

StoCleyer B Handbuch



**Rechtliche Hinweise:**

Bei den nachfolgend in der Broschüre enthaltenen Angaben, Abbildungen, generellen technischen Aussagen und Zeichnungen ist darauf hinzuweisen, dass es sich hier nur um allgemeine Mustervorschläge und Details handelt, die diese Funktionsweise darstellen. Es ist keine Massgenauigkeit gegeben. Anwendbarkeit und Vollständigkeit sind vom Verarbeiter/Kunden beim jeweiligen Bauvorhaben eigenverantwortlich zu prüfen. Angrenzende Gewerke sind nur schematisch dargestellt. Alle Vorgaben und Angaben sind auf die örtlichen Gegebenheiten anzupassen bzw. abzustimmen und stellen keine Wert-, Detail- oder Montageplanung dar. Die jeweiligen technischen Vorgaben und Angaben zu den Produkten in den Technischen Merkblättern und Systembeschreibungen/Zulassungen sind zwingend zu beachten.

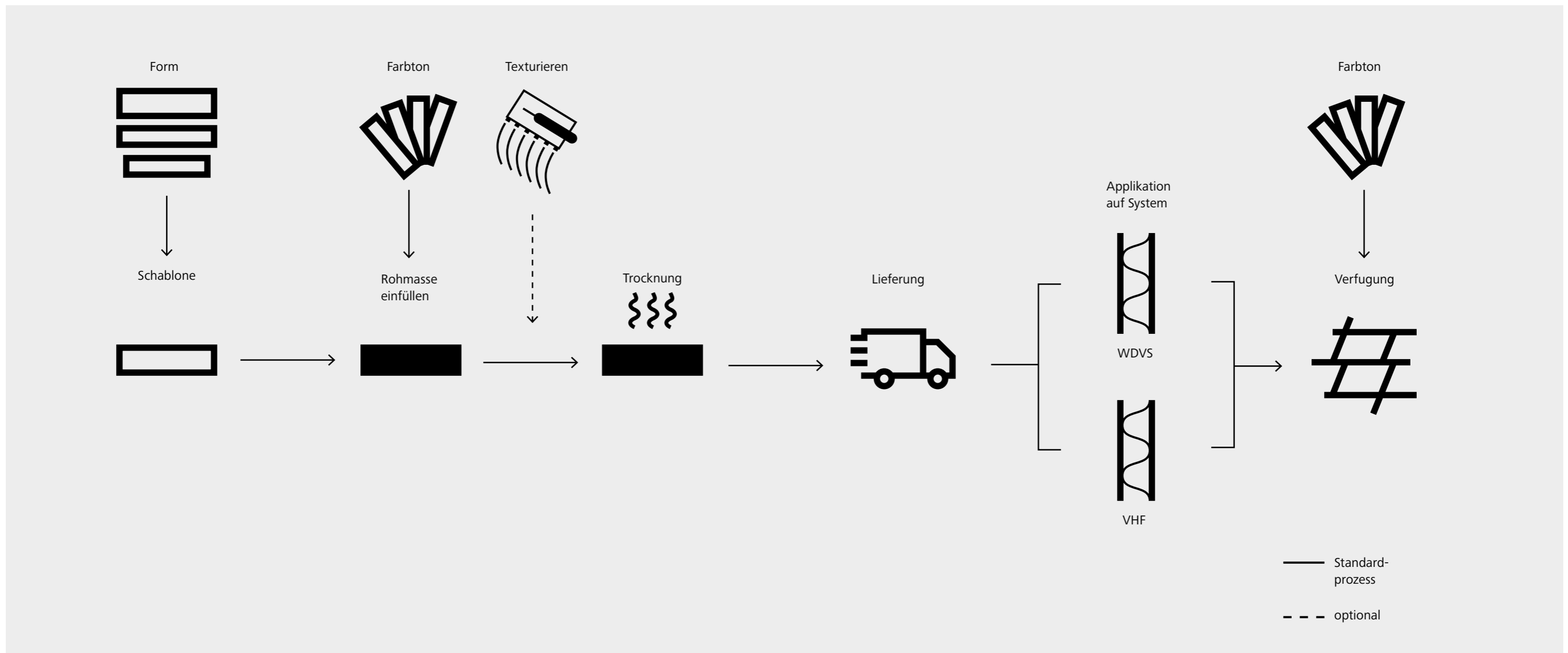




Inhalt



Herstellungsverfahren



StoCleyer B im System

StoTherm Wärmedämm-Verbundsysteme

Unsere Systemfamilie StoTherm bietet Ihnen acht bewährte WDV-Systeme. Damit können Sie flexibel auf die unterschiedlichen Anforderungen Ihres Projekts reagieren, ohne auf die Sicherheit einer geprüften, bauaufsichtlich zugelassenen Lösung zu verzichten.

Dämmebene

- Dämmstoff (hier Mineralwolle), auf Wandkonstruktion geklebt und gedübelt
- Verdübelung bei schweren Oberflächenmaterialien durch die Armierungsebene

Tragebene

- Bewehrter Unterputz, abhängig von Systemanforderungen organisch oder mineralisch

Materialebene**Optionen Materialebene**

- StoCleyer B: Flachverblender
- StoEcoshape: vorgefertigte Putzelemente
- StoCera: Keramikplatten
- StoBrick: Klinkerriemchen
- StoStone: Natursteinfliesen
- StoGlass Mosaic: Glasmosaik
- StoDeco: plastische Fassadenelemente
- StoSignature: Putzoberflächen

StoVentec Vorgehängte hinterlüftete Fassadensysteme

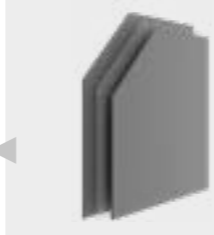
Das System StoVentec verbindet die bauphysikalischen Vorteile einer hinterlüfteten Fassade mit nahezu unbegrenzten Gestaltungsmöglichkeiten im Hinblick auf Farbtöne, Texturen und Materialien. Die bewährten Systeme mit europäischer technischer Zulassung ermöglichen sogar die Umsetzung von Entwürfen mit schweren Fassadenbekleidungen an Deckenflächen, also über Kopf.



- Dämmstoff: vlieskaschierte Mineralwolle
- Befestigung mit Dämmstoffhaltern



- Unterkonstruktion, bestehend aus Wandhaltern und T-Profilen
- Trägerplatte



- Bewehrter Unterputz, abhängig von Systemanforderungen organisch oder mineralisch

**Optionen Materialebene**

- StoCleyer B: Flachverblender
- StoEcoshape: vorgefertigte Putzelemente
- StoCera: Keramikplatten
- StoBrick: Klinkerriemchen
- StoStone: Natursteinfliesen
- StoGlass Mosaic: Glasmosaik
- StoDeco: plastische Fassadenelemente
- StoSignature: Putzoberflächen

Formatübersicht

Die StoCleyer B sind abhängig von der Textur 4–8 mm stark. Die Formate der Verblender basieren auf den gängigen Formaten der Vollsteine traditioneller Klinkerfassaden.

Abb. 1–5 zeigt die Verbindung zwischen dem Vollstein und den Standardformaten der StoCleyer B am Beispiel Normalformat:

1 Vollstein im Normalformat (NF): 240x71 x 115 mm (BxHxT)

2 StoCleyer B NF: 240x71 mm; Verbrauch ca. 48 Stück/m²

3 Kopfverblender NF: 115x71 mm; Verbrauch ca. 96 Stück/m²

4 Sto-Eckverblender NF: 240/115x71 mm

5 Sto-Sturzeckverblender NF: 240x115/71 mm

Gängige Standardformate für die StoCleyer B:

6: StoCleyer B Dünnformat (DF) = 240x52 mm

7: Sto-Eckverblender DF = 240/115x52 mm

8: StoCleyer B British Standard (BS) = 215x65 mm

9: StoCleyer B Waalformat (WF) = 210x50 mm

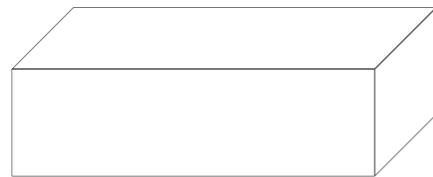
10: Sto-Eckverblender WF = 210/100x50 mm

11: StoCleyer B Französisches Format (F) = 220x60 mm

12: Sto-Eckverblender F = 220/105x60 mm

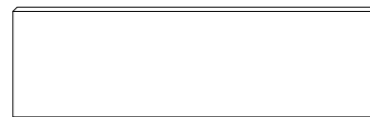
Vollstein – Normalformat (NF)

1



StoCleyer B – Normalformat (NF)

2



3



4



5



StoCleyer B – Weitere Standardformate

6



7



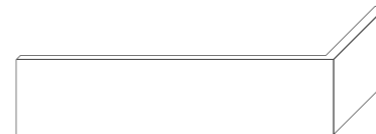
8



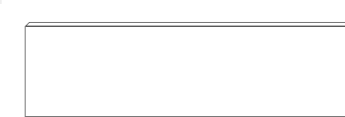
9



10



11



12

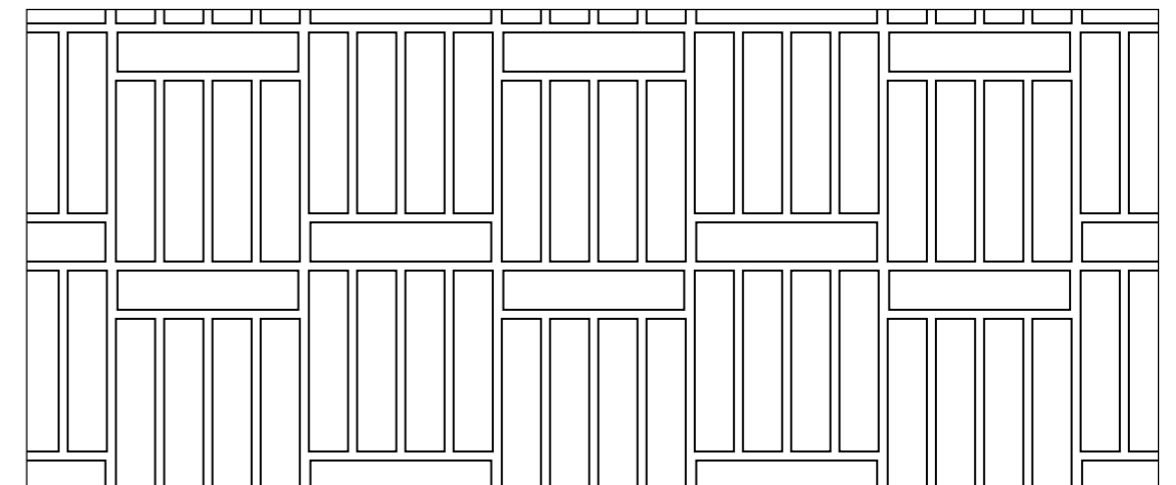
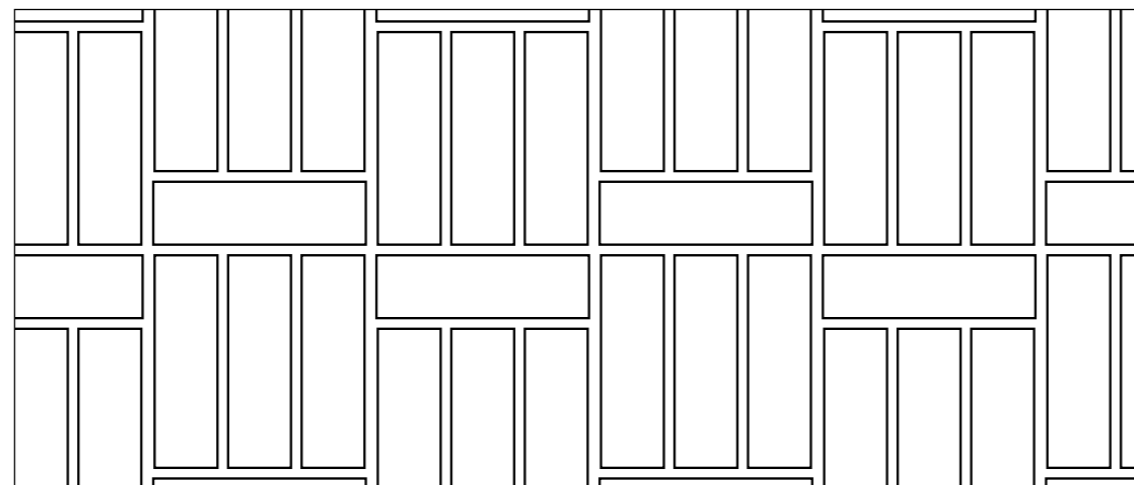
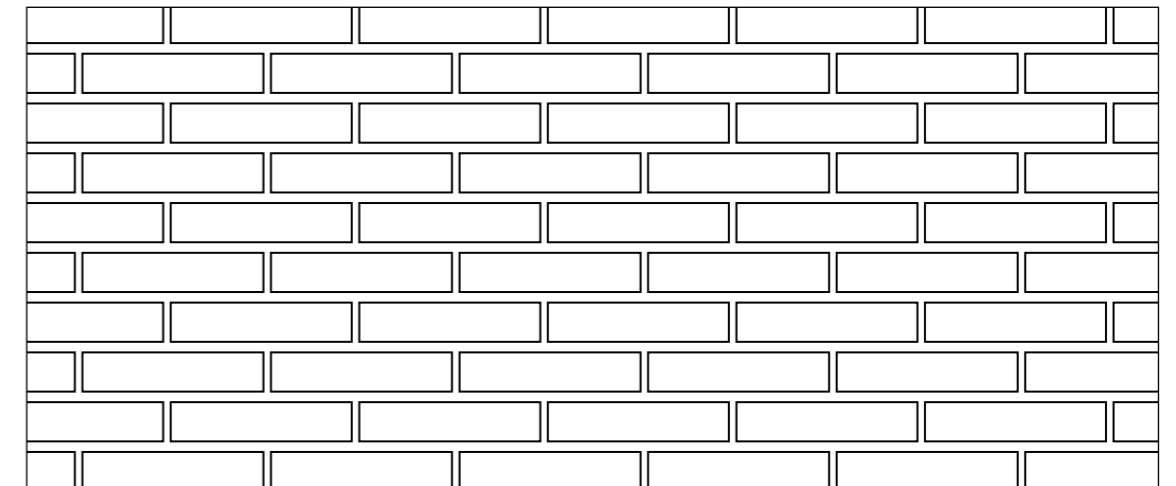
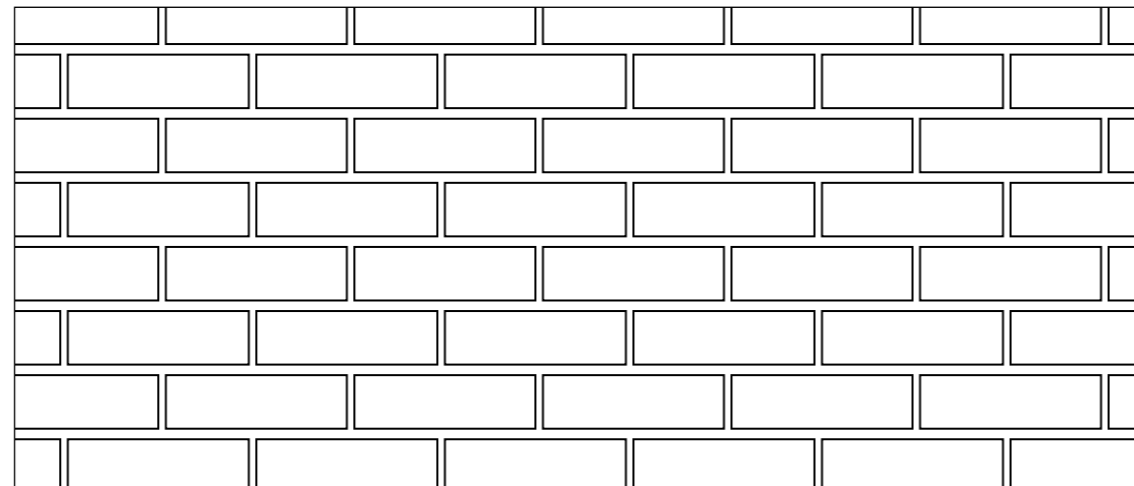
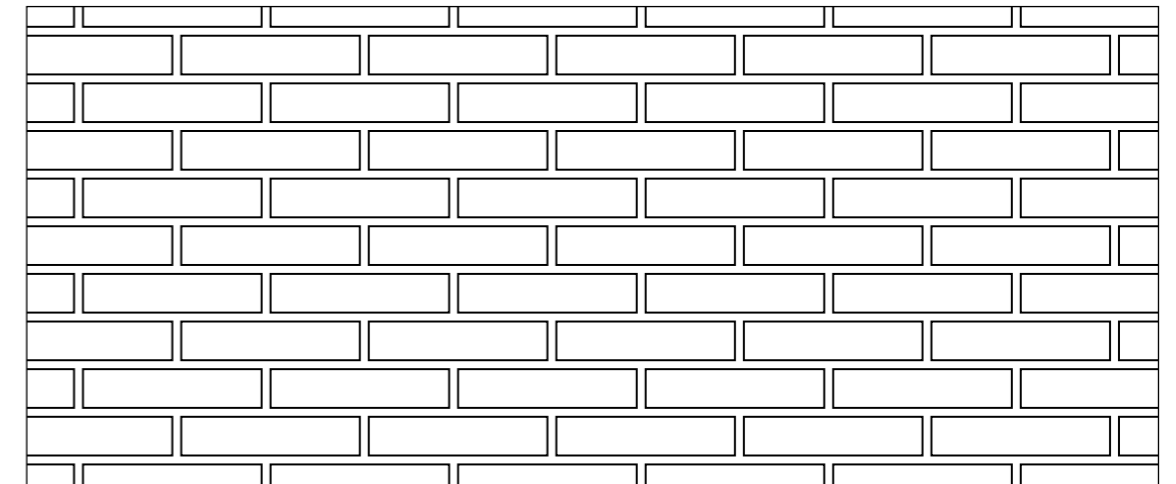
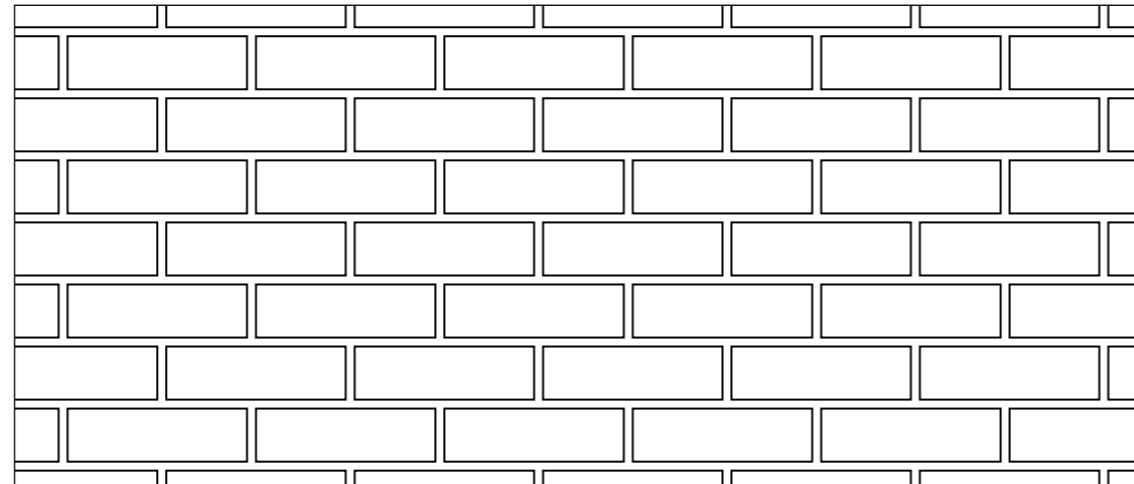


Wirkung von Format, Fuge und Verlegemuster

Das Format der StoCleyer B wie auch die Breite der Stoss- und Lagerfugen haben bei der Wahl/Entwicklung des Verlegemusters für Ihr Projekt einen bedeutenden Einfluss auf die Gesamtwirkung der Fassade.

Hier im Vergleich:

- Obere Reihe: Läuferverband 1/2 Versatz im Normal- und Dünnformat, Fugenbreite Stoss- und Lagerfuge 12 mm
- Mittlere Reihe: Läuferverband 1/2 Versatz im Normal- und Dünnformat, Fugenbreite Stossfuge 10mm, Lagerfuge 14 mm
- Untere Reihe: Parkettverband im Normal- und Dünnformat, Stoss- und Lagerfuge 12 mm



Hinweise und Tipps

Fuge

Stoss- und Lagerfugen in Mauerwerksverbänden dienen u.a. zum Ausgleich der herstellungsbedingten Toleranzen der StoCleyer B. Die Fugenbreiten haben aber auch starken Einfluss auf das Erscheinungsbild der Fassade insgesamt (siehe Seite 7). Bei den im Handbuch abgebildeten StoCleyer B wurde mit einer Fugenbreite der Stoss- und Lagerfugen von 12 mm gearbeitet.

Dehnfugen

Die StoCleyer B können ohne Dehnfugen auf den StoTherm und StoVentec-Dämmsystemen appliziert werden.

Verbände

StoCleyer B sind Nachbildungen echter Klinker und Ziegel. Um dem Eindruck eines echten Materiales möglichst nahe zu kommen wird empfohlen gängige Klinker oder Ziegelverbände anzuwenden.

Applikation

Die Arbeiten an der Fassade nach dem Lauf der Sonne planen und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Lagerung der StoCleyer B nicht unter 10°C° (erhöhte Bruchgefahr).

Komplexe Verbände erhöhen die Schwierigkeit der Applikation.

Es wird empfohlen die StoCleyer B aus verschiedenen Kartons zu nehmen, um ein gleichmässiges Erscheinungsbild nach Applikation sicherzustellen. Bei unterschiedlichen Chargen oder Nachlieferungen vor der Applikation einen optischen Vergleich durchführen, um mögliche Unterschiede zu erkennen. Bei StoCleyer B, die nach Kunden- oder Projektvorgaben hergestellt wurden, vor der Applikation einen optischen Vergleich mit dem dazugehörigen Muster durchführen um mögliche Unterschiede zu erkennen.

Es wird empfohlen, bei komplexen Verbänden vor der Applikation die Elemente gemäss dem vorgegebenen Muster/Verlegeplan auf einer horizontalen Fläche auszulegen.

