mm (ohut malli)

210x48 mm (Waal-koko)

490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo

68

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®

StoTherm Classic® L/MW

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2060A



## StoCleyer B Grey 04

### Detaljikuva

(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240x71 mm (normaali koko)

240x52 mm (ohut malli)

210x48 mm (Waal-koko)

490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös ½-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo

57

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®

StoTherm Classic® L/MW

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2060A



## StoCleyer B Grey 05

Detaljikuva  
(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:  
240x71 mm (normaali koko)  
240x52 mm (ohut malli)  
210x48 mm (Waal-koko)  
490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös ½-muodossa, 4/4-,  
3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso  
lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo  
53

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:  
StoTherm Classic®  
StoTherm Classic® L/MW  
StoTherm Vario  
StoTherm Mineral  
StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:  
StoVentec R

Toimitusaika:  
Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:  
10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:  
Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:  
2060A



## StoCleyer B Grey 06

### Detaljikuva

(katseluetäisyys n. 0,5m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240x71 mm (normaali koko)

240x52 mm (ohut malli)

210x48 mm (Waal-koko)

490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo

51

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®

StoTherm Classic® L/MW

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2060A



## StoCleyer B Grey 07

### Detaljikuva

(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240 x 71 mm (normaali koko)

240 x 52 mm (ohut malli)

210 x 48 mm (Waal-koko)

490 x 52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240 x 71 mm

Valonheijastusarvo

41

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®

StoTherm Classic® L/MW

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2060A



## StoCleyer B Grey 08

Detaljikuva  
(katseluetäisyys n. 0,5m)

### Tekniset arvot

Muoto:  
240x71 mm (normaali koko)  
240x52 mm (ohut malli)  
210x48 mm (Waal-koko)  
490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-,  
3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso  
lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo  
28

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:  
StoTherm Classic®  
StoTherm Classic® L/MW  
StoTherm Vario  
StoTherm Mineral  
StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:  
StoVentec R

Toimitusaika:  
Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:  
10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:  
Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:  
2060A





## StoCleyer B Beige

**Pinta**

hieno, hieman aaltoileva tai kevyesti tai voimakkaasti uritettu ja hiekkapuhallettu

**Väritys**

yksivärinen/vaihteleva/monivärinen

**Reunat**

pyörästetty

**Taustapuoli**

sileä, kiiltävä

StoCleyer B Beige 01

StoCleyer B Beige 02

StoCleyer B Beige 03

StoCleyer B Beige 04

StoCleyer B Beige 05

StoCleyer B Beige 06

StoCleyer B Beige 07

StoCleyer B Beige 08



## StoCleyer B Beige 01

Detaljikuva  
(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:  
240x71 mm (normaali koko)  
240x52 mm (ohut malli)  
210x48 mm (Waal-koko)  
490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-,  
3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso  
lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo  
58

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:  
StoTherm Classic®  
StoTherm Classic® L/MW  
StoTherm Vario  
StoTherm Mineral  
StoTherm Resol