Mit den Arbeiten möglichst an einer nicht direkt einsehbaren Fassadenseite beginnen, da sich die Abläufe im Team während des Arbeitsverlaufs noch besser einspielen und optimieren.

In angelegte Rasterflächen werden 4–6 Elemente in das frische Kleberbett eingelegt. Die Elemente werden vorsichtig per Hand ausgerichtet (Fugenbild) und ange-drückt. Achtung: Partieller Druck kann im Ergebnis sichtbar sein!

Es ist darauf zu achten, dass kein Sto-Klebe- & Fugenmörtel auf die Oberfläche der Elemente gelangt. Bei Verschmutzung mit Klebe- und Fugenmörtel sollte dieser sofort mit Wasser abgewaschen werden. Bei kleineren Verschmutzungen können diese nach Aushärtung vorsichtig abgekratzt werden.

Bei StoCleyer B entfällt im Gegensatz zu herkömmlichen Wandbelägen wie z. B. Klinker, Steinzeug der Prozess des Ausfugens. Direkt nach dem Einbetten der Elemente wird der Klebe- und Fugenmörtel mit einem Pinsel oder Fugeisen (Lanzette) glattgestrichen.

Für eine schlämmende Schlussbeschichtung empfehlen wir einen füllenden Anstrich. (z. B. mit StoColor Silco Fill oder StoColor S fein). Anstrich bzw. Schlämme sollten zweifach ausgeführt werden.



Sortiment

	StoCleyer B 11 000	StoCleyer B 21 000	StoCleyer B 31 000	StoCleyer B 41 000	StoCleyer B 51 000	StoCleyer B 61 000	StoCleyer B 71 000
Detailausschnitt (Betrachtungsab- stand ca. 0,5 m)							
Produktausschnitt (Betrachtungsab- stand ca. 1,5 m)							
Oberfläche	fein texturiert, optional besandet	leicht bis kräftig abglättend texturiert, optional besandet	mittel bis kräftig verziehend texturiert, optional besandet	leicht geriffelt texturiert, optional besandet	mittel bis kräftig gekämmt/gerif- felt texturiert, optional besandet	leicht bis kräftig prägend textu- riert, optional besandet	mittel bis kräftig gekerbt texturiert, optional besandet
Farbgebung	monochrom / changierend / poly- chrom	monochrom / changierend / poly- chrom	monochrom / changierend / poly- chrom	monochrom / changierend / poly- chrom	monochrom / changierend / poly- chrom	monochrom / changierend / poly- chrom	monochrom / changierend / poly- chrom
Glanzgrad	matt	matt	matt	matt	matt	matt	matt
Kanten/Ecken	abgerundet oder gleichmässig gerade	abgerundet	abgerundet oder gleichmässig gerade	abgerundet	abgerundet	abgerundet	abgerundet oder gleichmässig gerade
Rückseite	glatt, glänzend	glatt, glänzend	glatt, glänzend	glatt, glänzend	glatt, glänzend	glatt, glänzend	glatt, glänzend





StoCleyer B 11 000 (1/2)

(11 000–11 999)

Oberfläche

fein texturiert, optional besandet

Farbgebung

monochrom, changierend, polychrom

Kanten

abgerundet oder gleichmässig gerade

Rückseite

glatt, glänzend

11 130

11 131

11 132

11 140

11 150

11 151

11 160

11 180

11 181

11 190

11 200

11 201

11 220

11 230

11 240

11 460

11 470

11 480

11 490

11 700

11 710

11 720

11 730

11 800

11 810





StoCleyer B 11 000 (2/2)

(11 000–11 999)

Oberfläche

fein texturiert, optional besandet

Farbgebung

monochrom, changierend, polychrom

Kanten

abgerundet oder gleichmässig gerade

11 820

11 830

11 850

11 860

11 870

Rückseite

glatt, glänzend

11 880

11 890

11 920



StoCleyer B 11 130

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

12

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®

StoTherm PIR organisch

StoTherm Mineral Classic

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

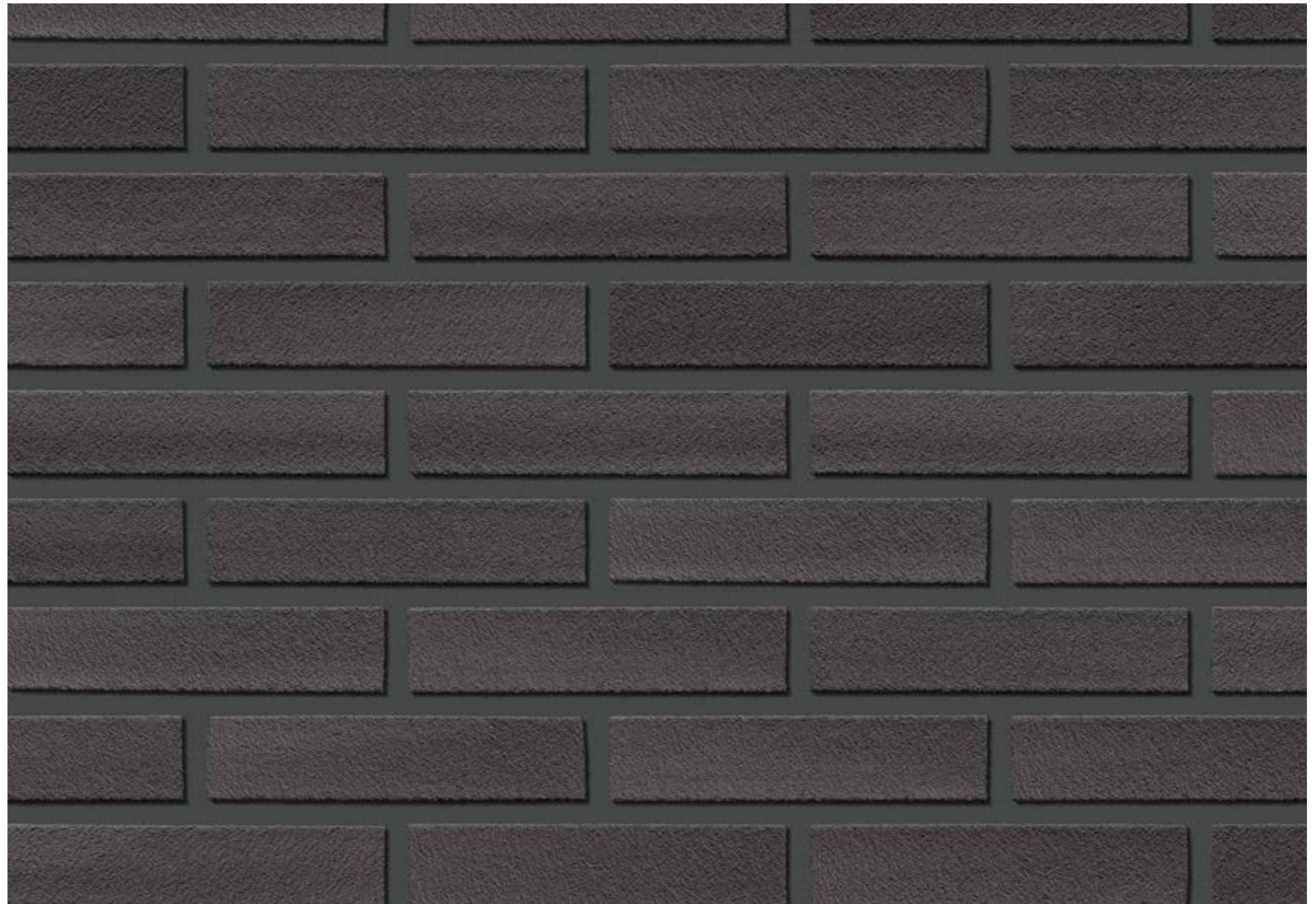
200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Graphit 2061 A



StoCleyer B 11 131

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®

StoTherm PIR organisch

StoTherm Mineral Classic

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Graphit 2061 A



StoCleyer B 11 132

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

12

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®

StoTherm PIR organisch

StoTherm Mineral Classic

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Grau 2060 A



StoCleyer B 11 140

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
15

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 11 150

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

12

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®

StoTherm PIR organisch

StoTherm Mineral Classic

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig, gerade

Farbton Fugenmörtel:

Anthrazit 2057 A



StoCleyer B 11 151

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

11

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®

StoTherm PIR organisch

StoTherm Mineral Classic

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 11 160

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
11

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmengen:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig, gerade

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 11 180

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

38

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

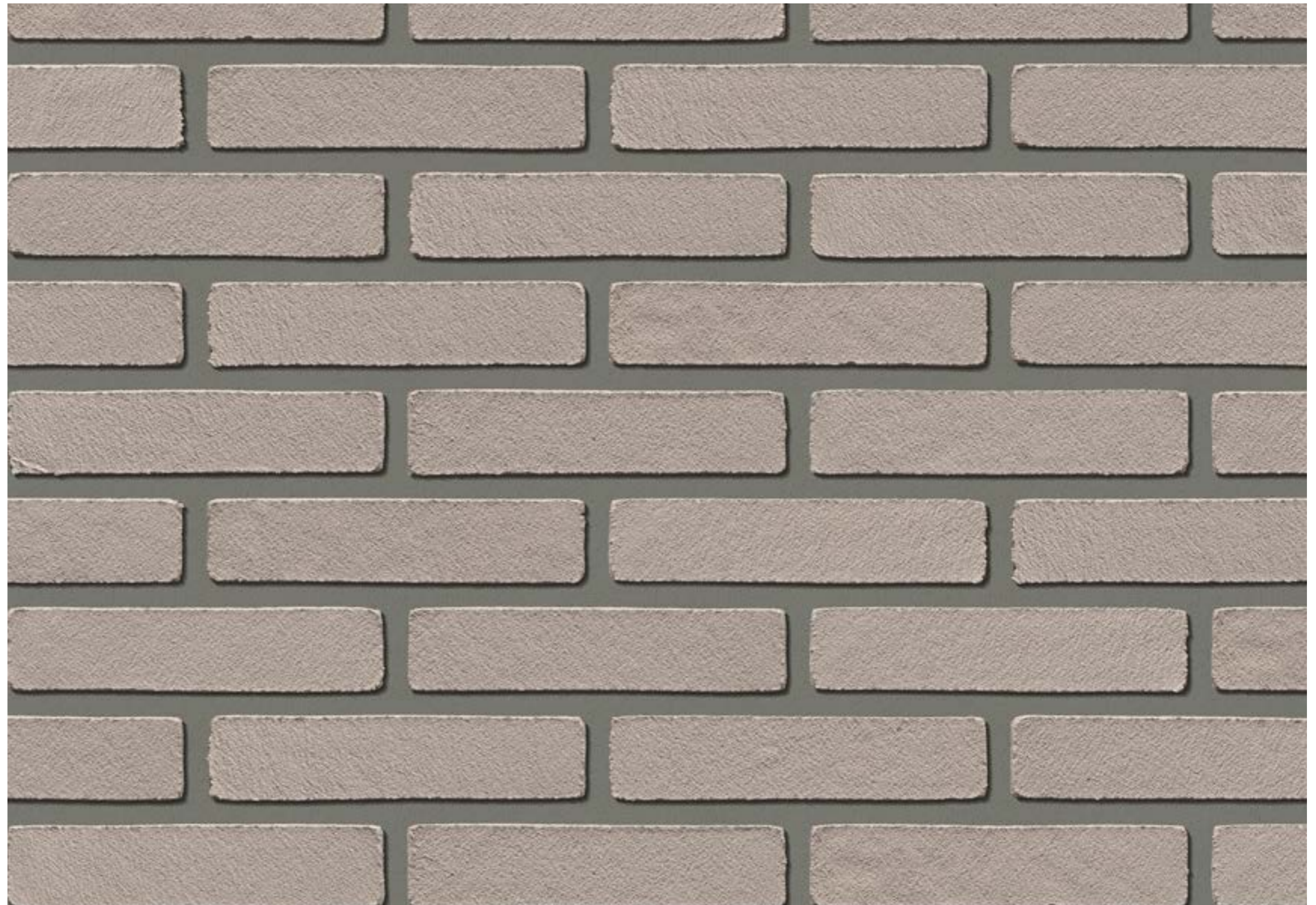
200 m²

Kanten:

Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:

Grau 2060 A



StoCleyer B 11 181

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 11 190

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

62

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Anthrazit 2057 A



StoCleyer B 11 200

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

47

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Graphit 2061 A



StoCleyer B 11 201

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

47

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

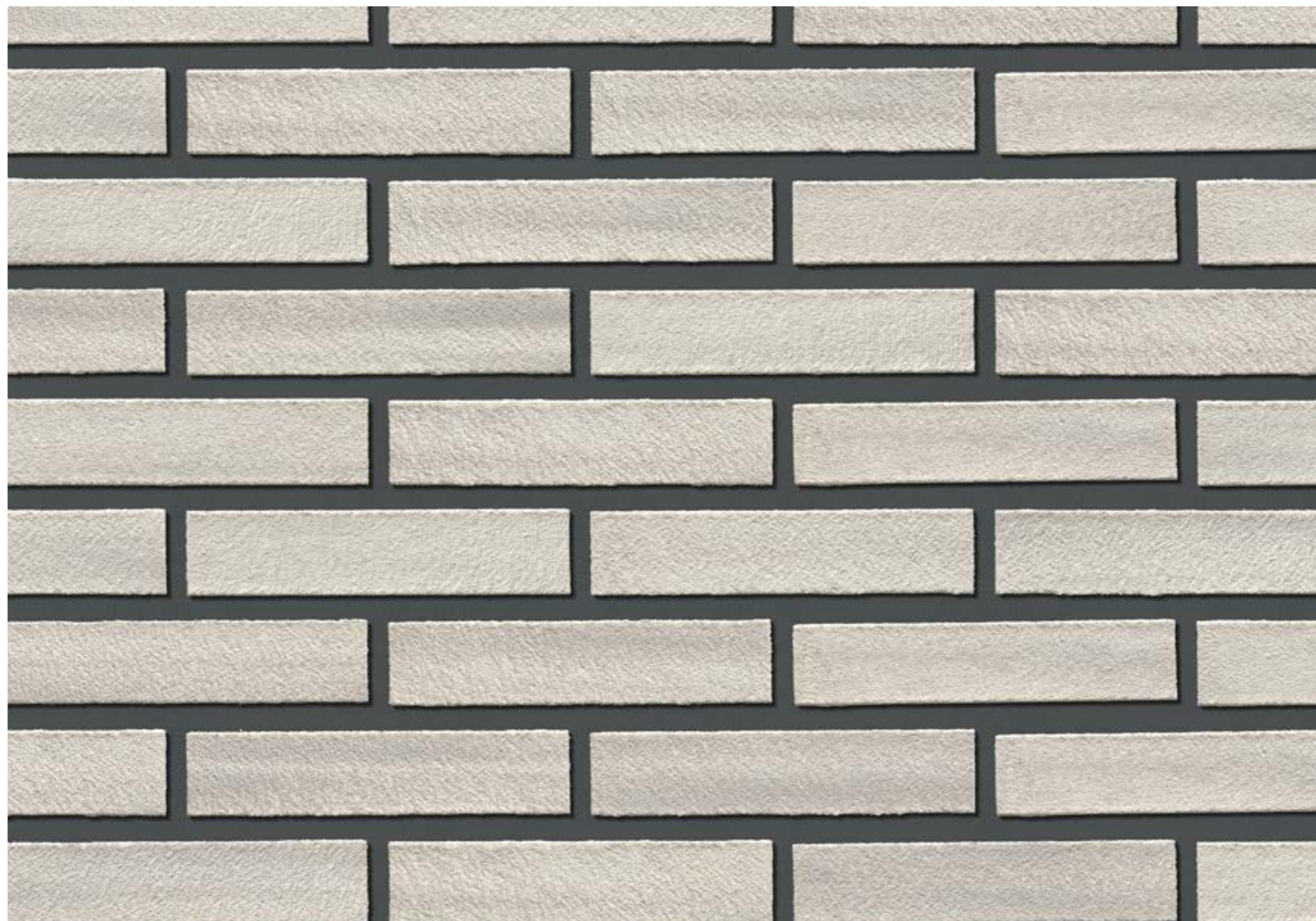
200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Anthrazit 2057 A



StoCleyer B 11 220

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

85

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

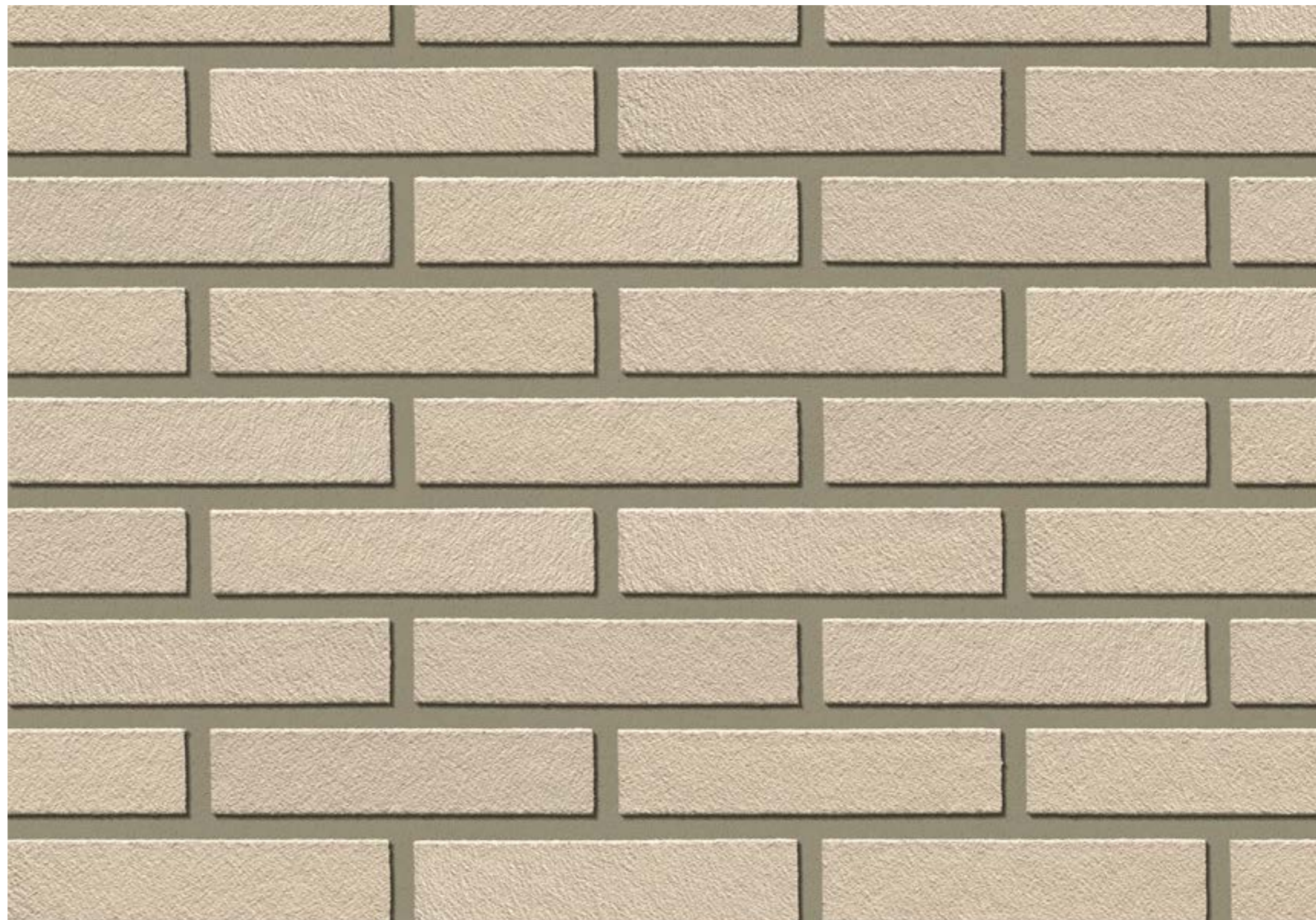
200 m²

Kanten:

Gleichmässig, gerade

Farbton Fugenmörtel:

Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 11 230

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

90

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:

Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 11 240

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

90

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 11 460

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

36

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:

Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 11 470

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
35

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 11 480

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

55

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

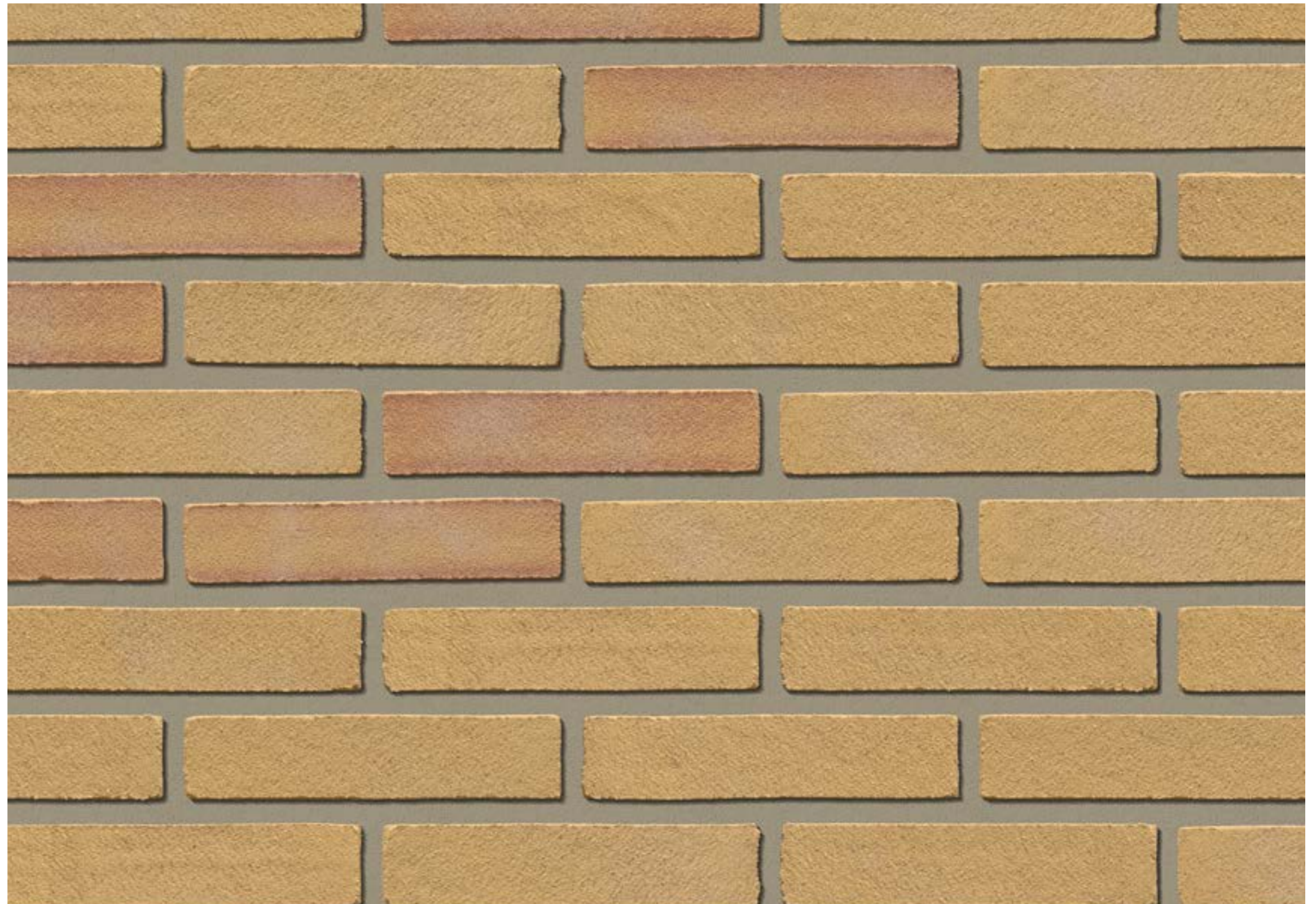
200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 11 490

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

31

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 11 700

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

31

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 11 710

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig, gerade

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 11 720

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
11

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

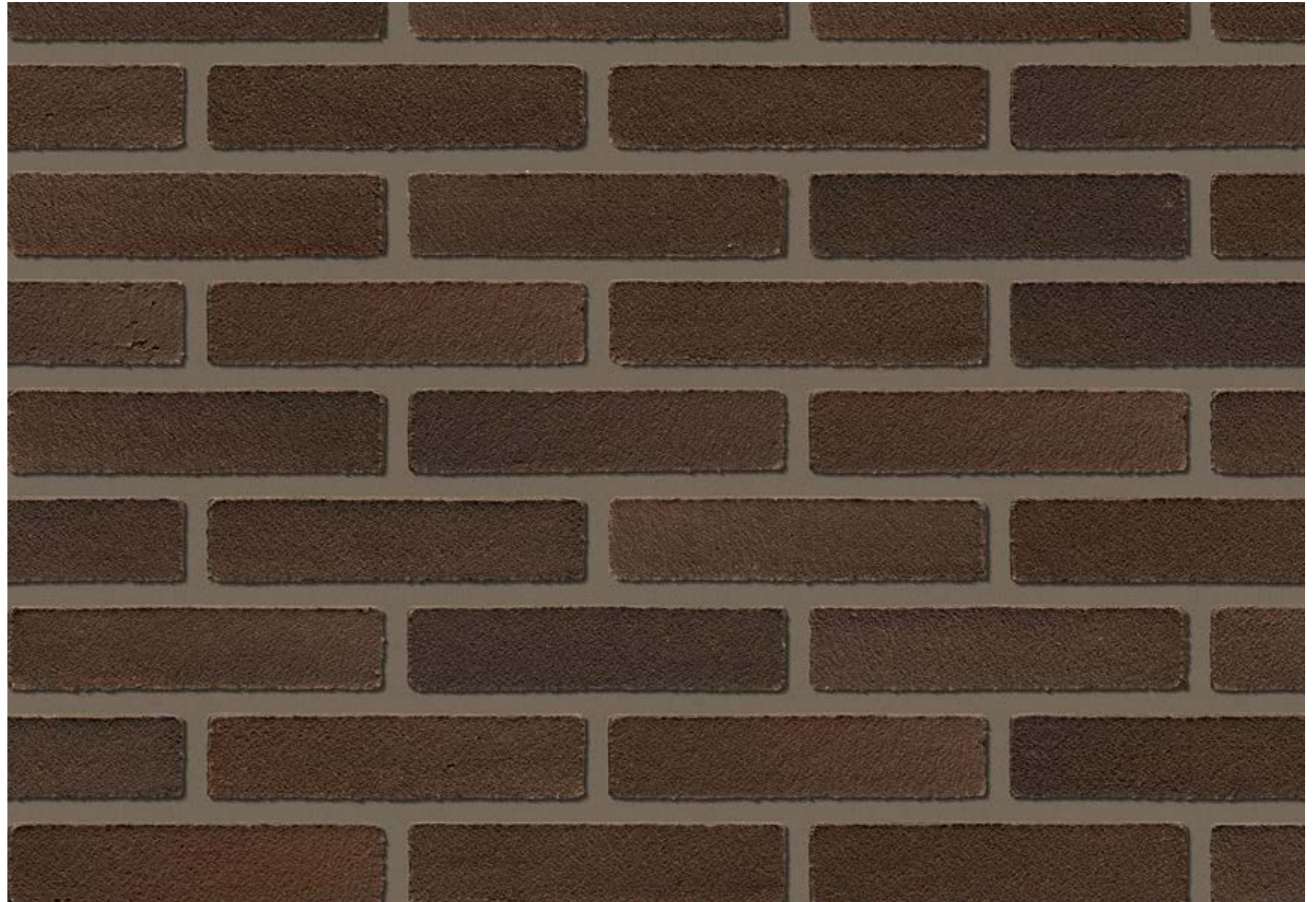
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 11 730

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
16

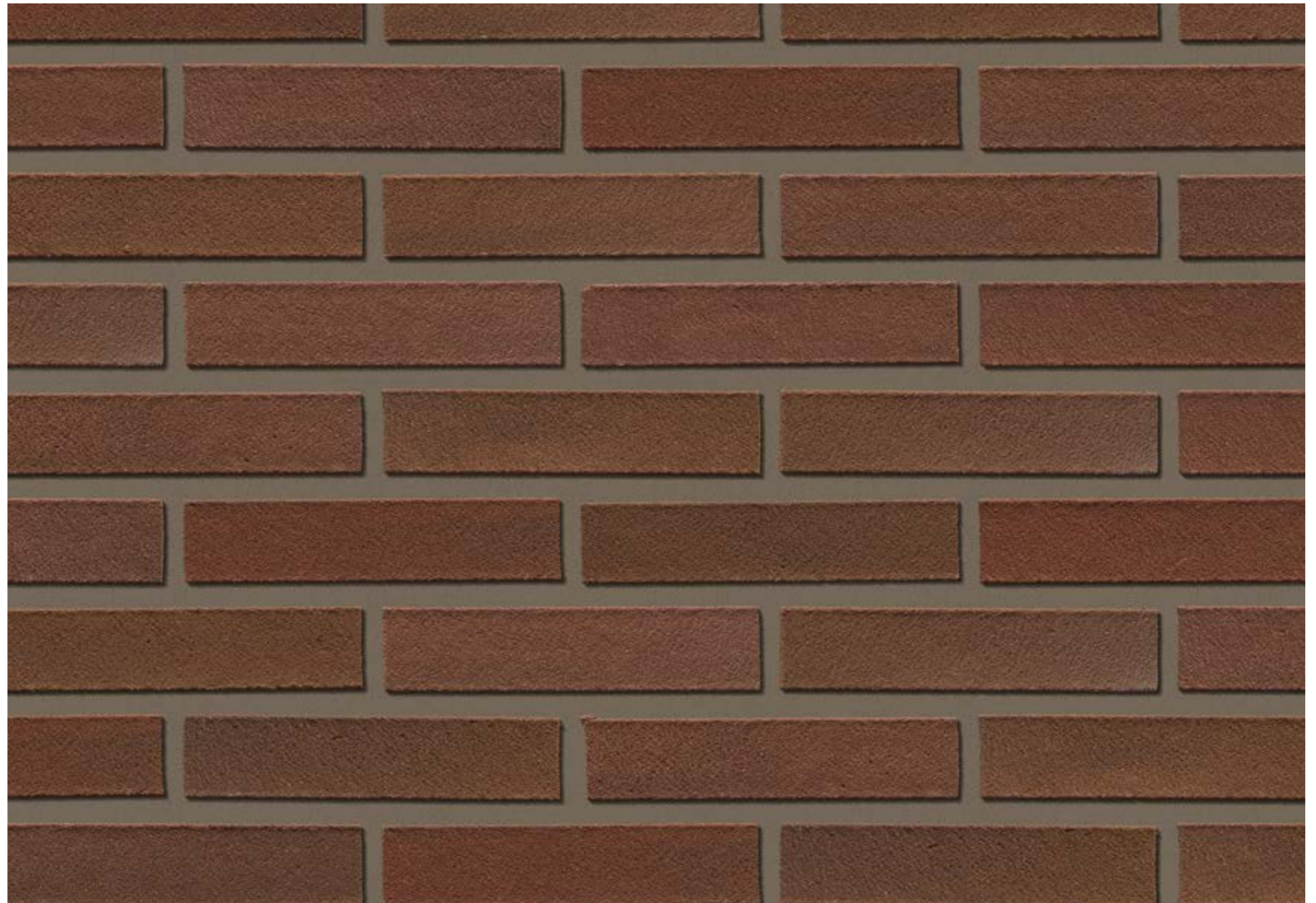
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 11 800

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
17

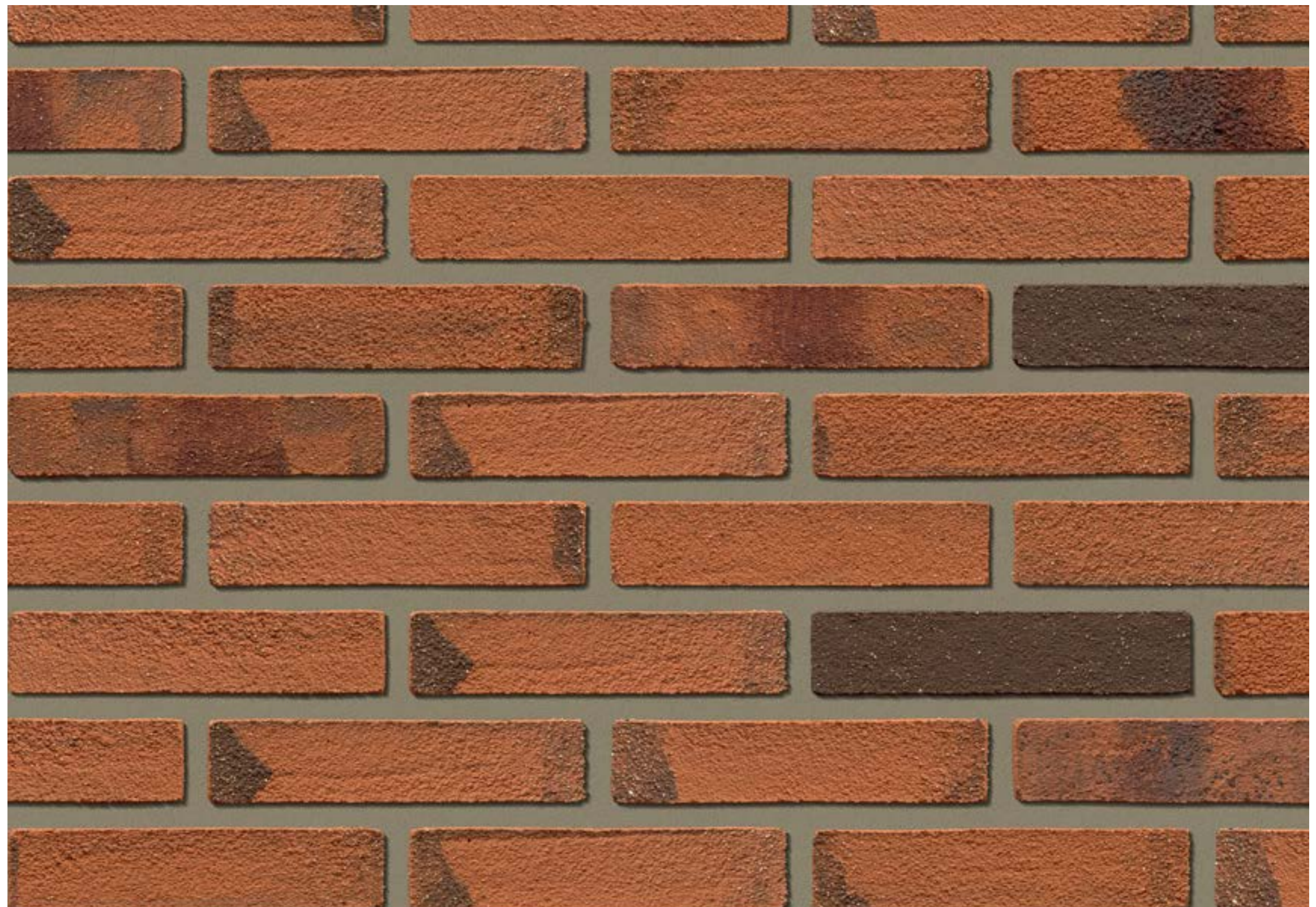
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 11 810

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
16

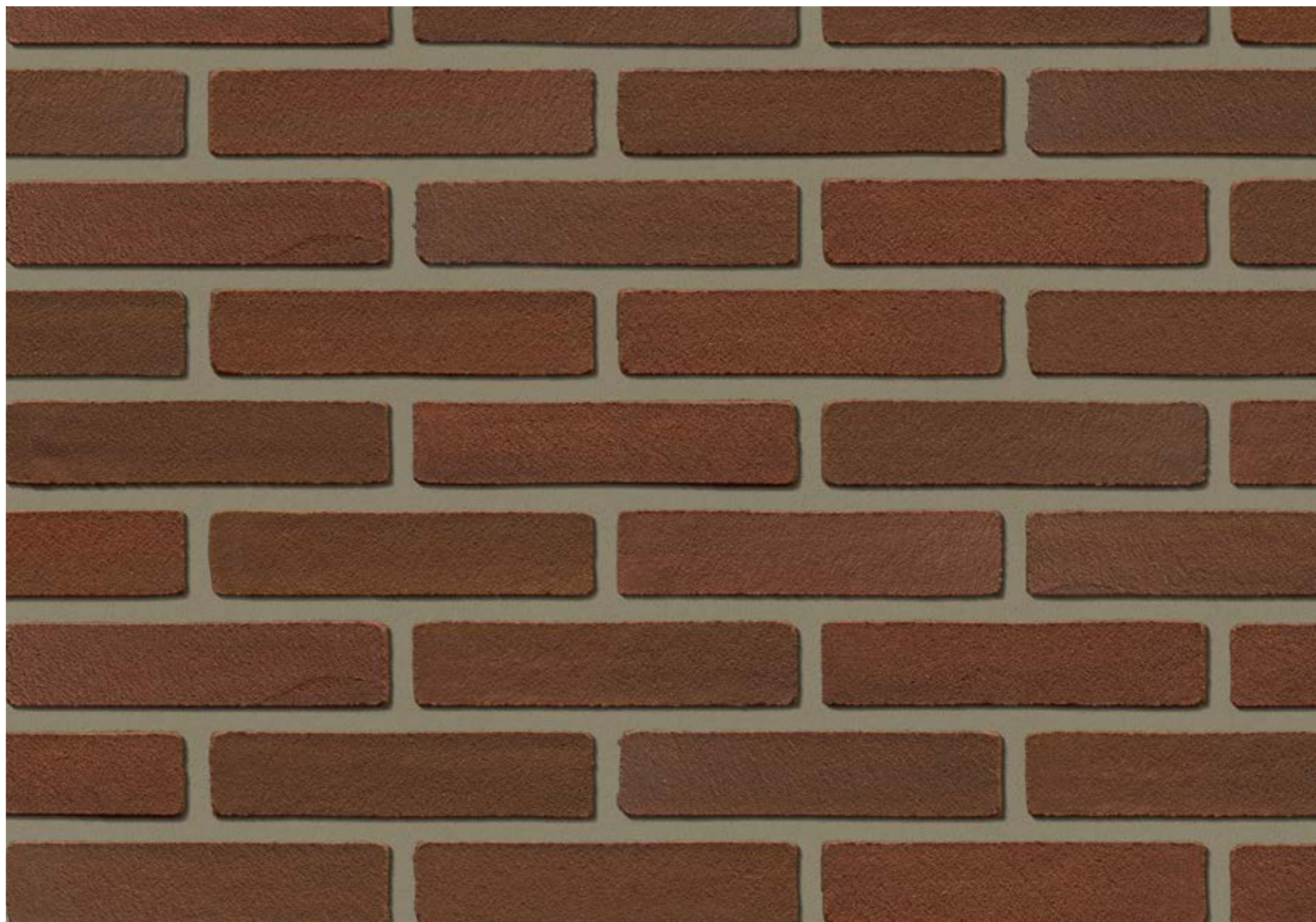
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 11 820

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
16

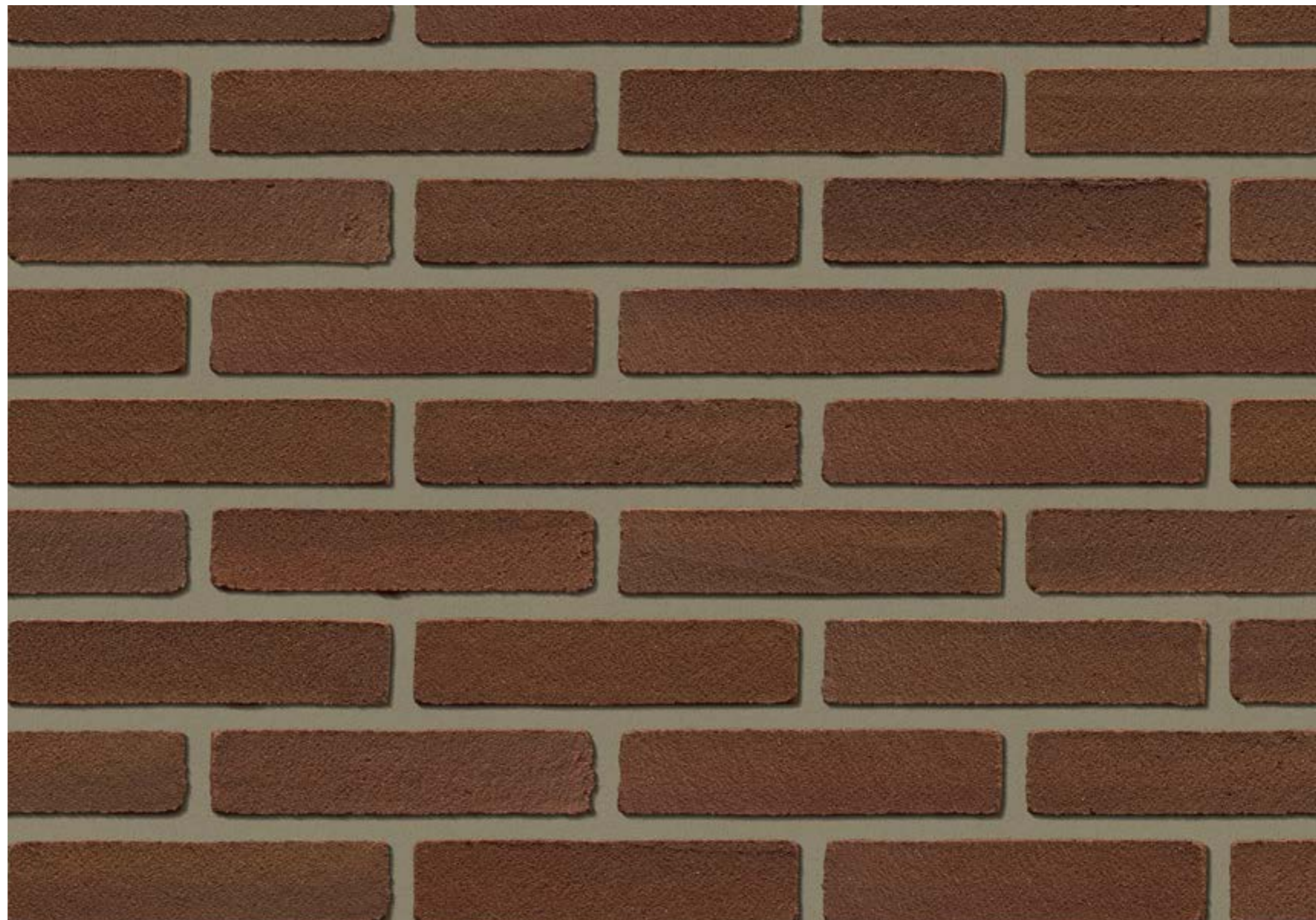
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 11 830