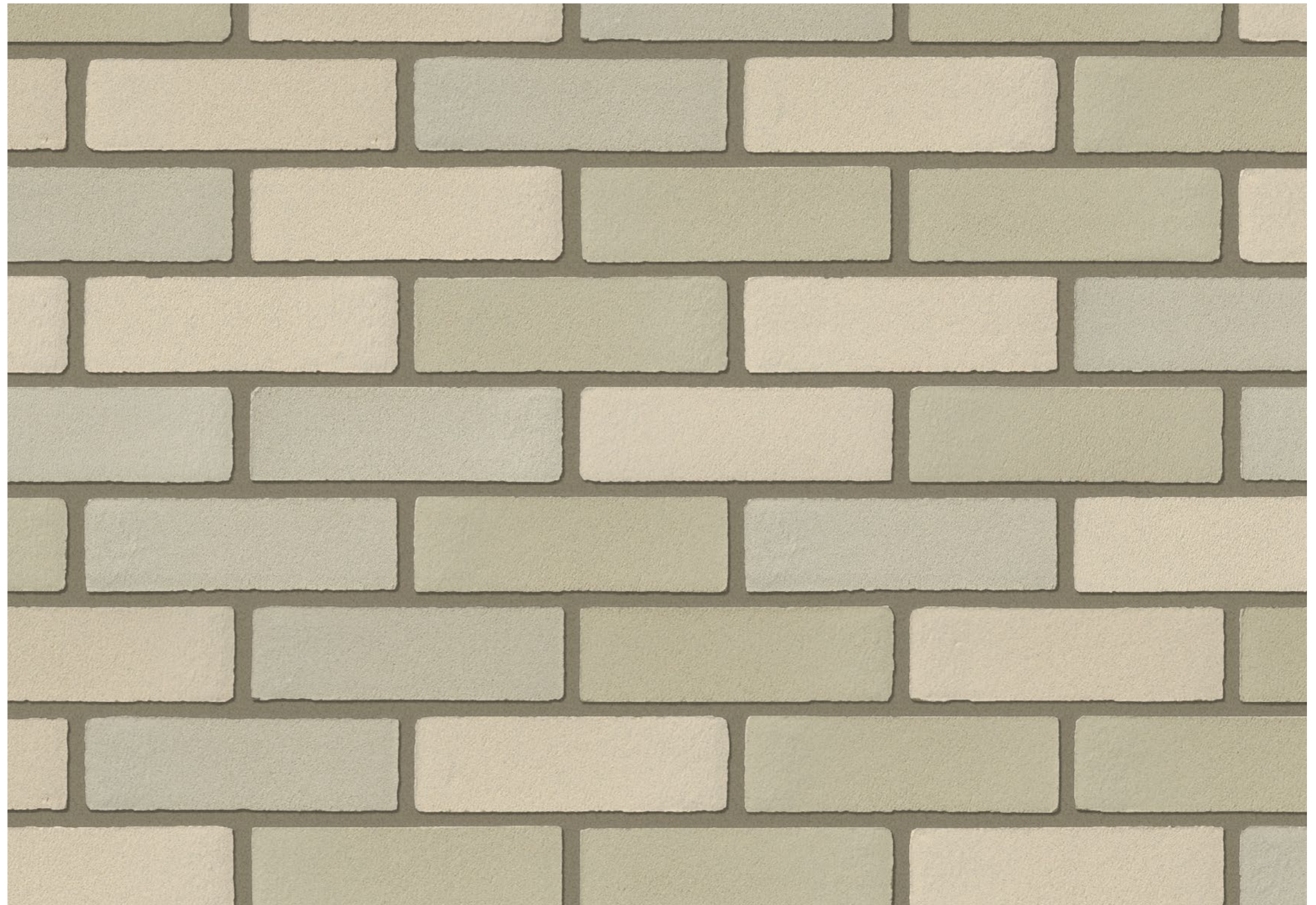
Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:  
StoVentec R

Toimitusaika:  
Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:  
10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:  
Pääosin suorat

Saumaustaastin värisävy:  
2058A



## StoCleyer B Beige 02

### Detaljikuva

(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240x71 mm (normaali koko)

240x52 mm (ohut malli)

210x48 mm (Waal-koko)

490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös ½-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo

53

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®

StoTherm Classic® L/MW

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2056A



## StoCleyer B Beige 03

### Detaljikuva

(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240 x 71 mm (normaali koko)

240 x 52 mm (ohut malli)

210 x 48 mm (Waal-koko)

490 x 52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240 x 71 mm

Valonheijastusarvo

70

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®

StoTherm Classic® L/MW

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2058A



## StoCleyer B Beige 04

### Detaljikuva

(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240x71 mm (normaali koko)

240x52 mm (ohut malli)

210x48 mm (Waal-koko)

490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo

52

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®

StoTherm Classic® L/MW

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2058A



## StoCleyer B Beige 05

Detaljikuva  
(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:  
240x71 mm (normaali koko)  
240x52 mm (ohut malli)  
210x48 mm (Waal-koko)  
490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös ½-muodossa, 4/4-,  
3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso  
lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo  
40

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:  
StoTherm Classic®  
StoTherm Classic® L/MW  
StoTherm Vario  
StoTherm Mineral  
StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:  
StoVentec R

Toimitusaika:  
Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:  
10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:  
Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:  
2058A



## StoCleyer B Beige 06

### Detaljikuva

(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240x71 mm (normaali koko)

240x52 mm (ohut malli)

210x48 mm (Waal-koko)

490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo

40

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®

StoTherm Classic® L/MW

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2058A



## StoCleyer B Beige 07

### Detaljikuva

(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240x71 mm (normaali koko)

240x52 mm (ohut malli)

210x48 mm (Waal-koko)

490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös ½-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo

74

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®

StoTherm Classic® L/MW

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2060A



## StoCleyer B Beige 08

Detaljikuva  
(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:  
240x71 mm (normaali koko)  
240x52 mm (ohut malli)  
210x48 mm (Waal-koko)  
490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös ½-muodossa, 4/4-,  
3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso  
lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo  
36

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:  
StoTherm Classic®  
StoTherm Classic® L/MW  
StoTherm Vario  
StoTherm Mineral  
StoTherm Resol

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:  
StoVentec R

Toimitusaika:  
Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:  
10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:  
Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:  
2060A





## StoCleyer B Red

**Pinta**

hieno, hieman aaltoileva tai kevyesti tai voimakkaasti uritettu ja hiekkapuhallettu