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 11 850

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
13

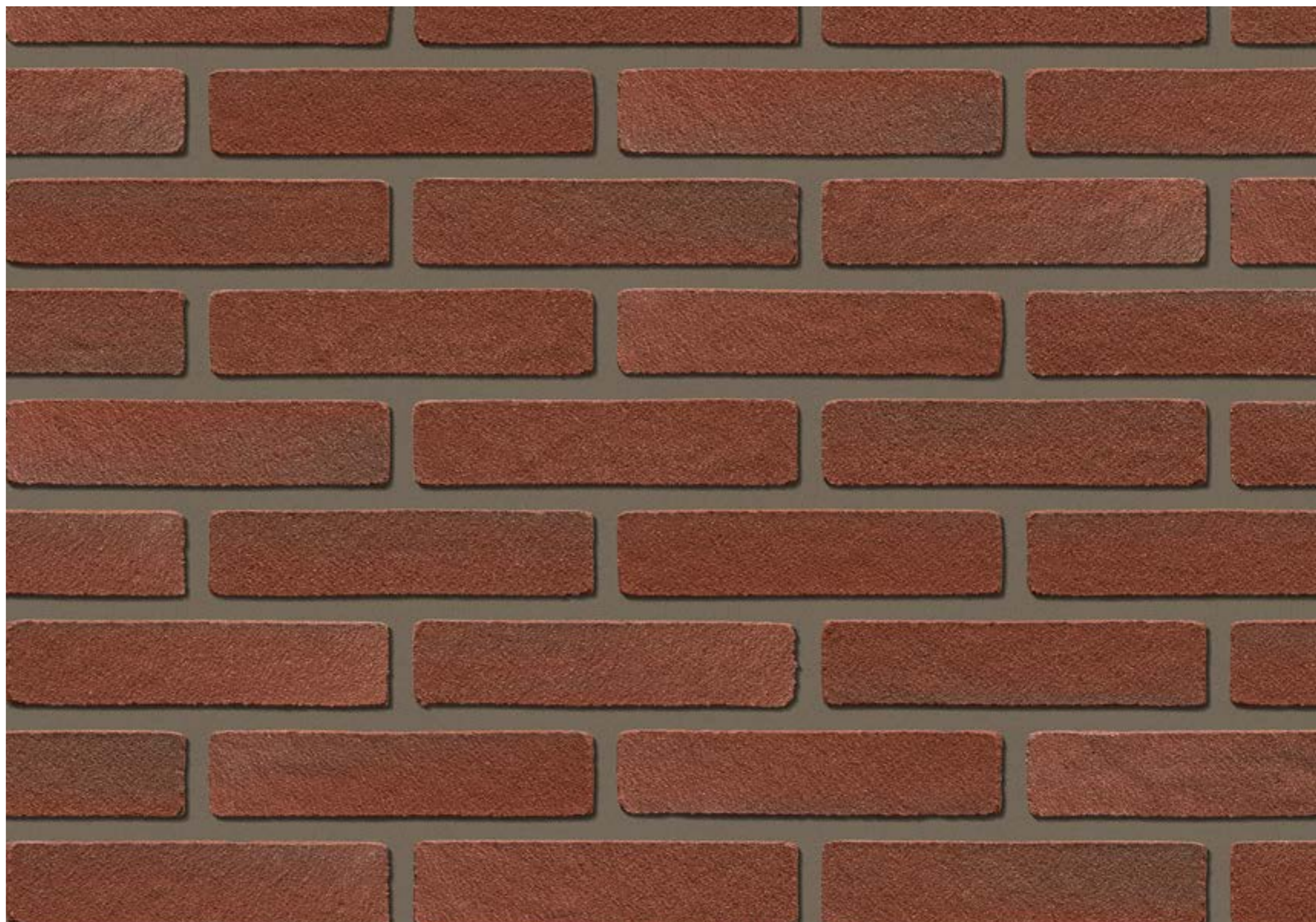
Zugelassene Systeme:
Hellbezugswertfreigabe erforderlich
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 11 860

Detailausschnitt
(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
15

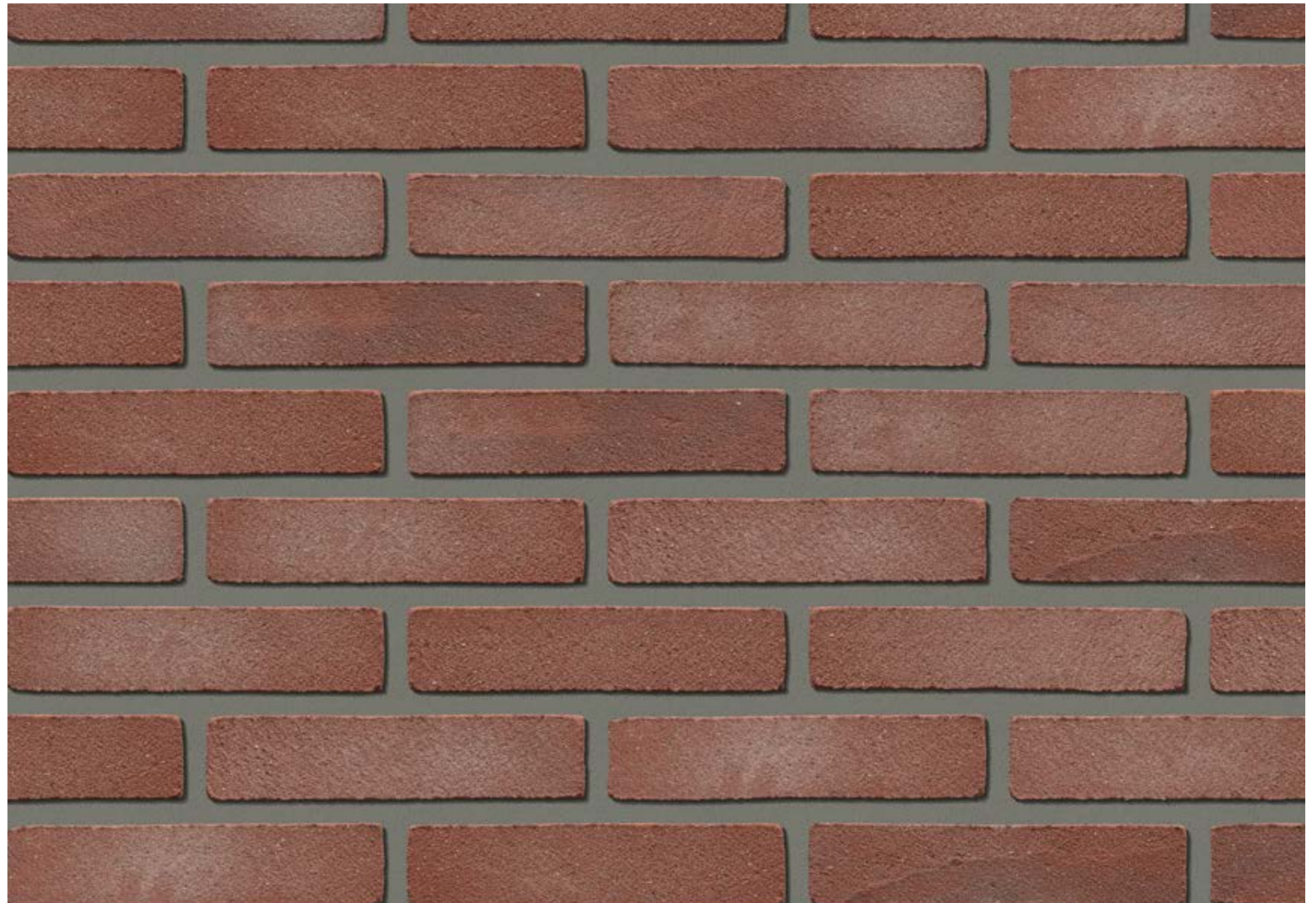
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 11 870

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
12

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

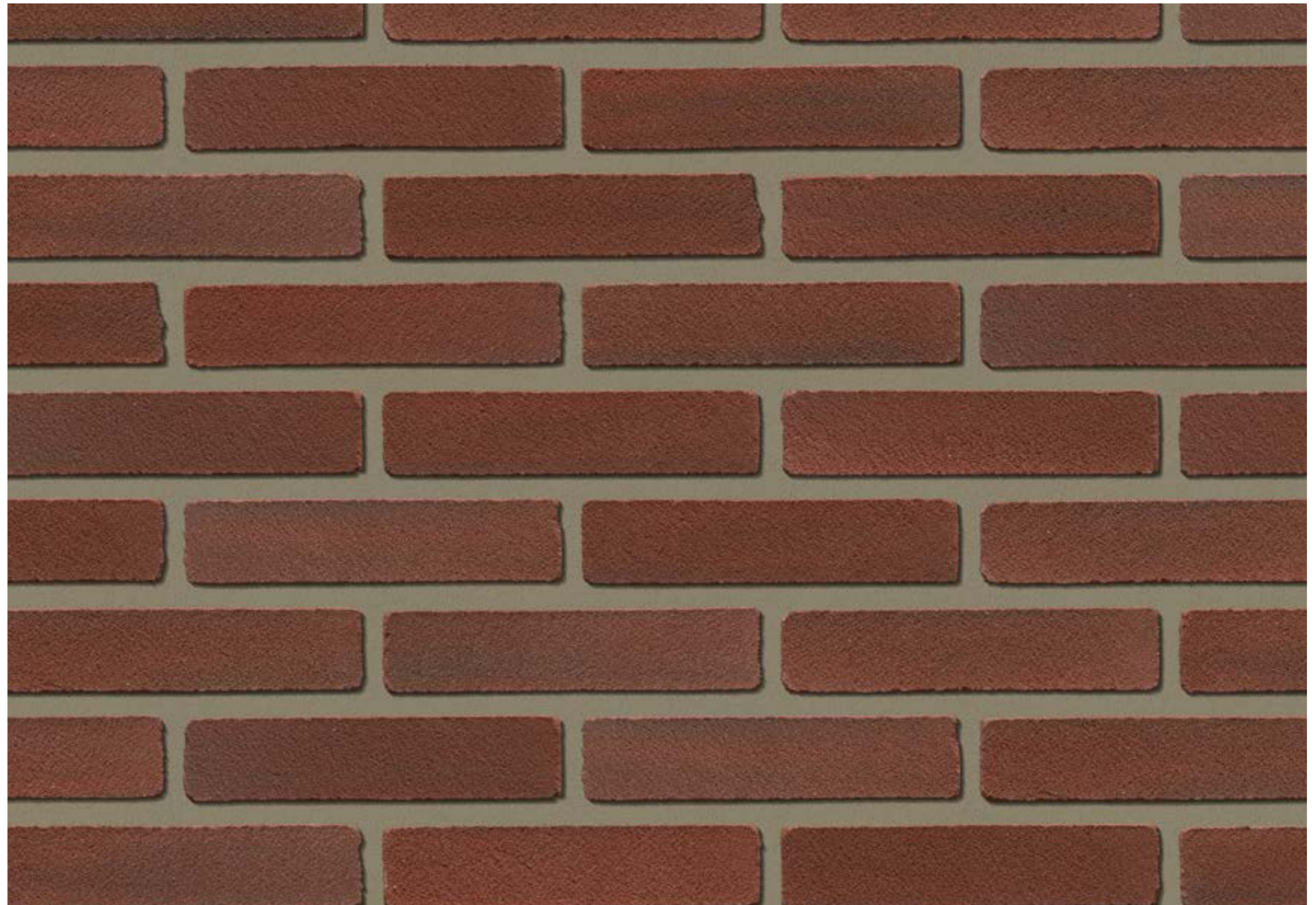
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 11 880

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®

StoTherm PIR organisch

StoTherm Mineral Classic

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

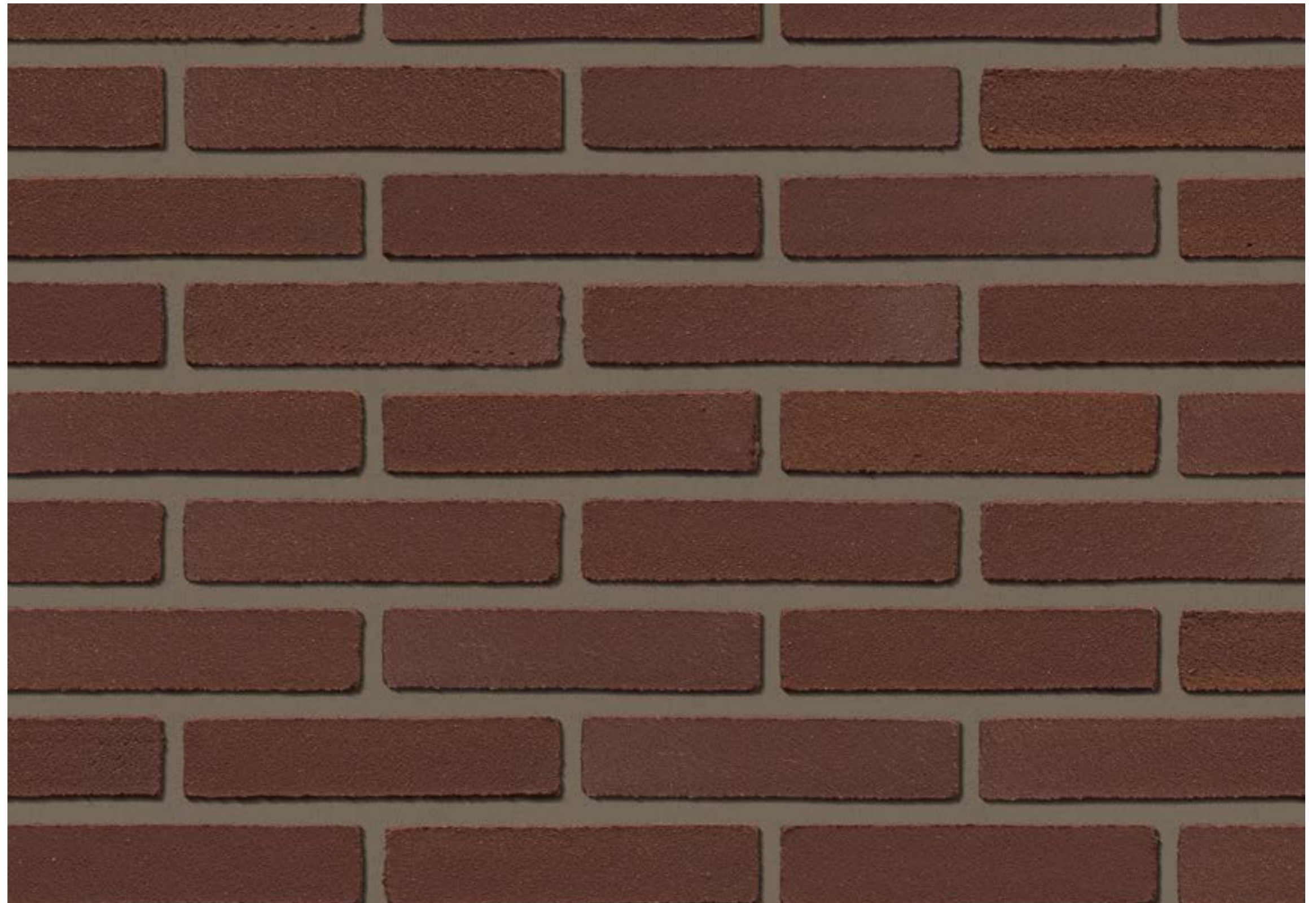
200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Braungrau 2063 A



StoCleyer B 11 890

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

12

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®

StoTherm PIR organisch

StoTherm Mineral Classic

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

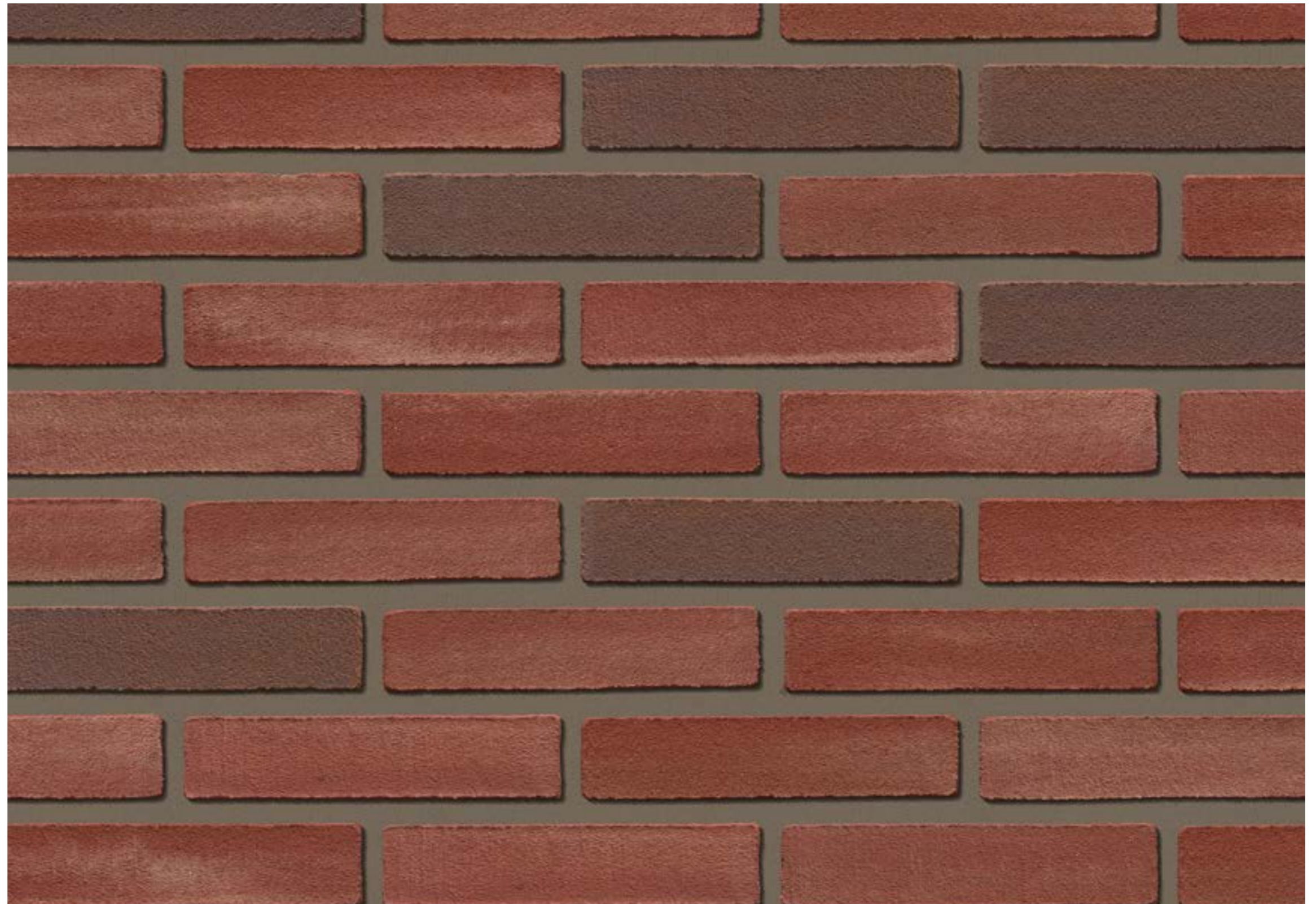
200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Braungrau 2063 A



StoCleyer B 11 920

Detailausschnitt
(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
10

Zugelassene Systeme:
–

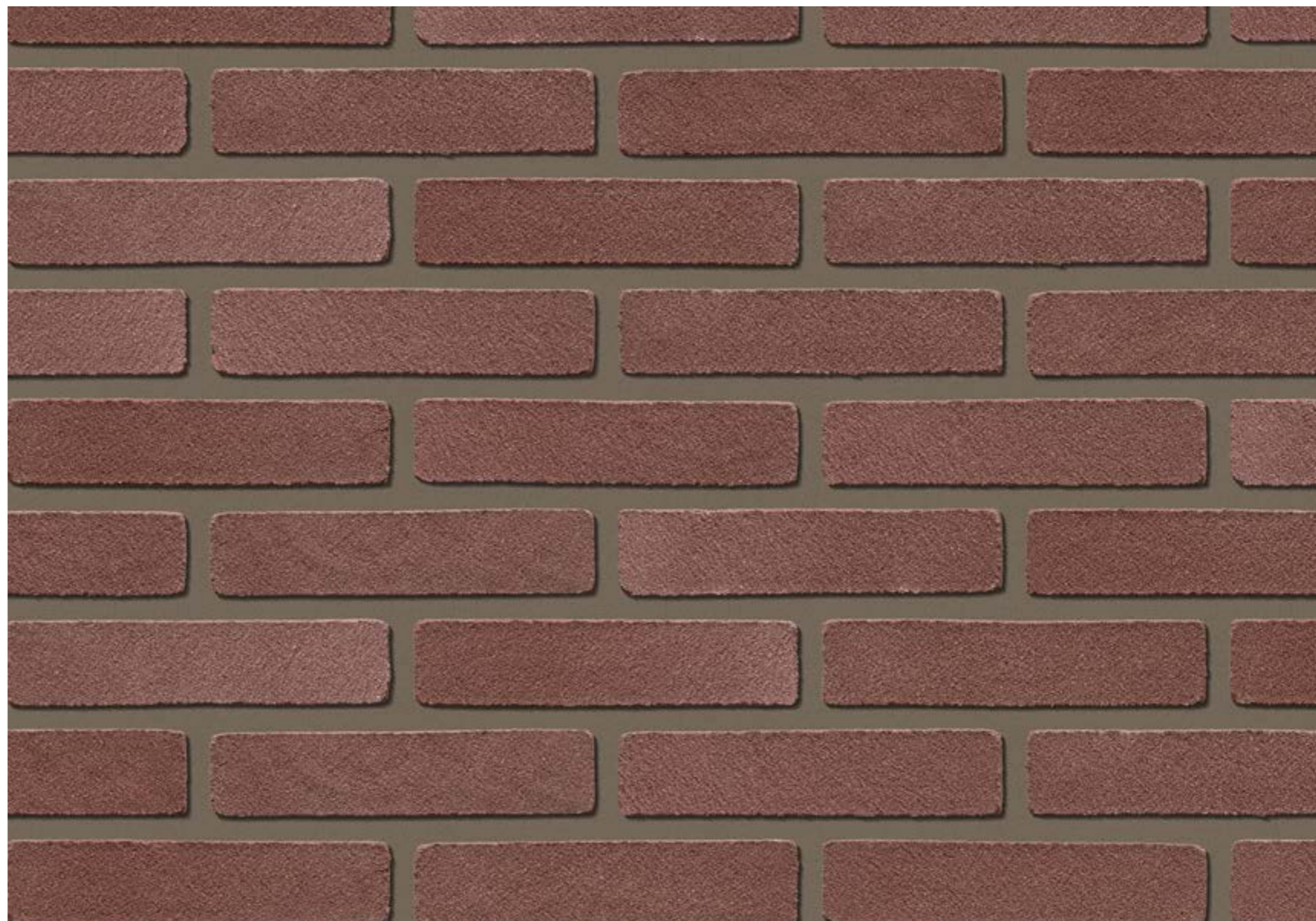
Hellbezugswertfreigabe erforderlich
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A





StoCleyer B 21 000 (21 000 - 21 999)

Oberfläche

leicht bis kräftig abglättend texturiert,
optional besandet

Farbgebung

monochrom, changierend, polychrom

Kanten

abgerundet

Rückseite

glatt, glänzend

21 130

21 140

21 450

21 460

21 470

21 700

21 750

21 760

21 770

21 800

21 820

21 830

21 840

21 850

21 870



StoCleyer B 21 130

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
12

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Anthrazit 2057 A



StoCleyer B 21 140

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

10

Zugelassene WDV-Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®

StoTherm PIR organisch

StoTherm Mineral Classic

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Grau 2060 A



StoCleyer B 21 450

Detailausschnitt
(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
40

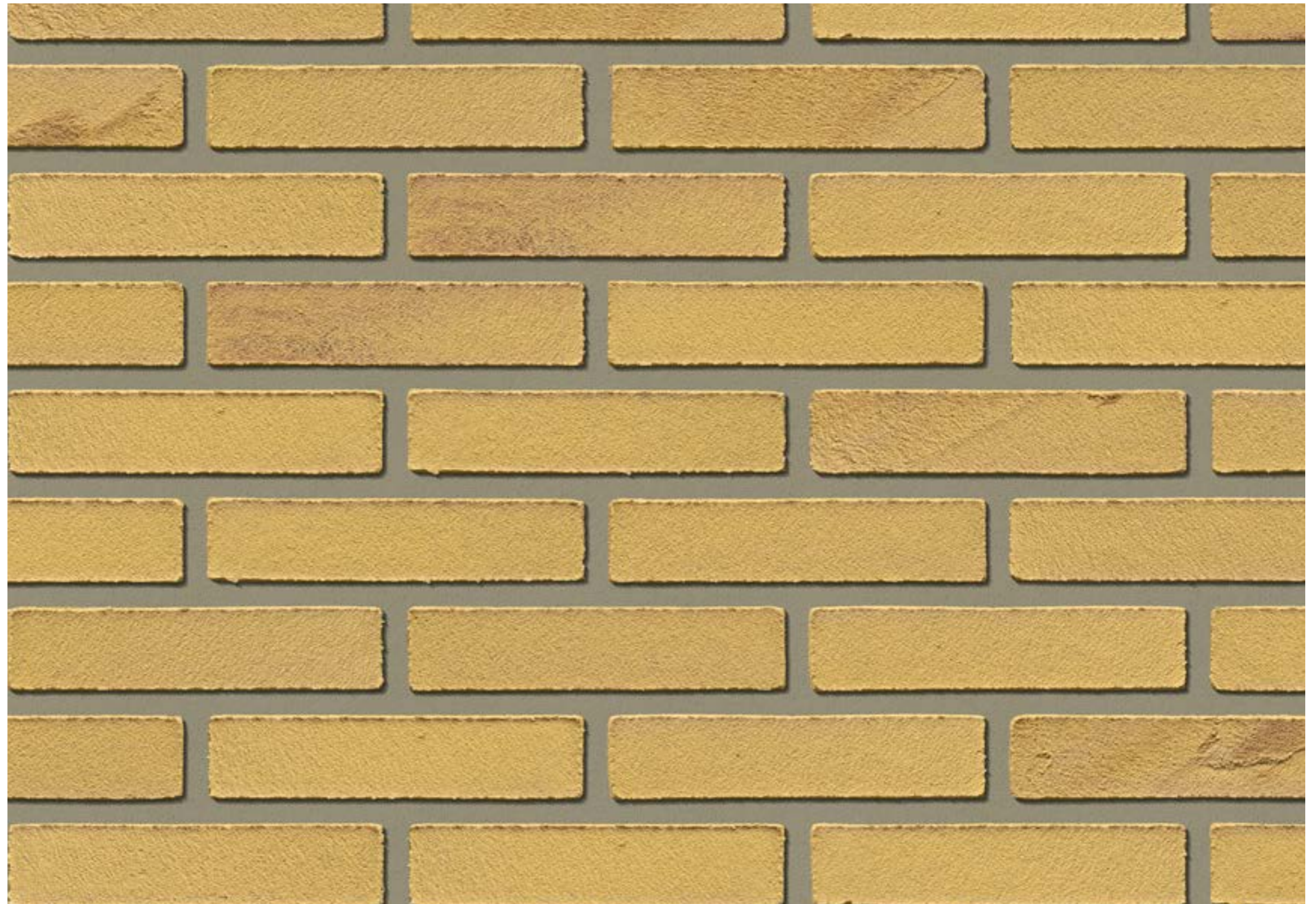
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 21 460

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

40

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:

Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 21 470

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

42

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 21 700

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
34

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 21 750

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
18

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 21 760

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

31

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

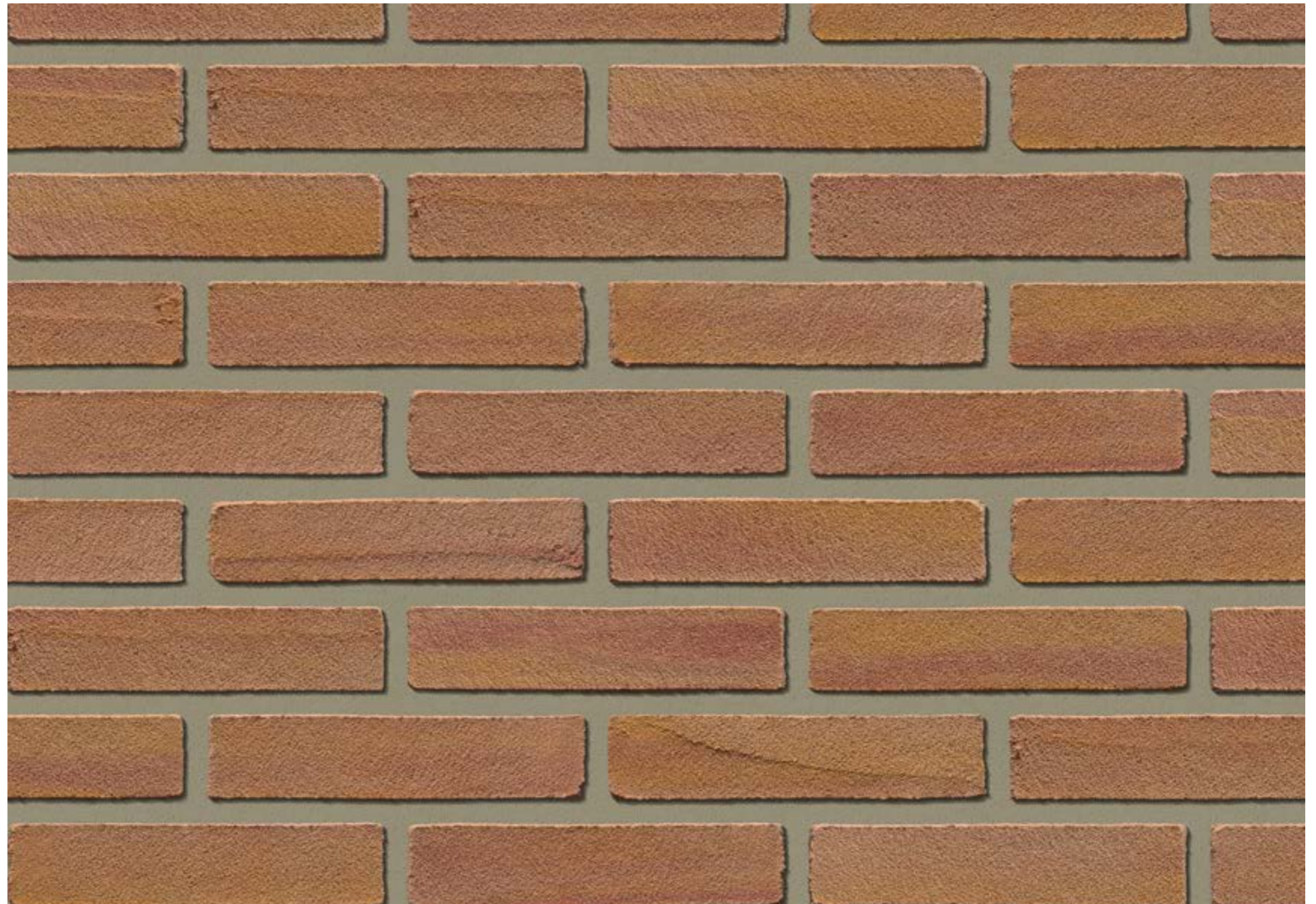
200 m²

Kanten:

Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:

Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 21 770

Detailausschnitt
(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
17

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 21 800

Detailausschnitt

Waalformat, Stoss-/Lagerfuge 12 mm, zementgrau 2058 A
(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
13

Zugelassene Systeme:

–

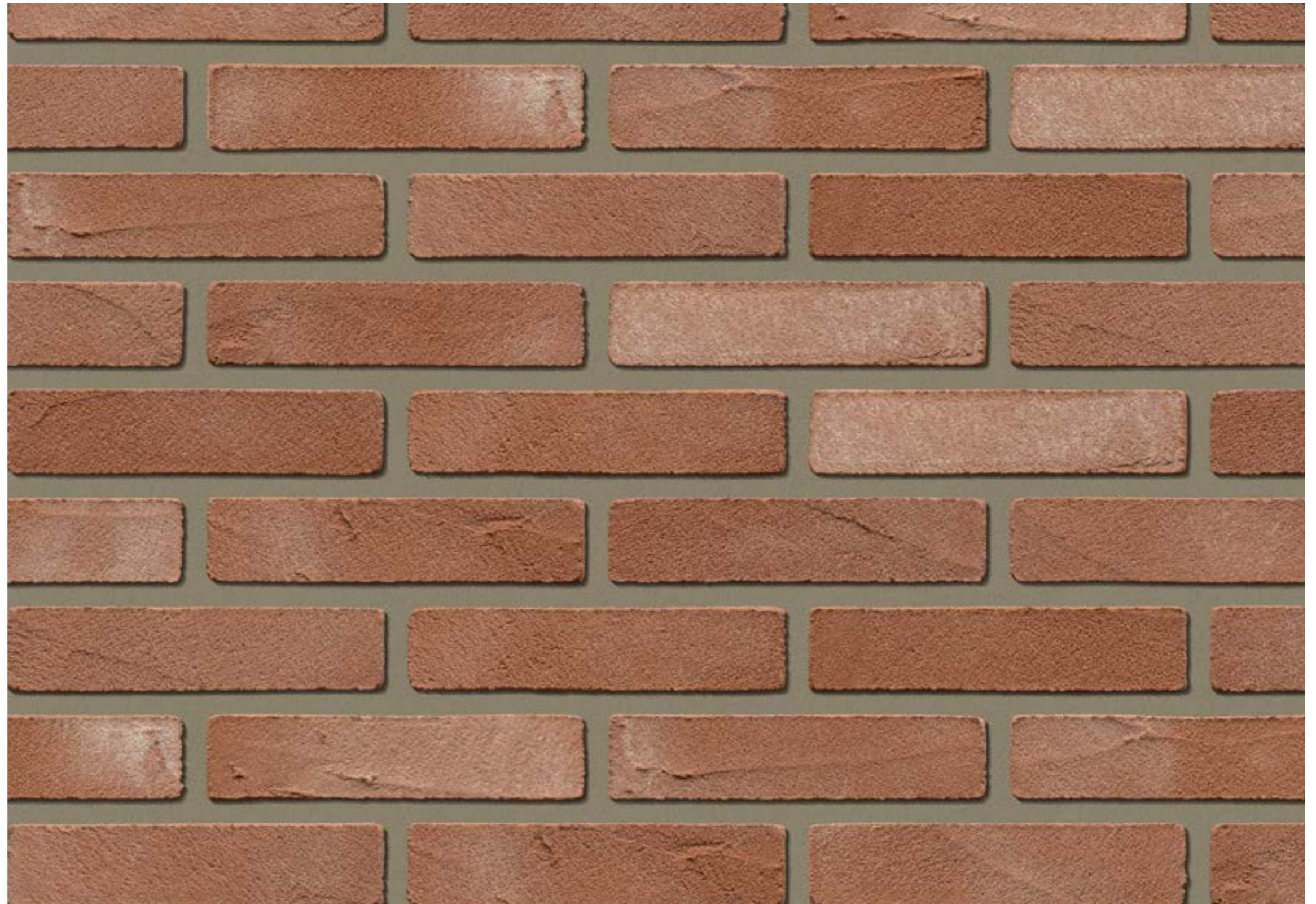
Hellbezugswertfreigabe erforderlich
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 21 820

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
13

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

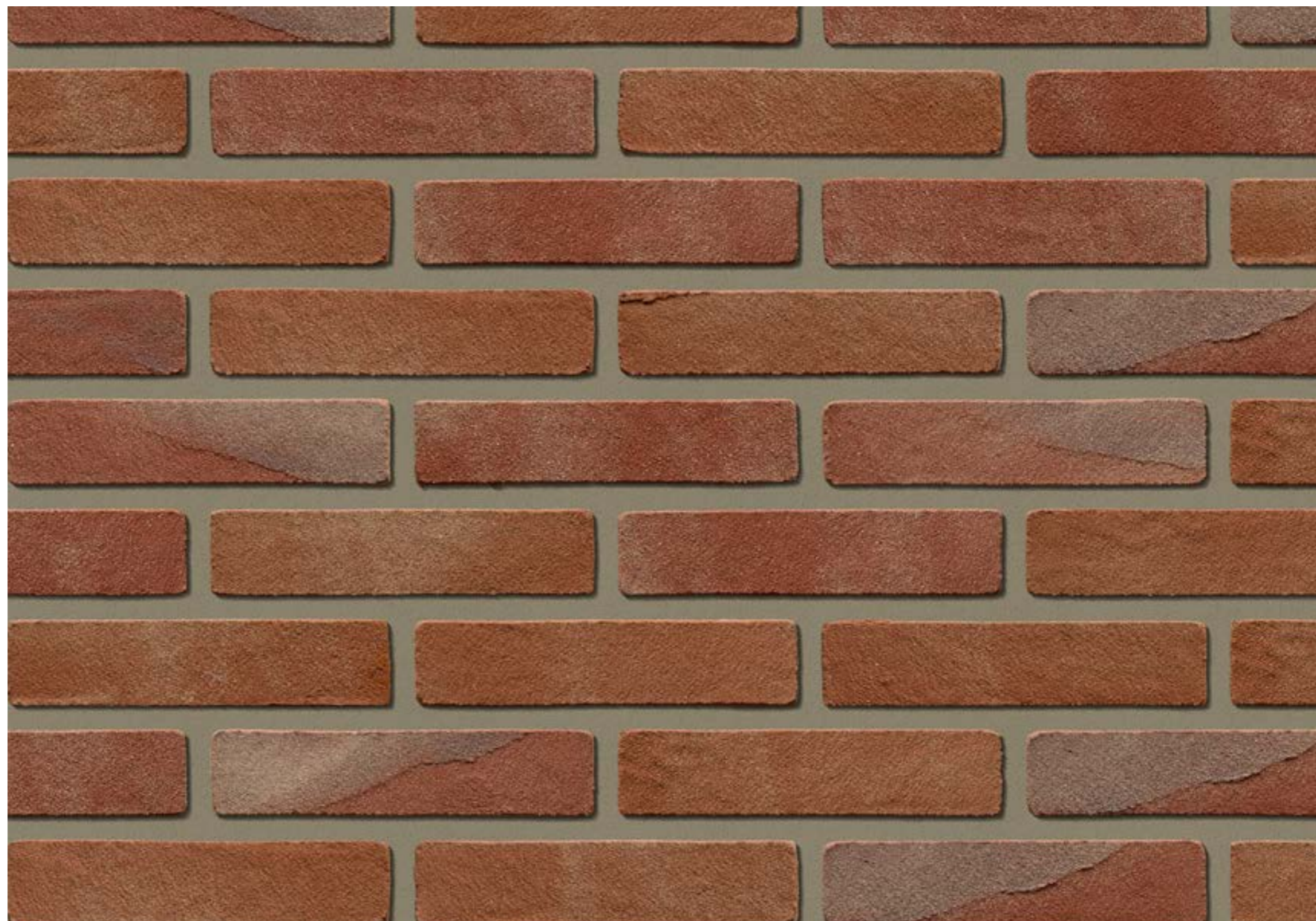
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 21 830

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
13

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 21 840

Detailausschnitt
(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
10

Zugelassene Systeme:
–

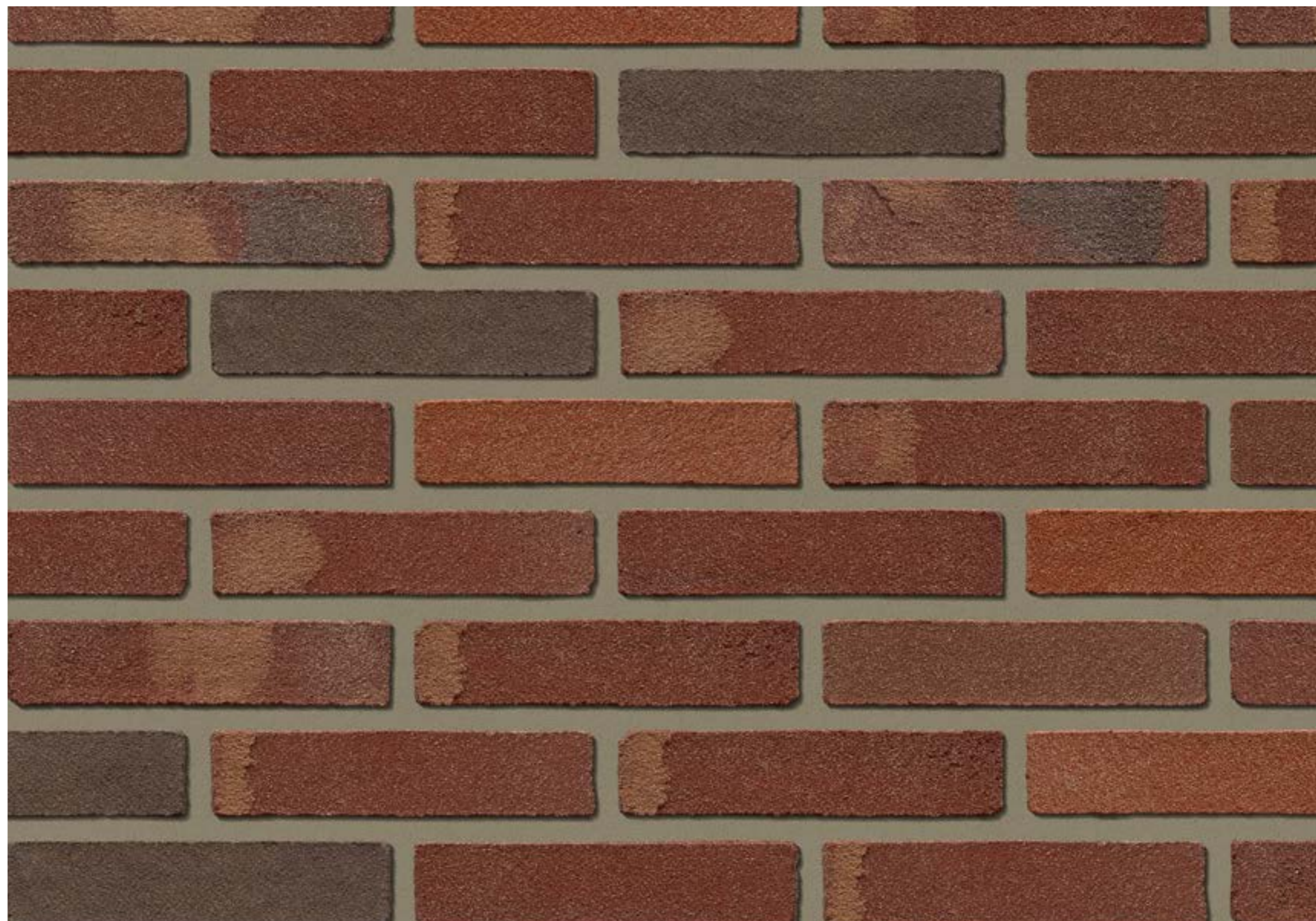
Hellbezugswertfreigabe erforderlich
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4– 10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 21 850

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

15

Zugelassene Systeme:

–

StoTherm Classic®

StoTherm PIR organisch

StoTherm Mineral Classic

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

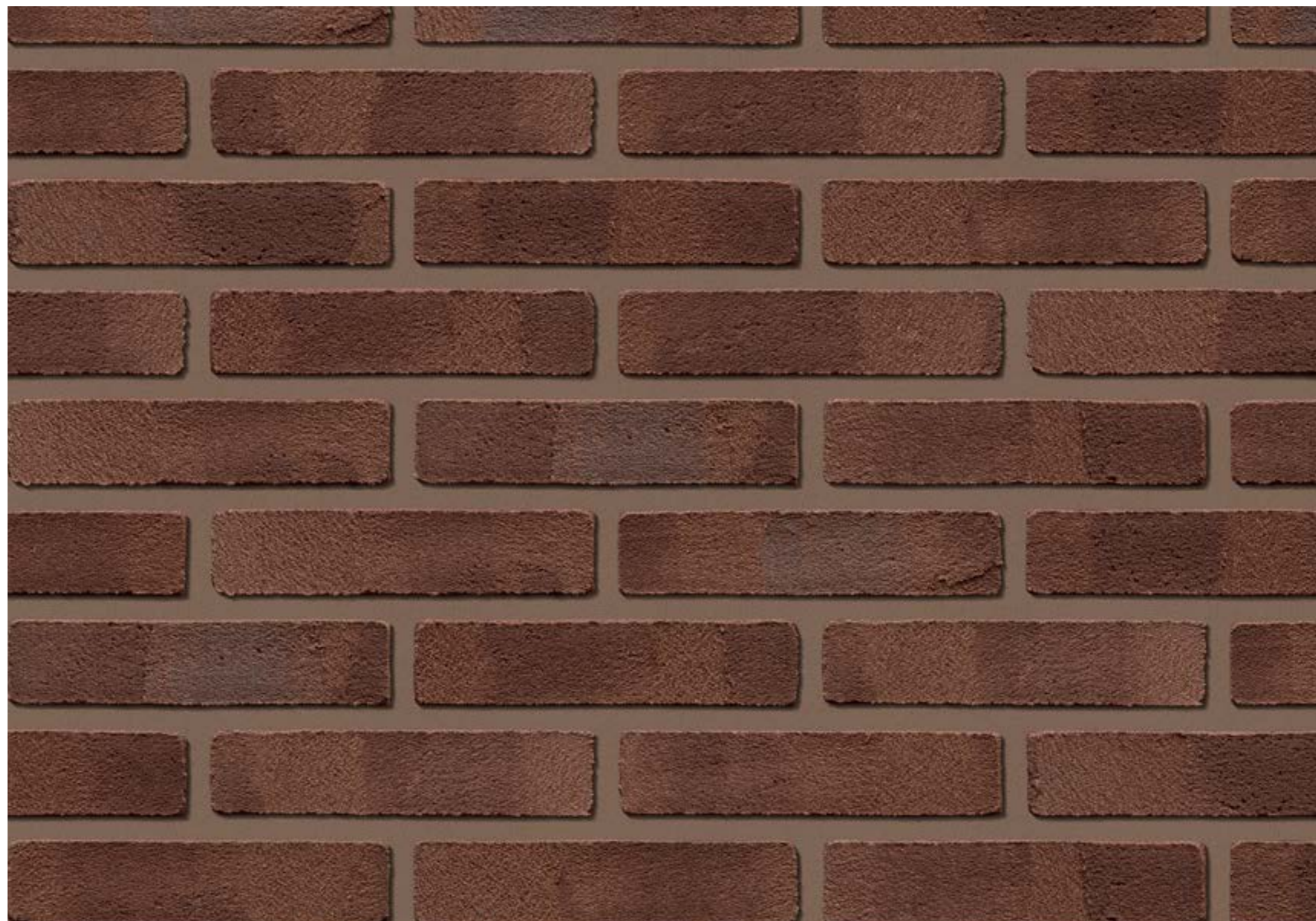
200 m²

Kanten:

Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:

Braun 2064 A



StoCleyer B 21 870

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
13

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A





StoCleyer B 31 000

(31 000 - 31 999)

Oberfläche

mittel bis kräftig verziehend texturiert,
optional besandet

Farbgebung

monochrom, changierend, polychrom

Kanten

abgerundet oder gleichmässig gerade

Rückseite

glatt, glänzend

31 129

31 130

31 140

31 150

31 160

31 180

31 185

31 190

31 490

31 500

31 720

31 730



StoCleyer B 31 129

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®

StoTherm PIR organisch

StoTherm Mineral Classic

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Graphit 2061 A



StoCleyer B 31 130

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
n.a.