**Väritys**

yksivärinen/vaihteleva/monivärinen

**Reunat**

pyöristetty

**Taustapuoli**

sileä, kiiltävä

StoCleyer B Red 01

StoCleyer B Red 02

StoCleyer B Red 03

StoCleyer B Red 04

StoCleyer B Red 05

StoCleyer B Red 06

StoCleyer B Red 07

StoCleyer B Red 08



## StoCleyer B Red 01

Detaljikuva  
(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:  
240 x 71 mm (normaali koko)  
240 x 52 mm (ohut malli)  
210 x 48 mm (Waal-koko)  
490 x 52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-,  
3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso  
lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240 x 71 mm

Valonheijastusarvo  
12

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:  
StoTherm Classic®\*  
StoTherm Classic® L/MW\*  
StoTherm Vario\*  
StoTherm Mineral\*  
StoTherm Resol\*

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:  
StoVentec R

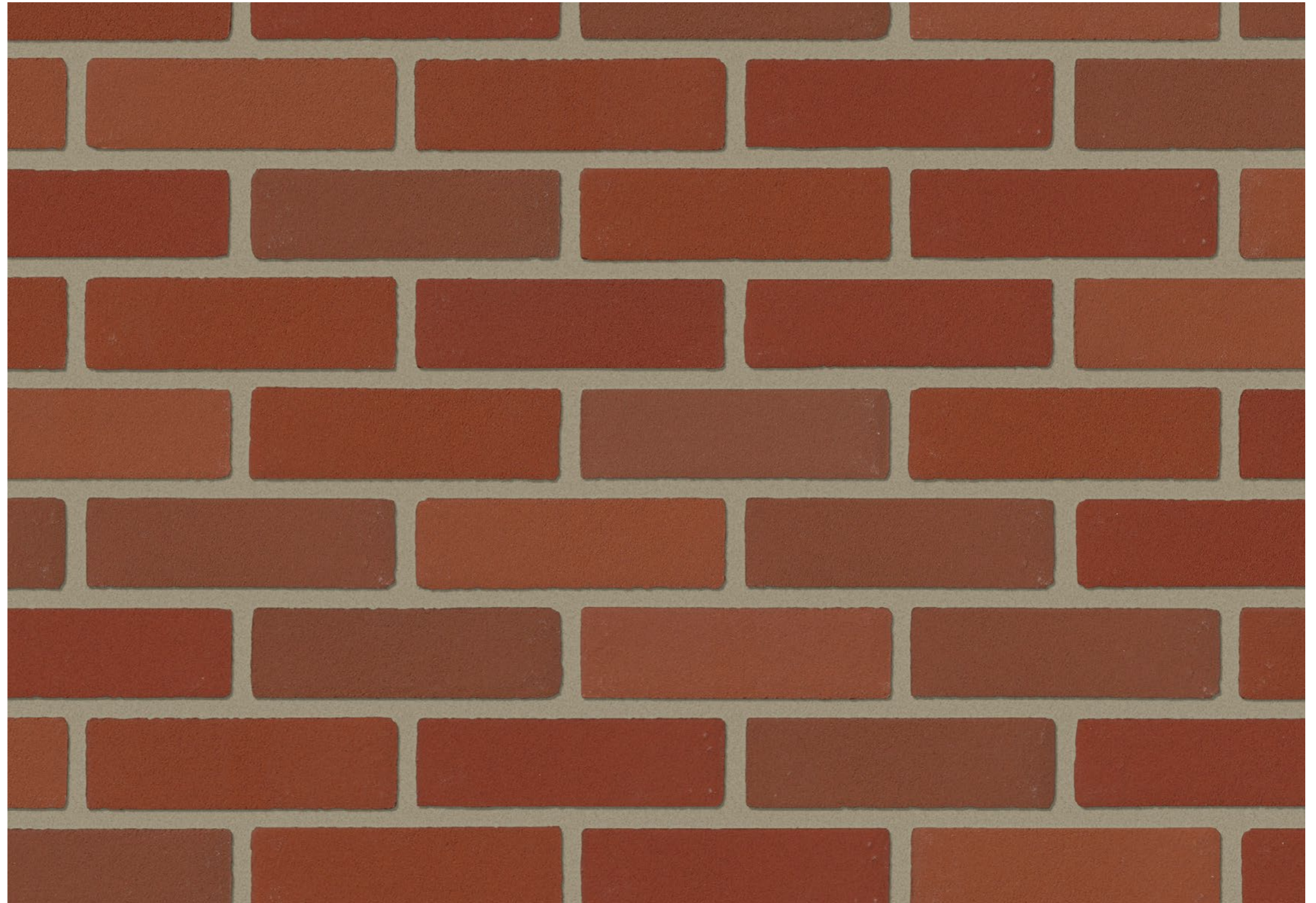
Toimitusaika:  
Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:  
10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:  
Pääosin suorat

Saumaustaastin värisävy:  
2059A

\*Vaatii hyväksynnän valonheijastusarvolle



## StoCleyer B Red 02

### Detaljikuva

(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240 x 71 mm (normaali koko)

240 x 52 mm (ohut malli)

210 x 48 mm (Waal-koko)