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:
Graphit 2061 A



StoCleyer B 31 140

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig, gerade

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 31 150

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
13

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Graphit 2061 A



StoCleyer B 31 160

Detailausschnitt
(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
13

Zugelassene Systeme:
–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Anthrazit 2057 A



StoCleyer B 31 180

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
42

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 31 185

Detailausschnitt
(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
53

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 31 190

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
59

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 31 490

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
25

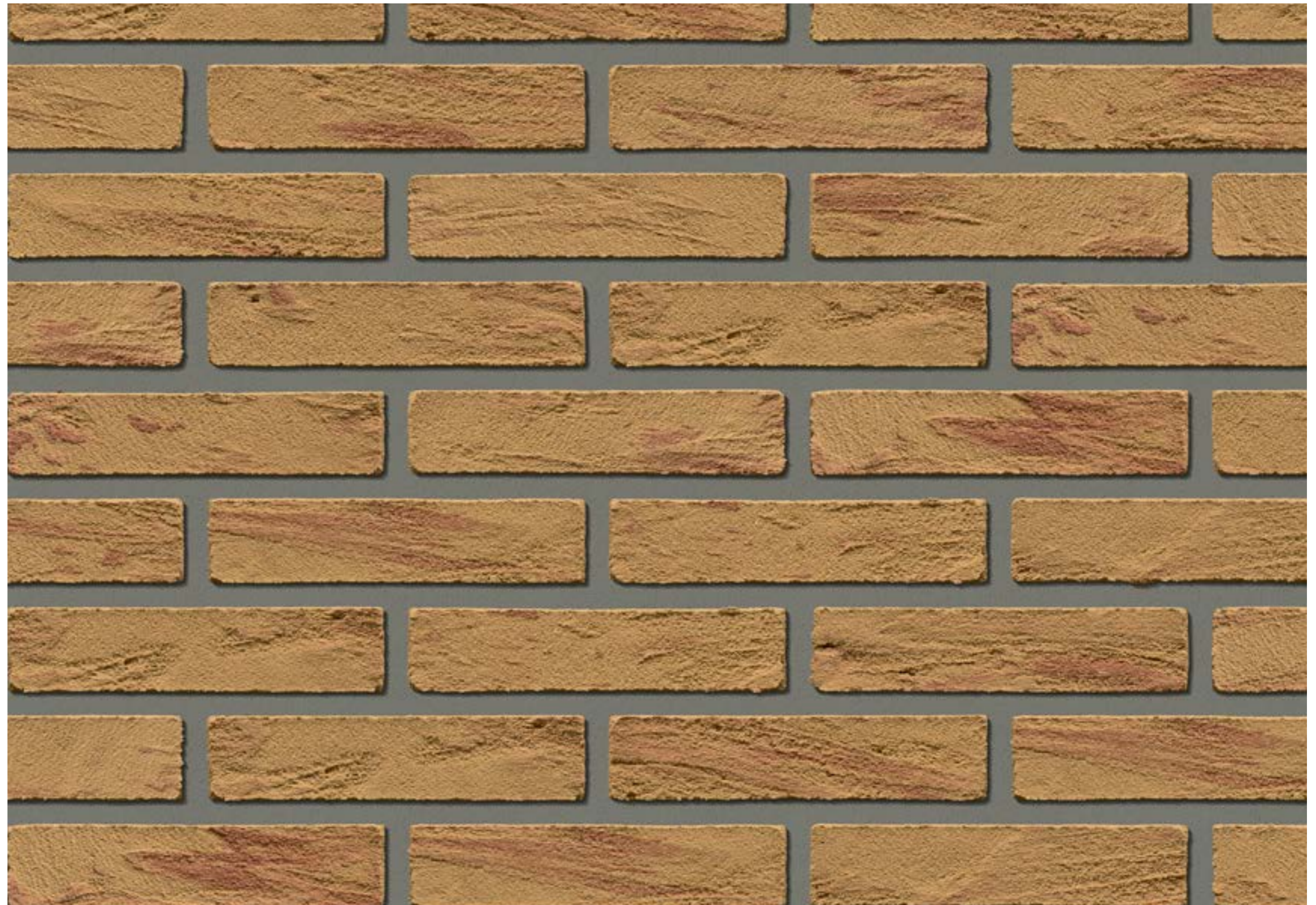
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 31 500

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

53

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 31 720

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
19

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 31 730

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
16

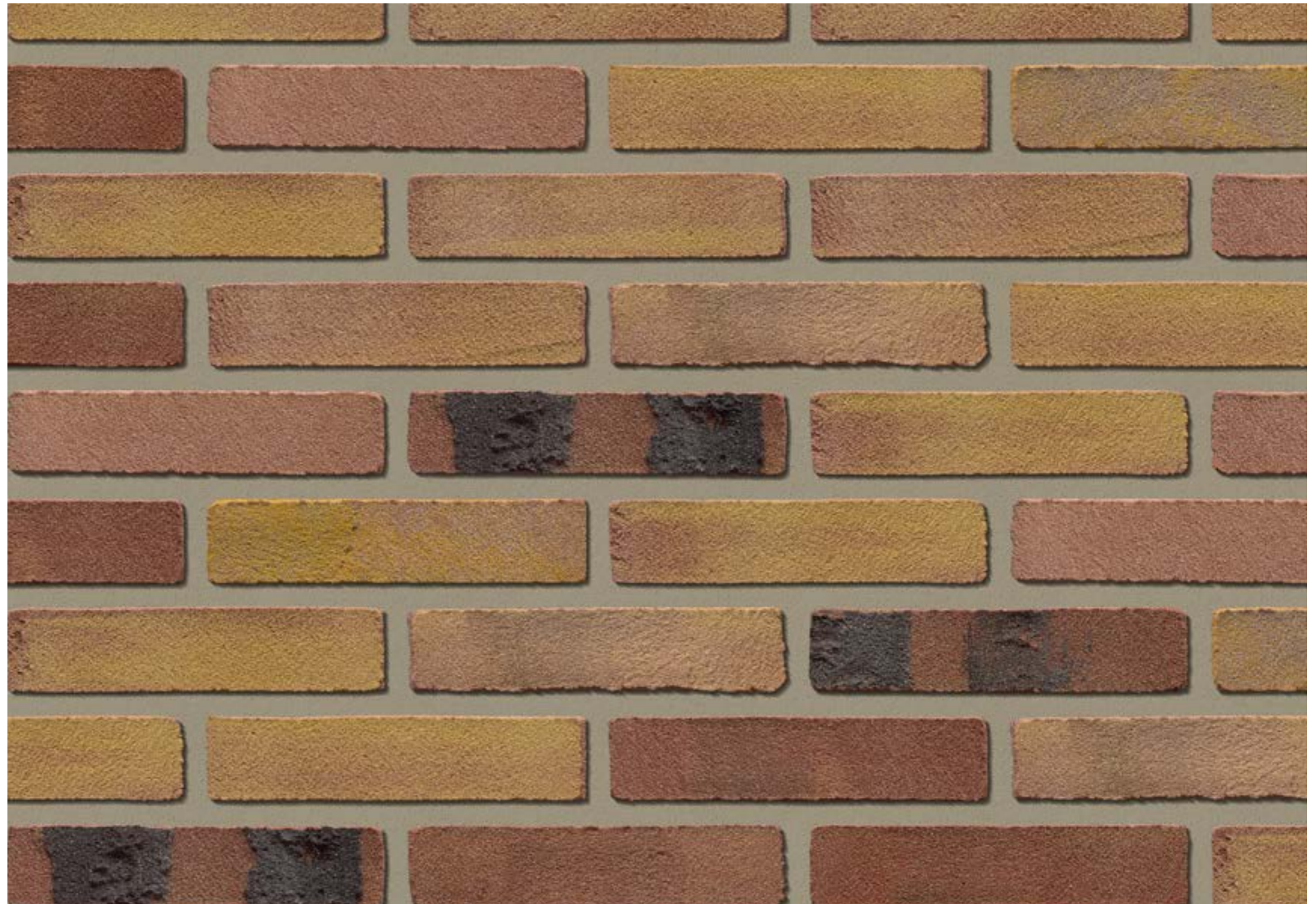
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Sandgelb 2062 A





StoCleyer B 41 00

(41 000 - 41 999)

Oberfläche

leicht geriffelt texturiert, optional besandet

Farbgebung

monochrom, changierend, polychrom

Kanten

abgerundet

41 140

41 850

41 860

Rückseite

glatt, glänzend



StoCleyer B 41 140

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®

StoTherm PIR organisch

StoTherm Mineral Classic

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Grau 2060 A



StoCleyer B 41 850

Detailausschnitt

Waalformat, Stoss-/Lagerfuge 12 mm, braungrau 2063 A
(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
15

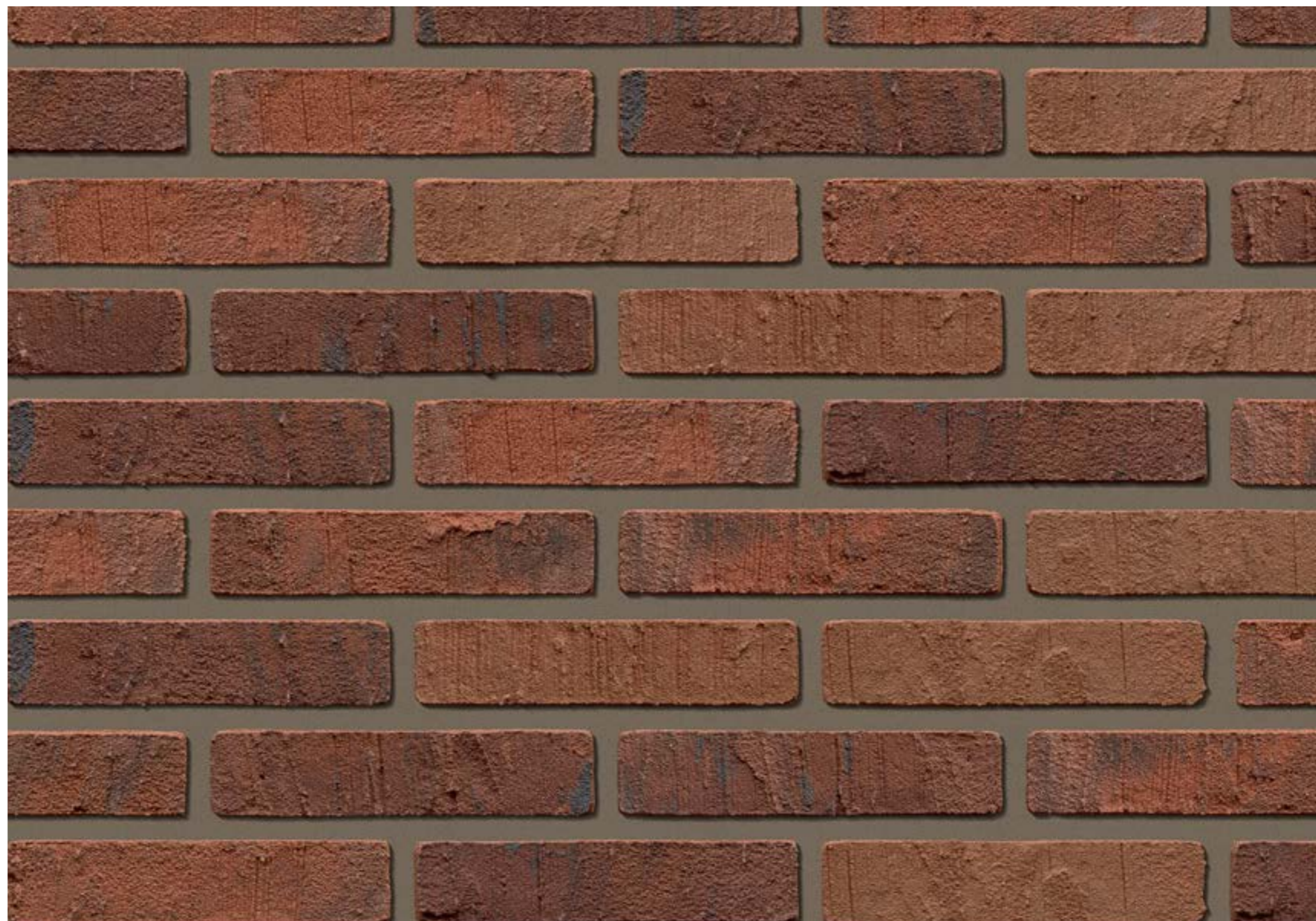
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 41 860

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

20

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Grau 2060 A





StoCleyer B 51 000

(51 000 - 51 999)

Oberfläche

mittel bis kräftig gekämmt/geriffelt
texturiert, optional besandet

Farbgebung

monochrom, changierend, polychrom

Kanten

abgerundet

51 220

Rückseite

glatt, glänzend



Sto-Flachverblend 51 220

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

90

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

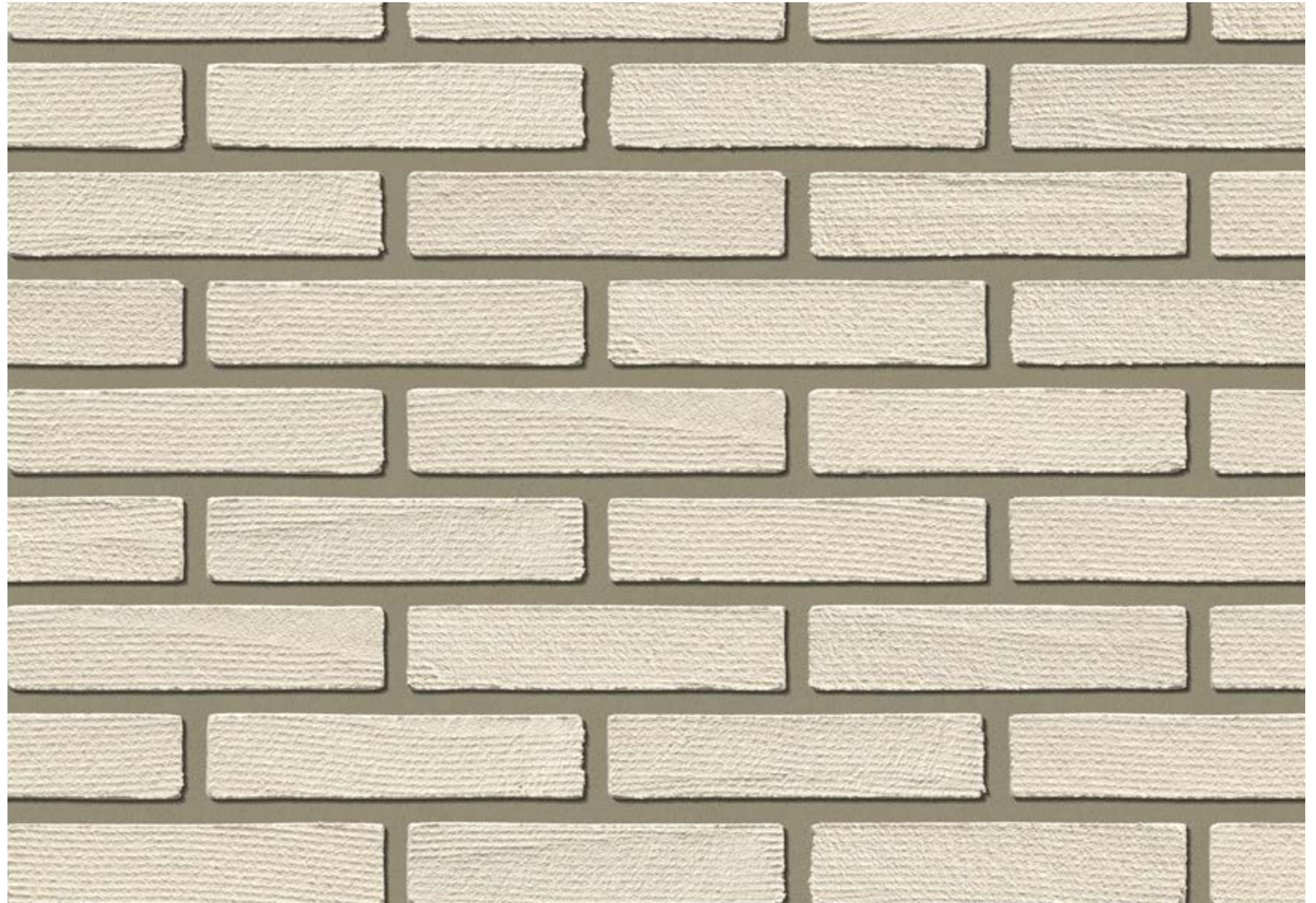
200 m²

Kanten:

Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:

Hellgrau 2059 A





StoCleyer B 61 000

(61 000 - 61 999)

Oberfläche

leicht bis kräftig prägend texturiert,
optional besandet

Farbgebung

Monochrom, changierend, polychrom

Kanten

abgerundet

Rückseite

glatt, glänzend

61 130

61 140

61 200

61 460

61 470

61 480

61 490

61 710

61 740

61 810

61 820

61 830

61 860

61 870

61 880

61 890

61 910

61 940

61 950



StoCleyer B 61 130

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
11

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 61 140

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
11

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 61 200

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

70

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 61 460

Detailausschnitt
(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
40

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 61 470

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 61 480

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
55

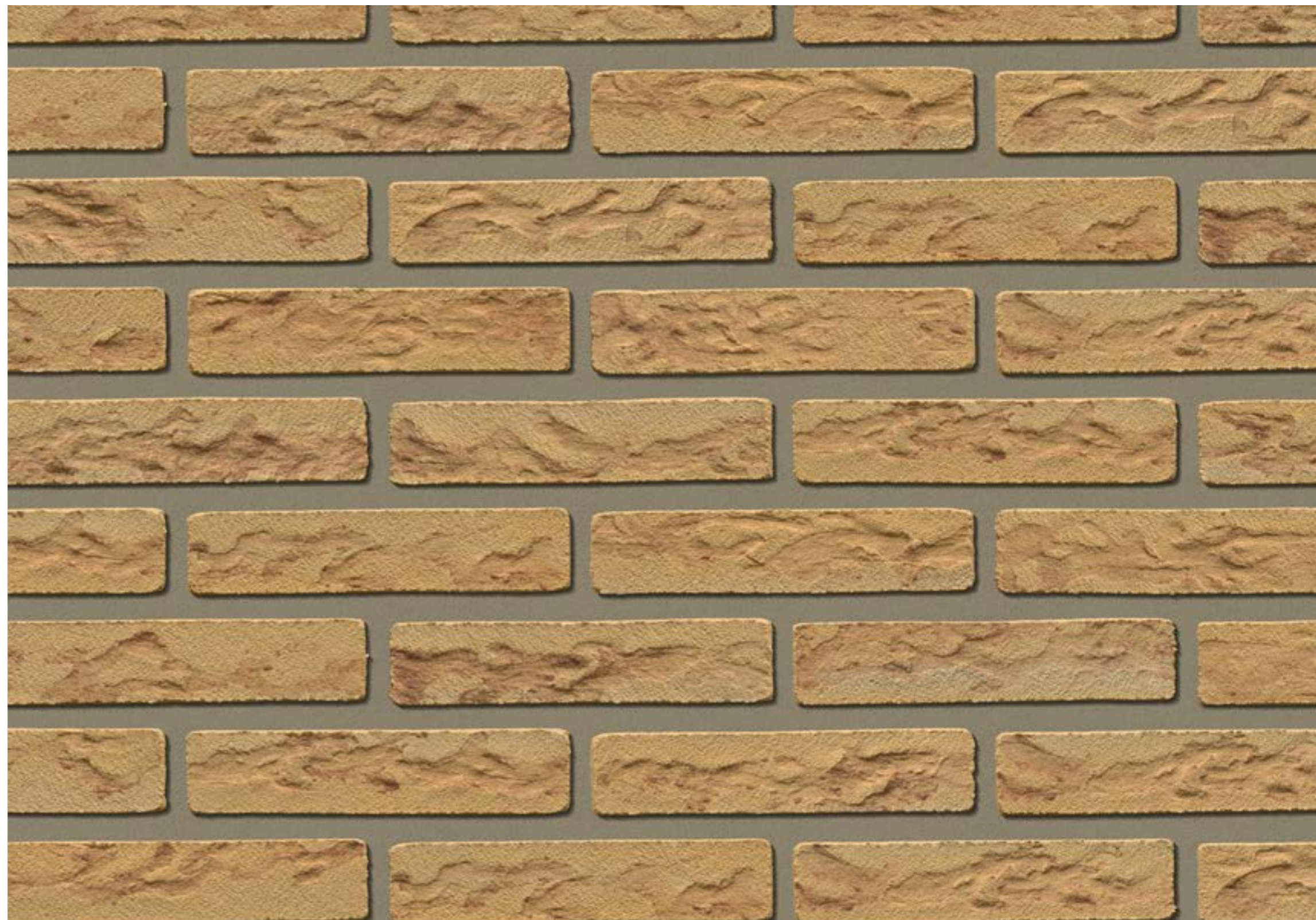
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 61 490

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

55

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 61 710

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
36

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 61 740

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
16

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 61 810

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
20

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 61 820

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
12,8

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

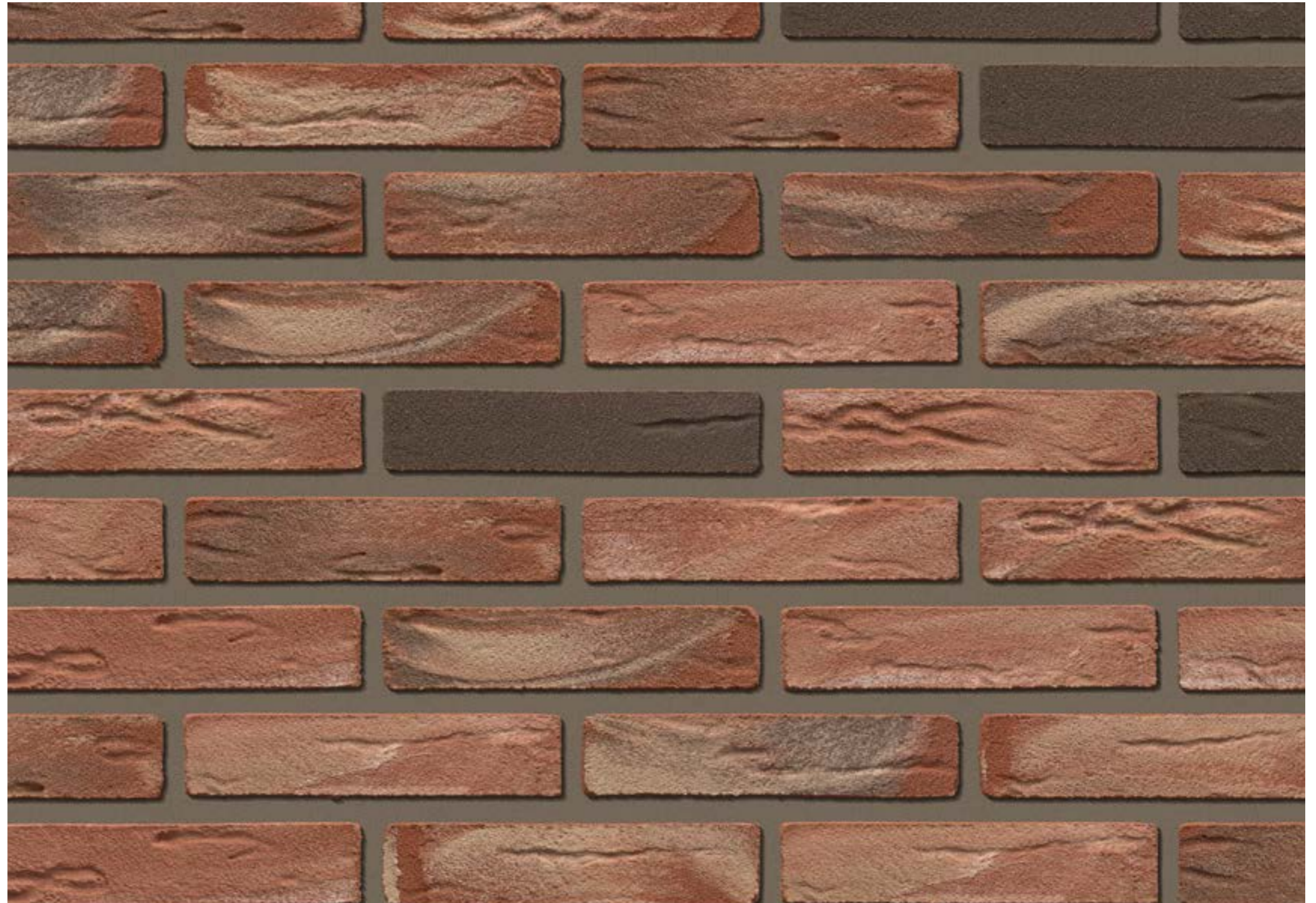
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 61 830

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
15

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 61 860

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
11

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

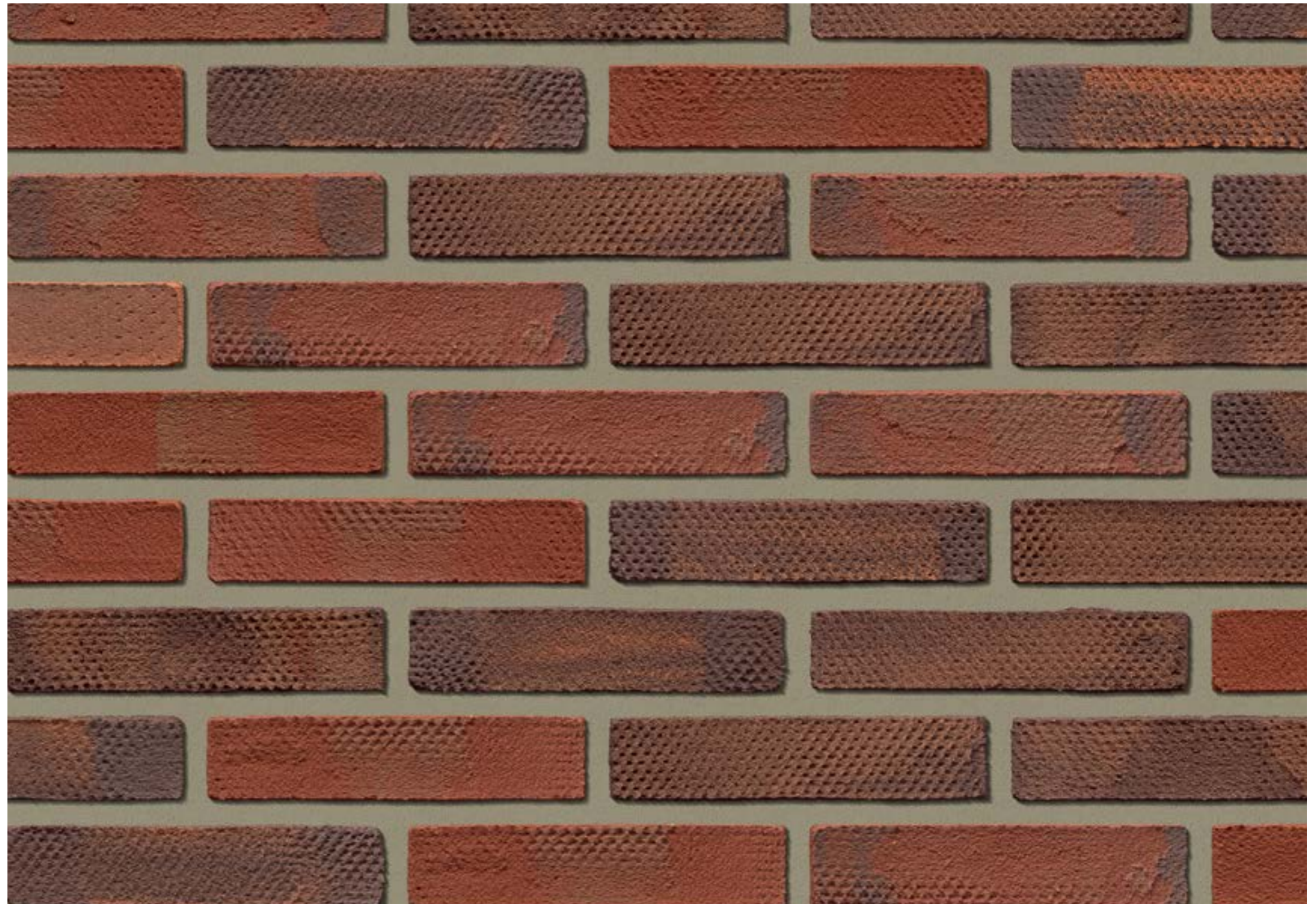
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 61 870

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

20

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm Vario

StoTherm Mineral

StoTherm Mineral Classic

StoTherm Wood

StoTherm PIR organisch

StoTherm PIR mineralisch

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Graphit 2061 A



StoCleyer B 61 880

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

15

Zugelassene Systeme:

StoTherm Classic®

StoTherm PIR organisch

StoTherm Mineral Classic

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Grau 2060 A



StoCleyer B 61 890

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
15

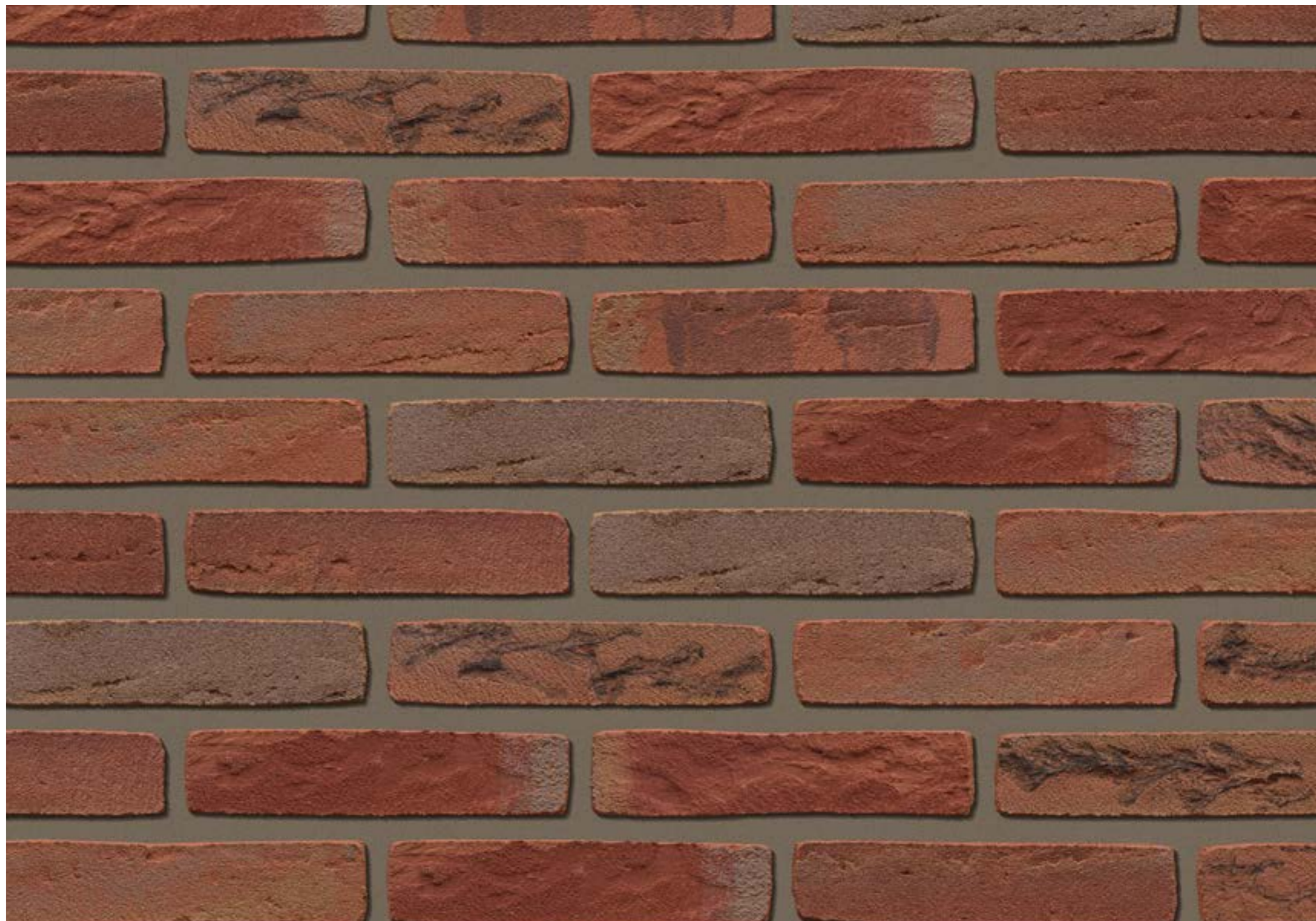
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 61 910

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:

siehe Formatübersicht Seite 6;

abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:

10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®

StoTherm PIR organisch

StoTherm Mineral Classic

StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:

200 m²

Kanten:

Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:

Grau 2060 A



StoCleyer B 61 940

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 61 950

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
11

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

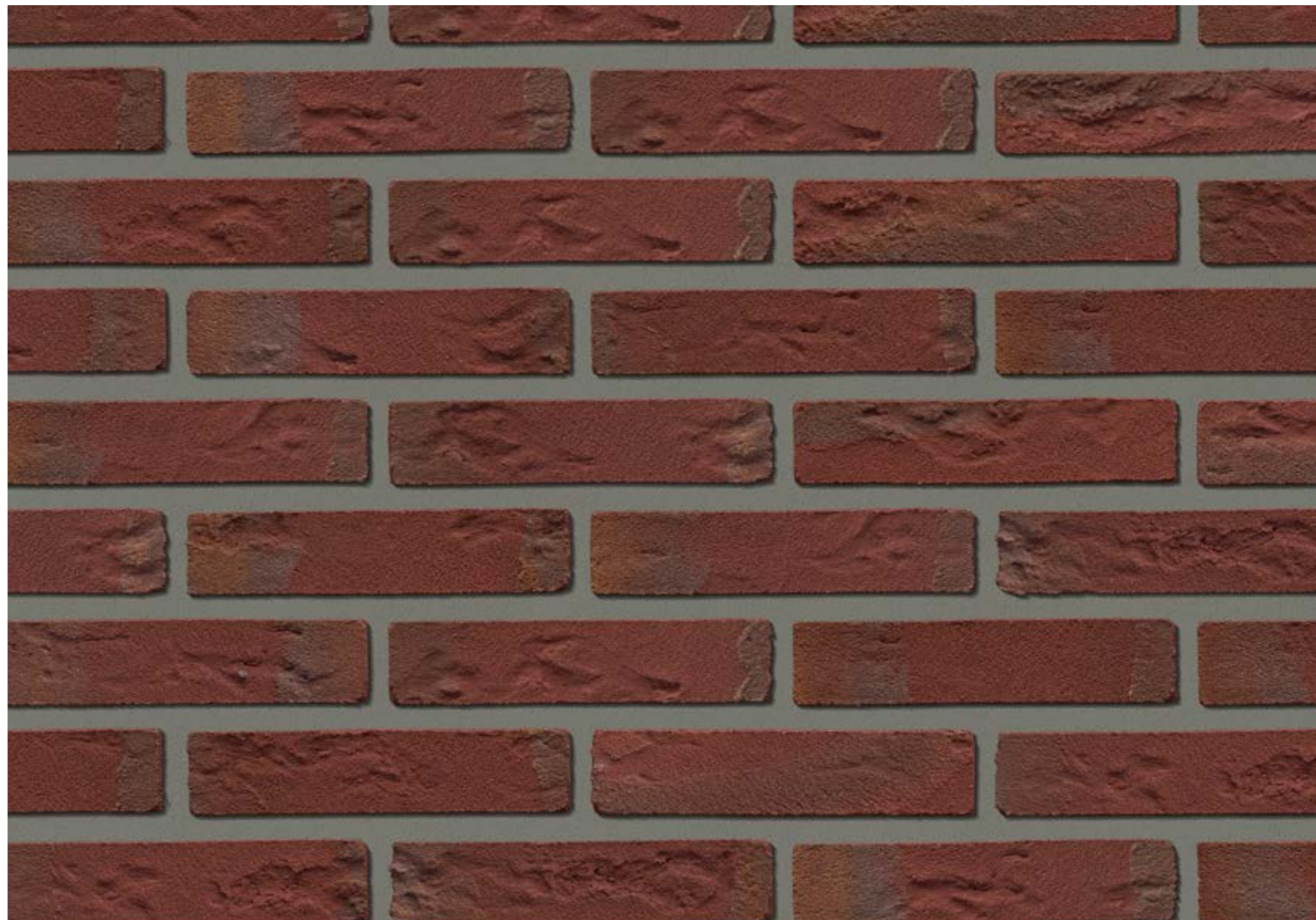
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig gerade

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A





StoCleyer B 71 000 (1/2)

(71 000–71 999)

Oberfläche

mittel bis kräftig gekerbt texturiert,
optional besandet

Farbgebung

Monochrom, changierend, polychrom

Kanten

bgerundet oder gleichmässig gerade

Rückseite

glatt, glänzend

	71 130	71 140	71 170	71 180	71 190
	71 200	71 210	71 220	71 230	71 240
	71 450	71 460	71 470	71 471	71 480
	71 490	71 500	71 510	71 520	71 530
	71 531	71 540	71 550	71 700	71 710
	71 720	71 730	71 739	71 740	71 750





StoCleyer B 71 000 (2/2)

(71 000–71 999)

Oberfläche

mittel bis kräftig gekerbt texturiert,
optional besandet

Farbgebung

Monochrom, changierend, polychrom

Kanten

bgerundet oder gleichmässig gerade

Rückseite

glatt, glänzend

71 760	71 770	71 771	71 772	71 780
71 790	71 800	71 810	71 820	71 830
71 840	71 841	71 842	71 850	71 860
71 861	71 870	71 880	71 890	71 900
71 910	71 911	71 912	71 920	71 930



StoCleyer B 71 130

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 71 140

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
11

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 71 170

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
51

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 71 180

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
16

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 71 190

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
30

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Gleichmässig, gerade

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 71 200

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
90

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 71 210

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
37

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 71 220

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
90

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 71 230

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
78

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen
Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 71 240

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
90

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 71 450

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
60

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 71 460

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
48

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 71 470

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
80

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 71 471

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
44

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 71 480

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
61

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 71 490

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
50

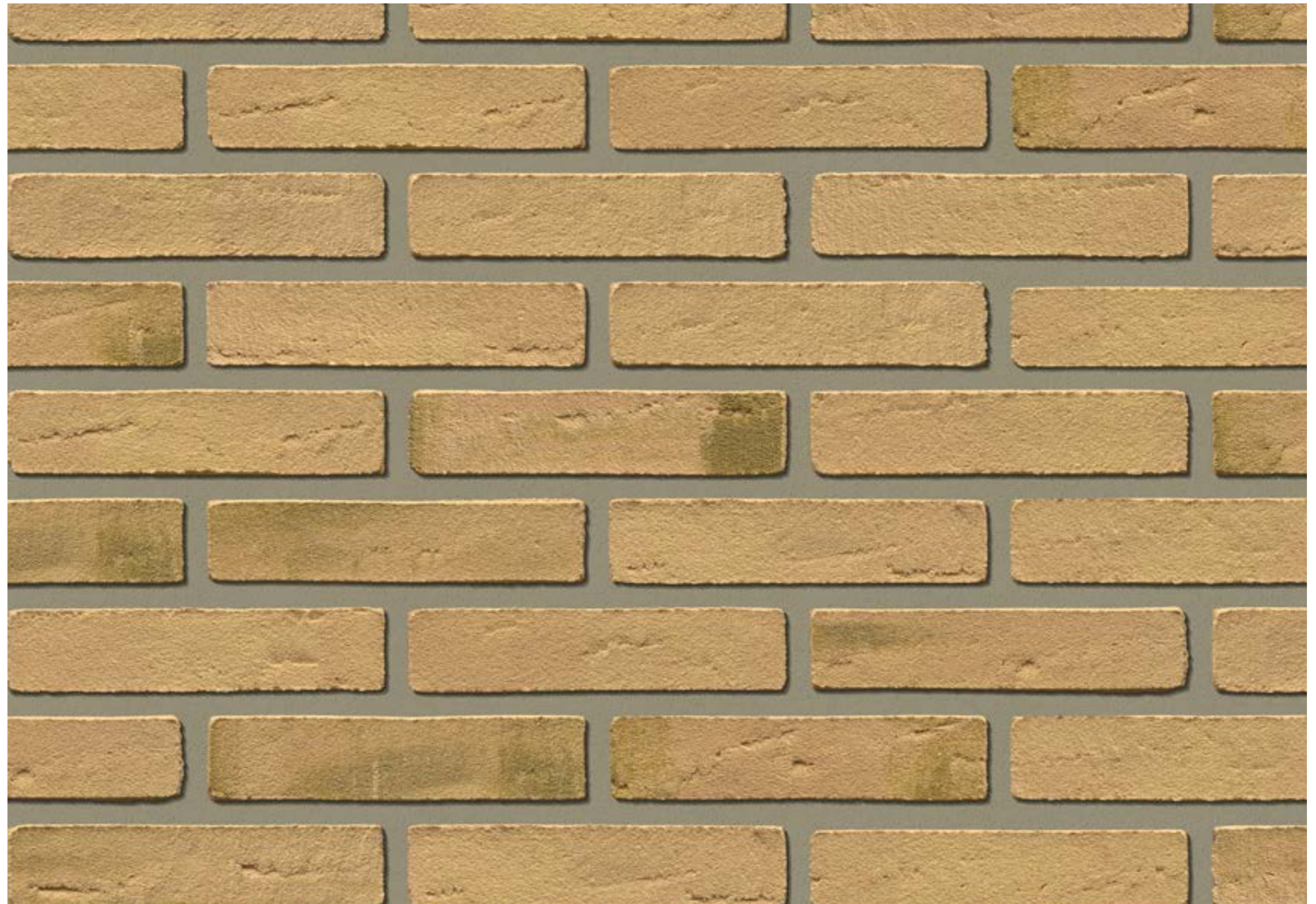
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 71 500