490 x 52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240 x 71 mm

Valonheijastusarvo

12

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®\*

StoTherm Classic® L/MW\*

StoTherm Vario\*

StoTherm Mineral\*

StoTherm Resol\*

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

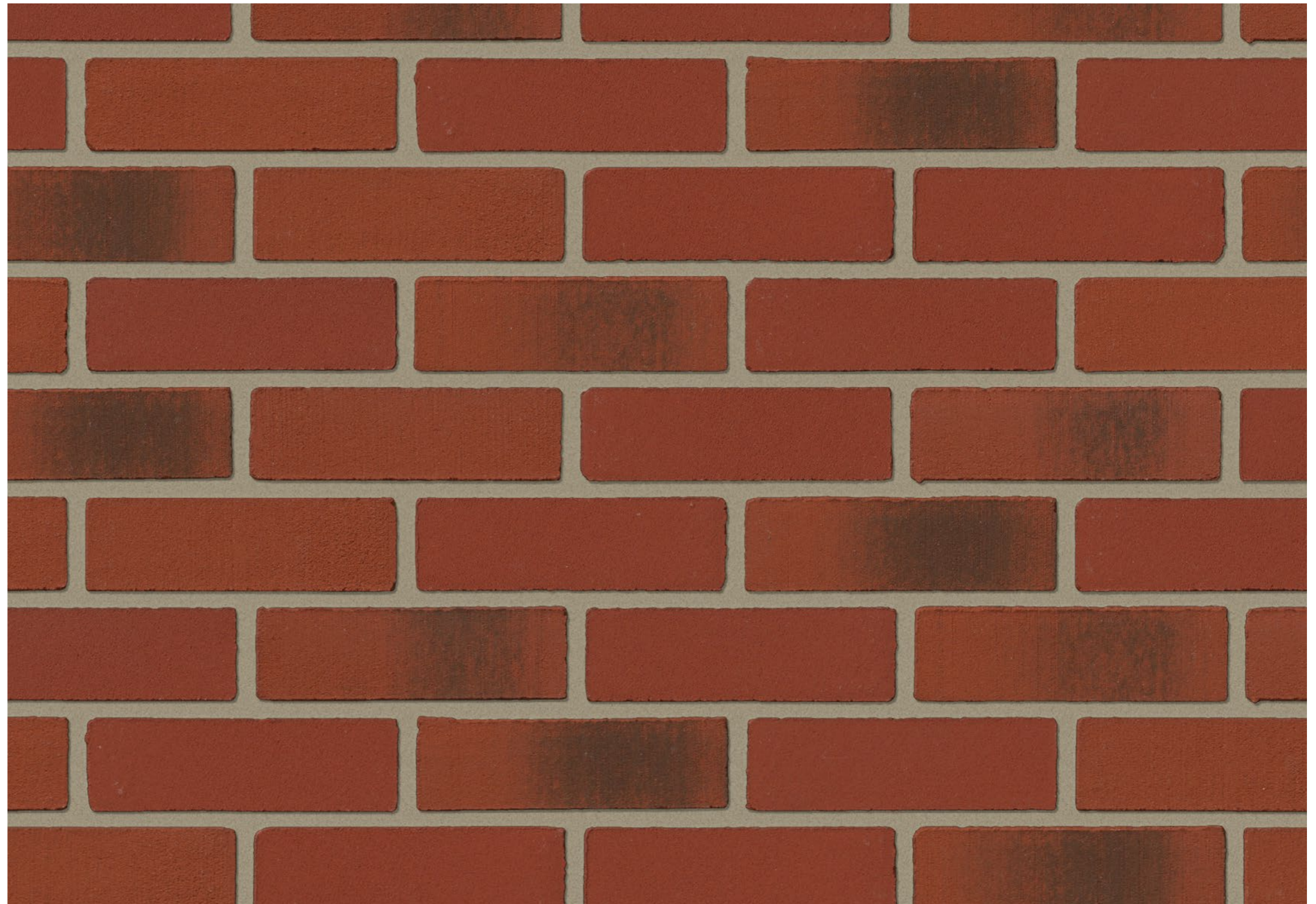
Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2059A

\*Vaatii hyväksynnän valonheijastusarvolle



## StoCleyer B Red 03

### Detaljikuva

(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240 x 71 mm (normaali koko)

240 x 52 mm (ohut malli)

210 x 48 mm (Waal-koko)

490 x 52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240 x 71 mm

Valonheijastusarvo

15

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®

StoTherm Classic® L/MW

StoTherm Vario

StoTherm Mineral\*

StoTherm Resol\*

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

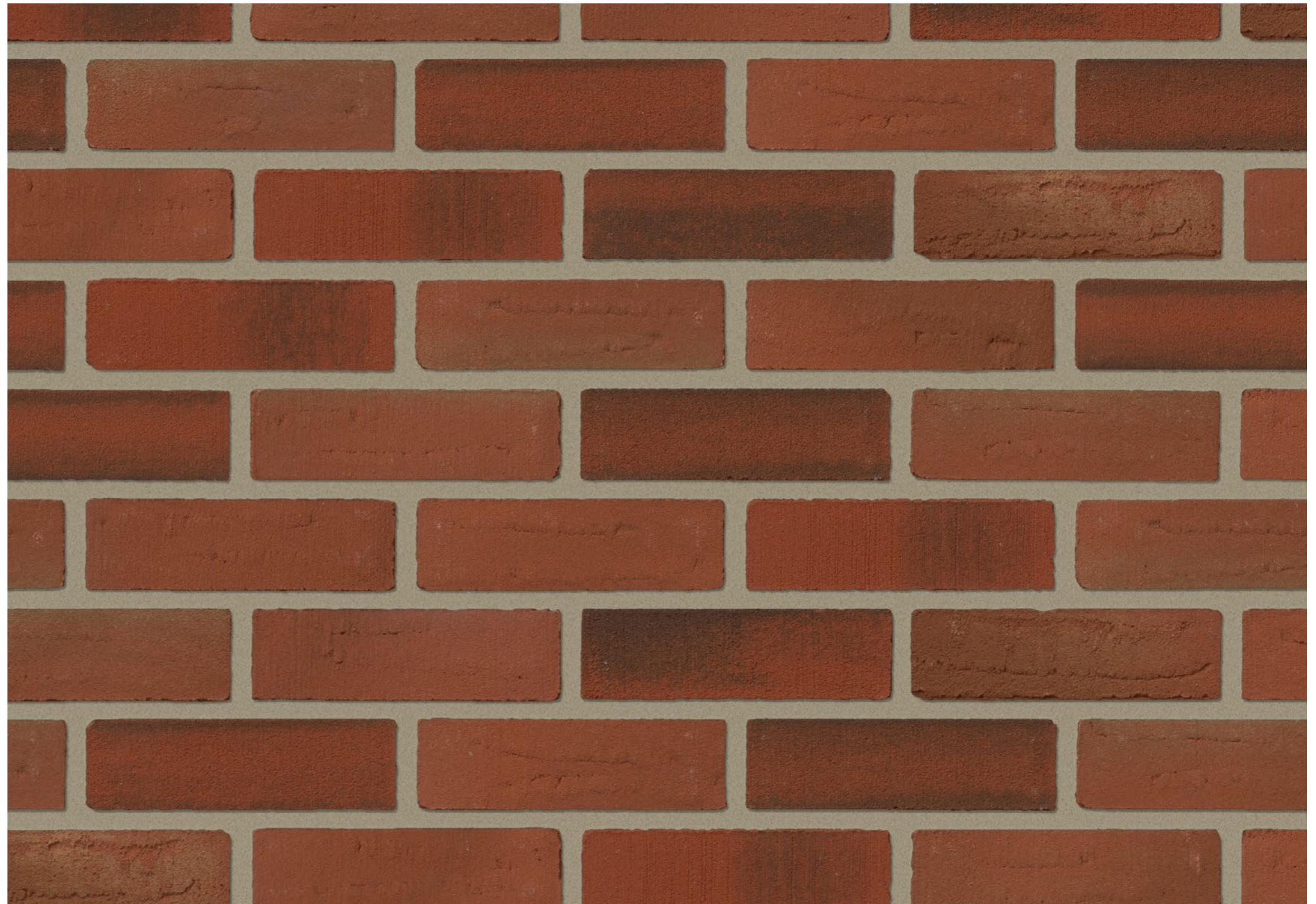
Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2059A

\*Vaatii hyväksynnän valonheijastusarvolle



## StoCleyer B Red 04

Detaljikuva  
(katseluetaisyys n. 0,5m)

### Tekniset arvot

Muoto:  
240x71 mm (normaali koko)  
240x52 mm (ohut malli)  
210x48 mm (Waal-koko)  
490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös ½-muodossa, 4/4-,  
3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso  
lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo  
15

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:  
StoTherm Classic®  
StoTherm Classic® L/MW  
StoTherm Vario  
StoTherm Mineral\*  
StoTherm Resol\*

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:  
StoVentec R

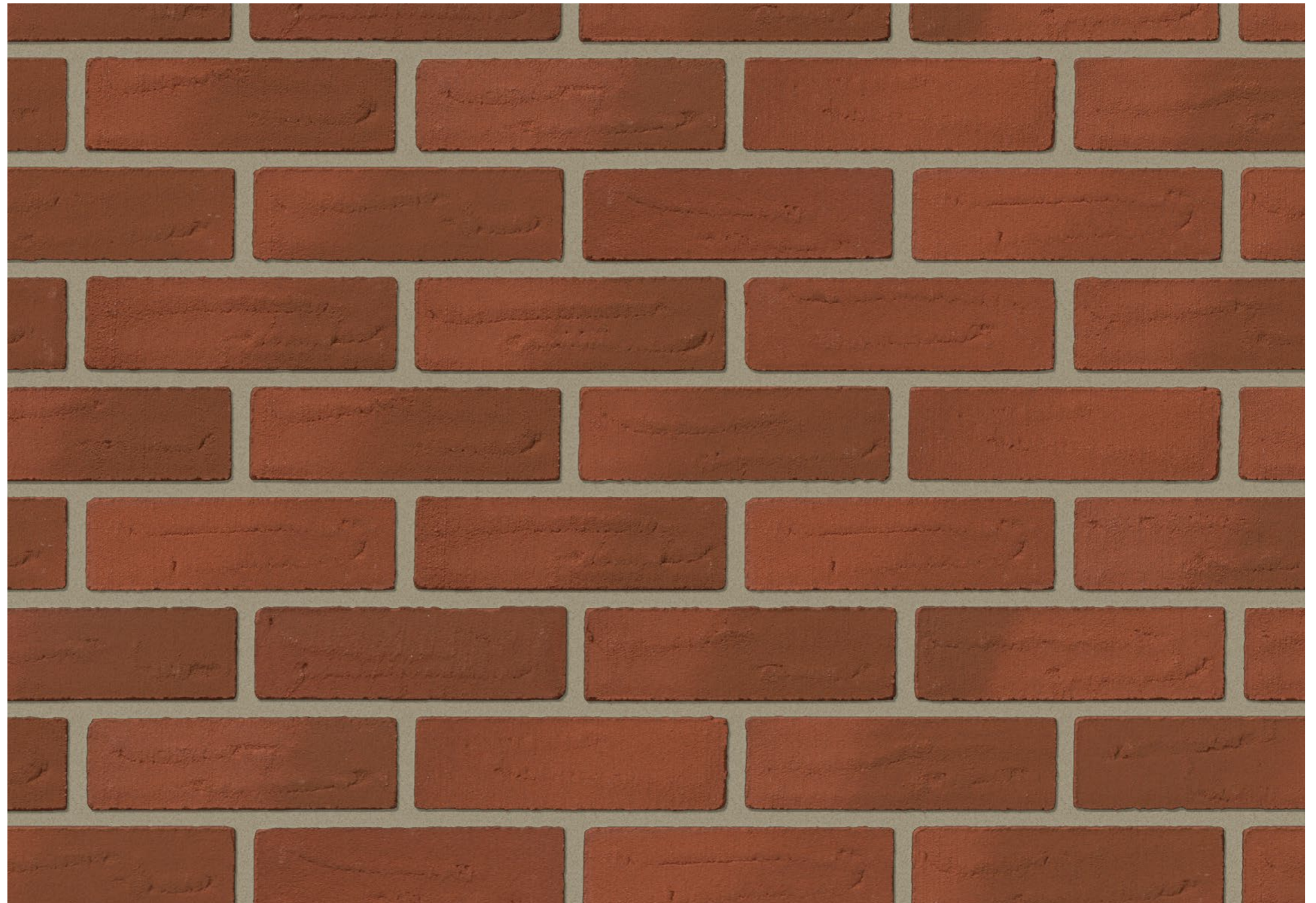
Toimitusaika:  
Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:  
10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:  
Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:  
2059A

\*Vaatii hyväksynnän valonheijastusarvolle



## StoCleyer B Red 05

### Detaljikuva

(katseluetäisyys n. 0,5m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240x71 mm (normaali koko)

240x52 mm (ohut malli)

210x48 mm (Waal-koko)

490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo

13

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®\*

StoTherm Classic® L/MW\*

StoTherm Vario\*

StoTherm Mineral\*

StoTherm Resol\*

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

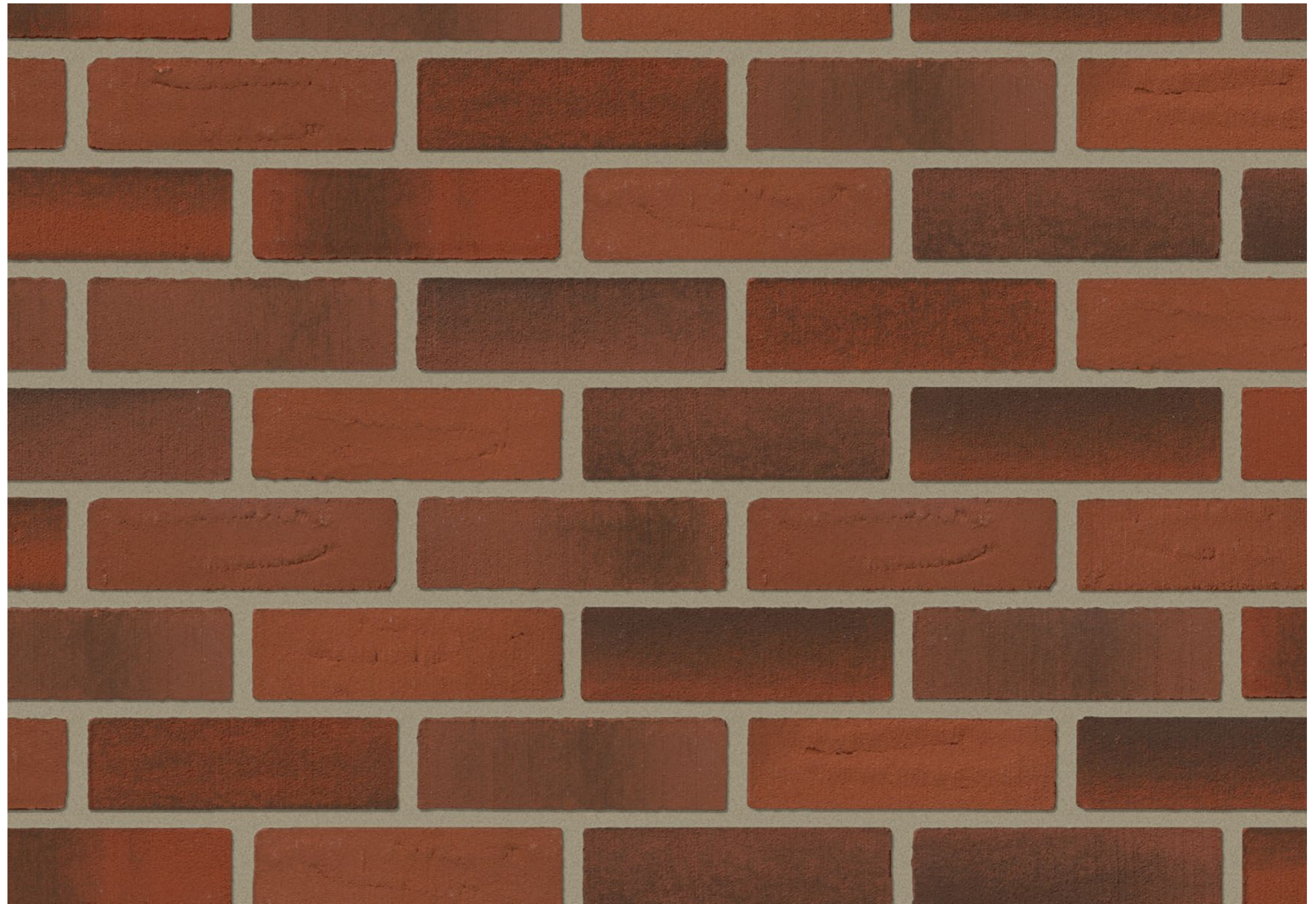
Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2059A

\*Vaatii hyväksynnän valonheijastusarvolle



## StoCleyer B Red 06

### Detaljikuva

(katseluetäisyys n. 0,5 m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240 x 71 mm (normaali koko)

240 x 52 mm (ohut malli)

210 x 48 mm (Waal-koko)

490 x 52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240 x 71 mm

Valonheijastusarvo

10

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®\*

StoTherm Classic® L/MW\*

StoTherm Vario\*

StoTherm Mineral\*

StoTherm Resol\*

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R\*

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

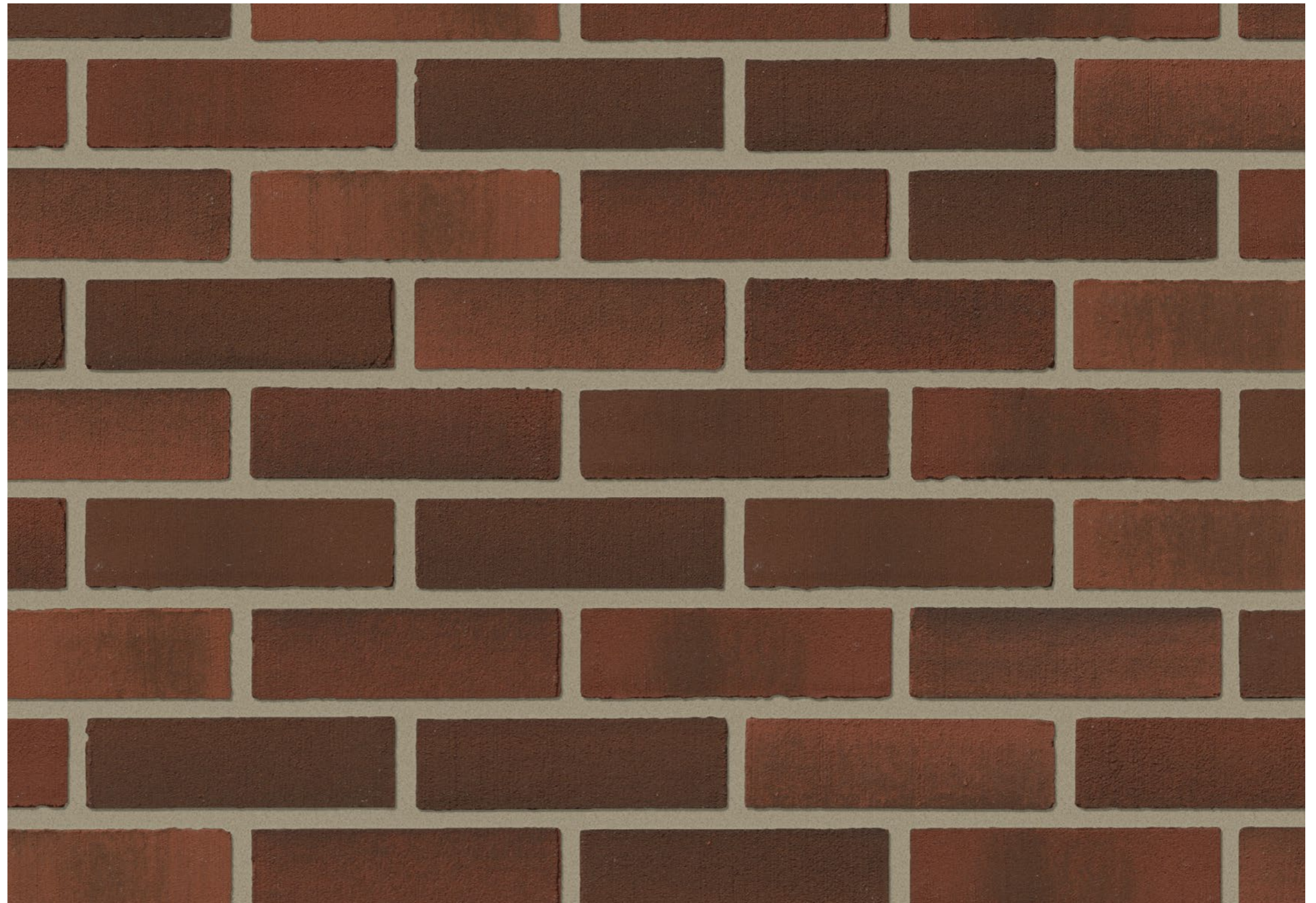
Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2059A

\*Vaatii hyväksynnän valonheijastusarvolle



## StoCleyer B Red 07

### Detaljikuva

(katseluetaisyys n. 0,5m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240x71 mm (normaali koko)

240x52 mm (ohut malli)

210x48 mm (Waal-koko)

490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös ½-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo

10

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®\*

StoTherm Classic® L/MW\*

StoTherm Vario\*

StoTherm Mineral\*

StoTherm Resol\*

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R\*

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2058A

\*Vaatii hyväksynnän valonheijastusarvolle



## StoCleyer B Red 08

### Detaljikuva

(katseluetaisyys n. 0,5m)

### Tekniset arvot

Muoto:

240x71 mm (normaali koko)

240x52 mm (ohut malli)

210x48 mm (Waal-koko)

490x52 mm (pitkä malli)

Kaikki muodot ovat saatavana myös 1/2-muodossa, 4/4-, 3/4-kulmakappaleena ja aukon ylitys kappaleena (katso lisätietoja sivulta 6); kuvassa: normaali koko 240x71 mm

Valonheijastusarvo

10

Hyväksytyt eristerappausjärjestelmät:

StoTherm Classic®\*

StoTherm Classic® L/MW\*

StoTherm Vario\*

StoTherm Mineral\*

StoTherm Resol\*

Hyväksytyt tuulettuvat julkisivujärjestelmät:

StoVentec R\*

Toimitusaika:

Pyynnöstä

Vähimmäistilausmäärä:

10 pakettia = 30 m<sup>2</sup>

Reunat:

Epäsäännöllinen, käsin muotoiltu

Saumaustaastin värisävy:

2061A

\*Vaatii hyväksynnän valonheijastusarvolle



## Sto-Saumalaastit

### Perusvalikoima

1. valkoinen 2056 A
2. vaaleanharmaa 2059 A
3. sementinharmaa 2058 A
4. harmaa 2060 A
5. grafiitti 2061 A
6. antrasiitti 2057 A
7. ruskea 2064 A
8. ruskeanharmaa 2063 A
9. hiekankeltainen 2062 A

Muut sävyt pyynnöstä





Huolellista rakentamista.

**Sto Finexter Oy**

Suokallionkuja 8 G  
01740 Vantaa  
Puh. 0201 104 728  
asiakaspalvelu@sto.com  
www.sto.fi

**Sto Finexter Oy**

Aunankorvenkatu 2  
33780 Tampere  
Puh. 0201 104 729  
asiakaspalvelu@sto.com  
www.sto.fi

**Sto Finexter Oy**

Niitunniskantie 18 A  
20320 Turku  
Puh. 0201 104 730  
asiakaspalvelu@sto.com  
www.sto.fi