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
47

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 71 510

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
58

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 71 520

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
59

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 71 530

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
55

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 71 531

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
35

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 71 540

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
25

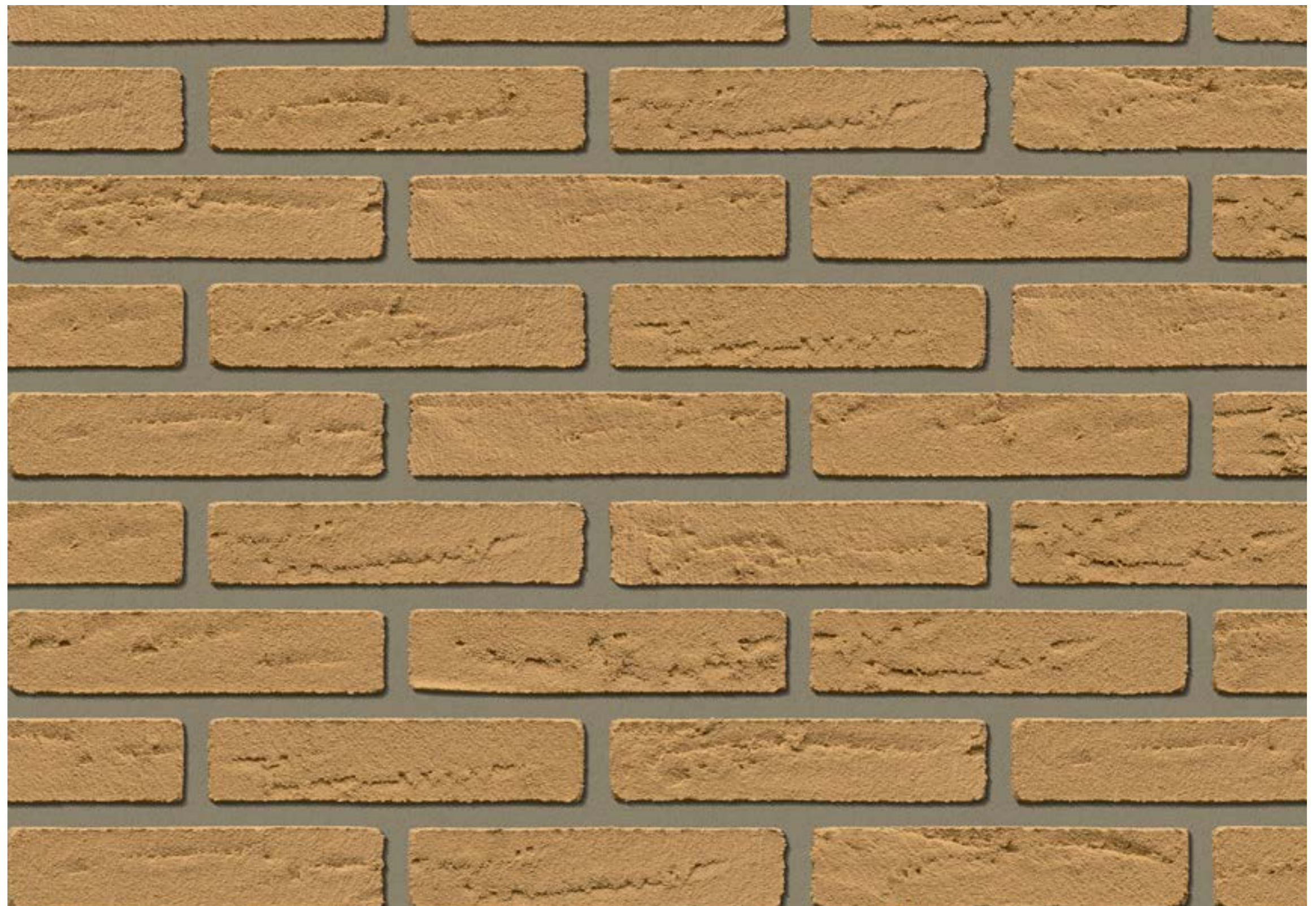
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 71 550

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
38

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 71 700

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
44

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 71 710

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
37

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 71 720

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
35

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 71 730

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
52

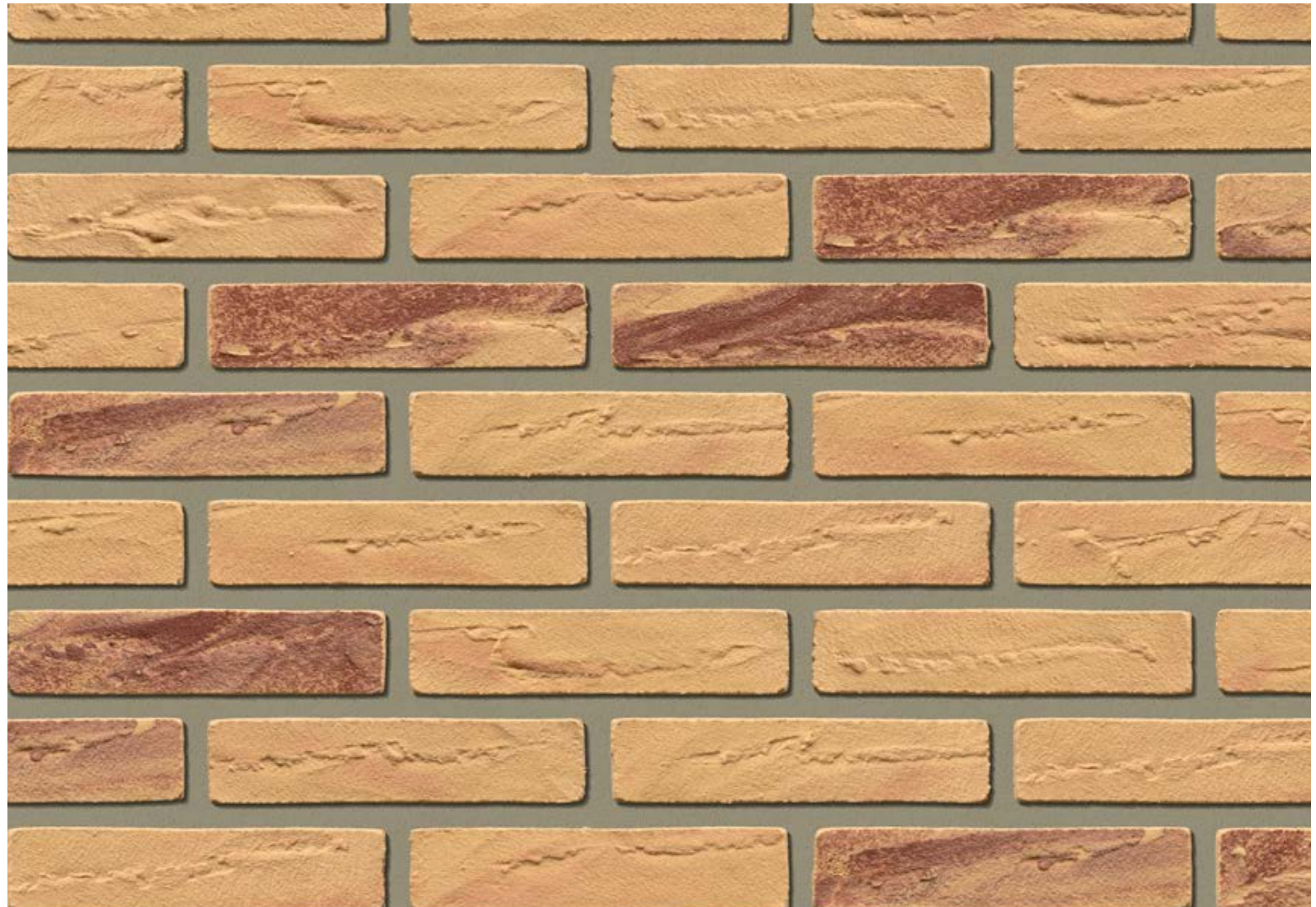
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 71 739

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
19

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 71 740

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
47

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 71 750

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
11

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 71 760

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 71 770

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
11

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 71 771

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
27

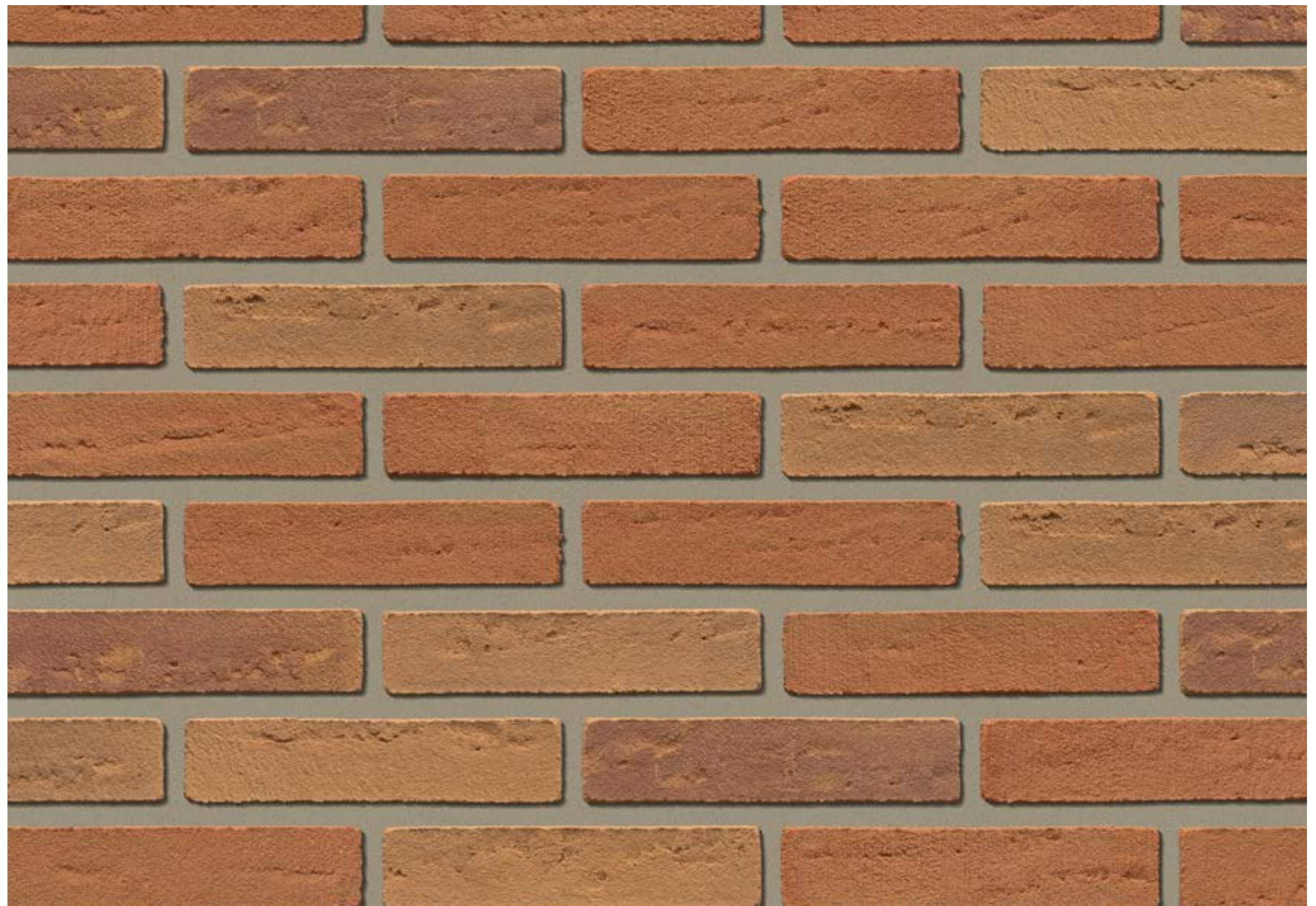
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 71 772

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
11

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 71 780

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
15

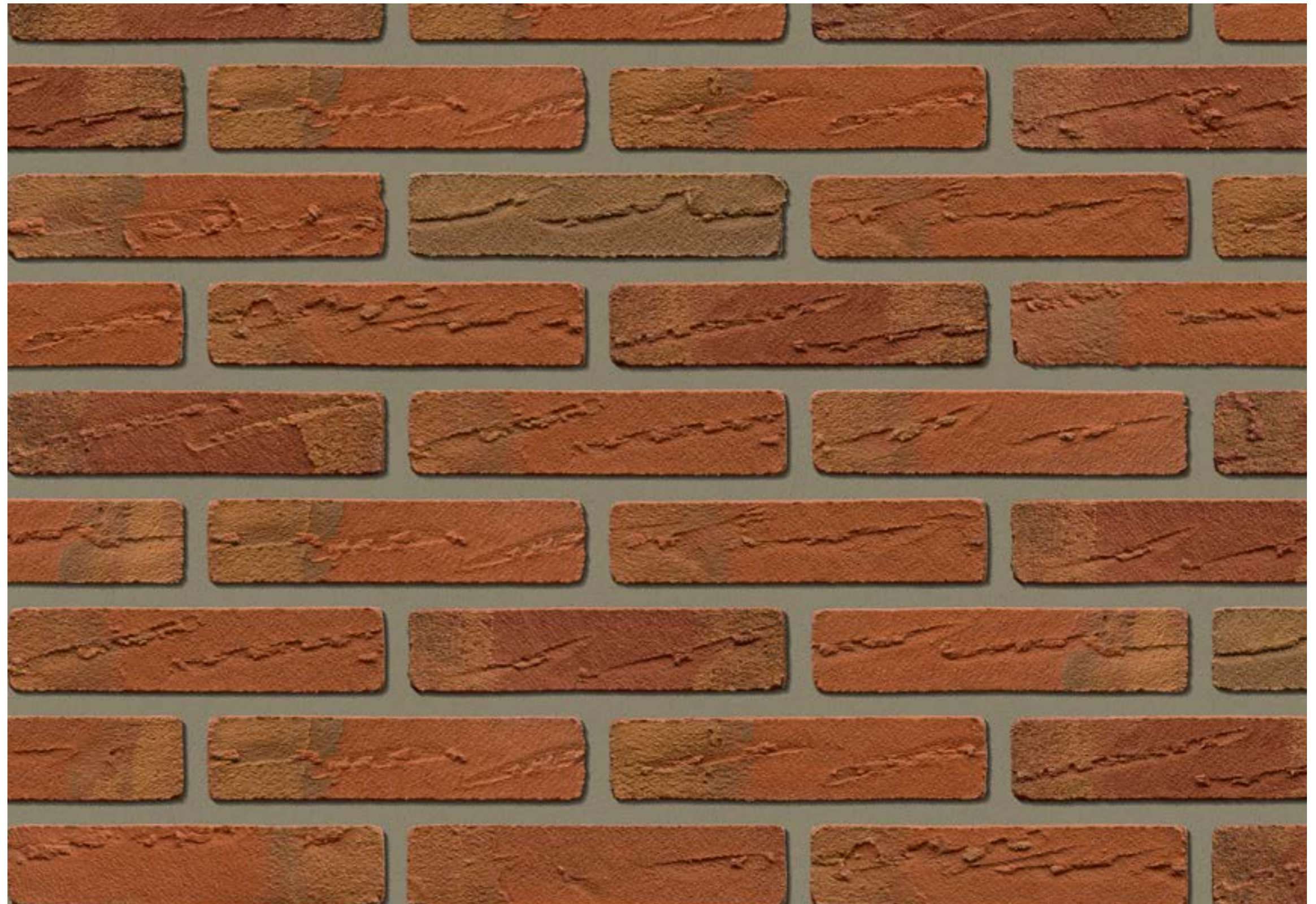
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 71 790

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
16

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Sandgelb 2062 A



StoCleyer B 71 800

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
14

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 71 810

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
11

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

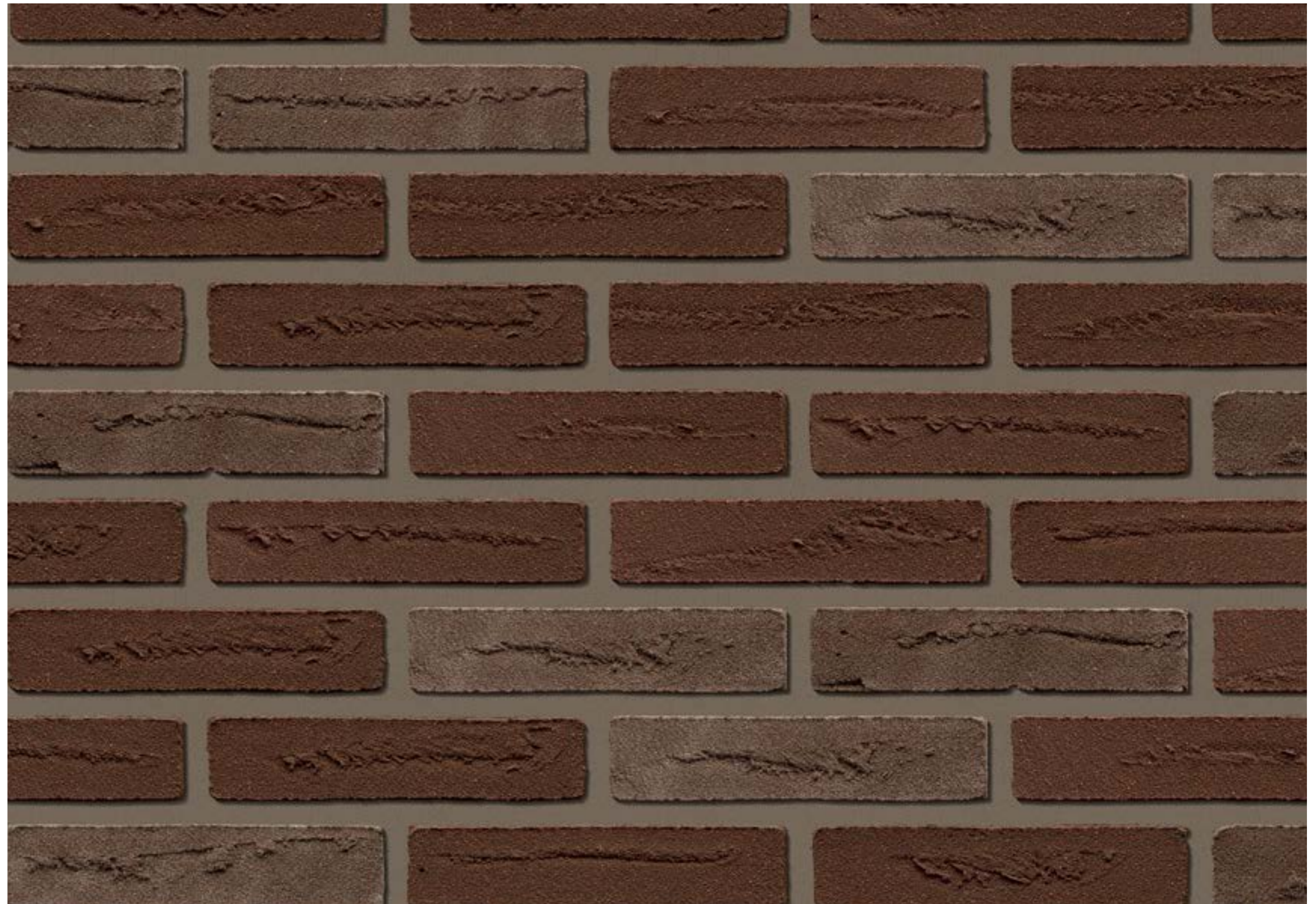
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 71 820

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
11

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 71 830

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
13

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

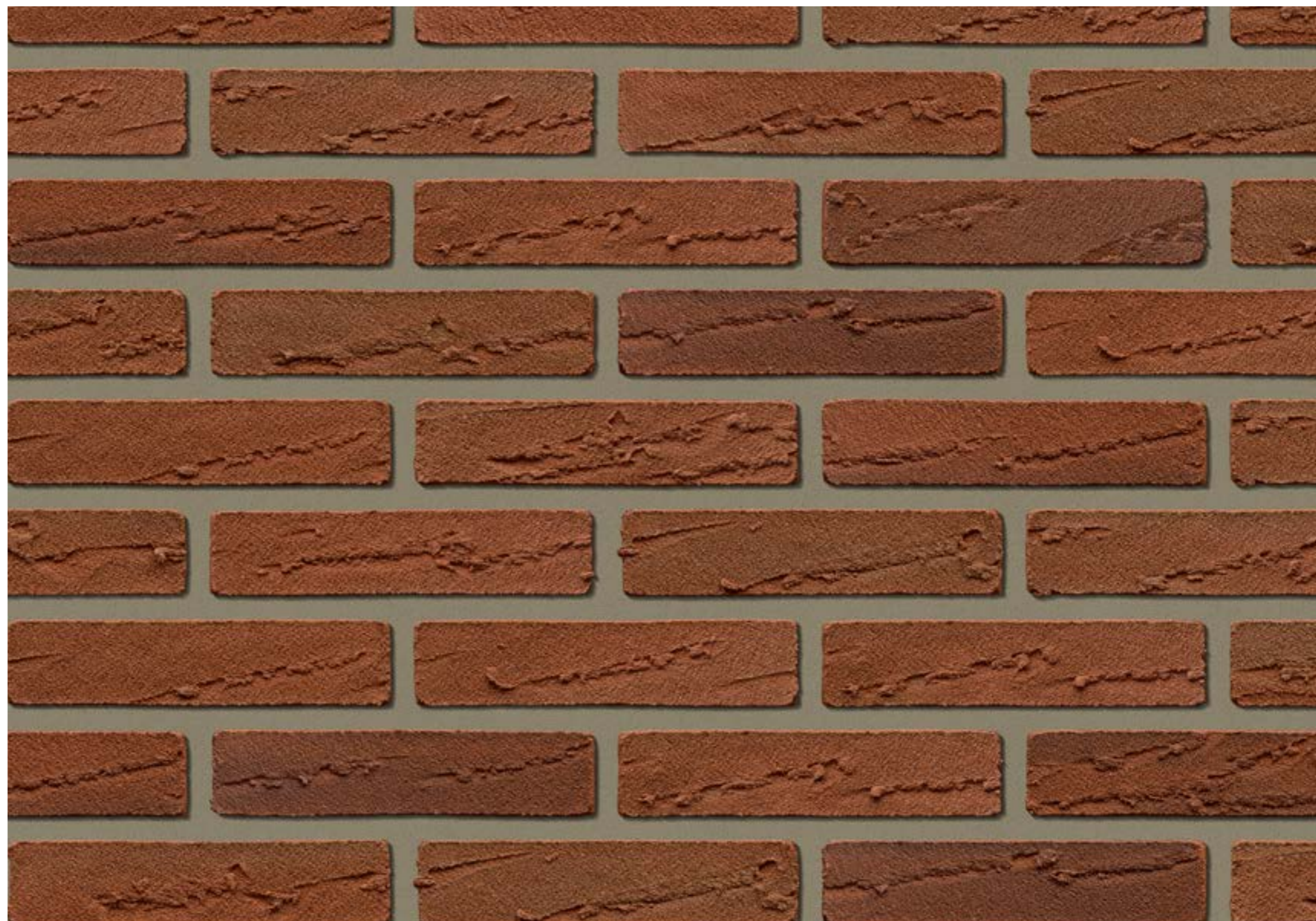
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 71 840

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

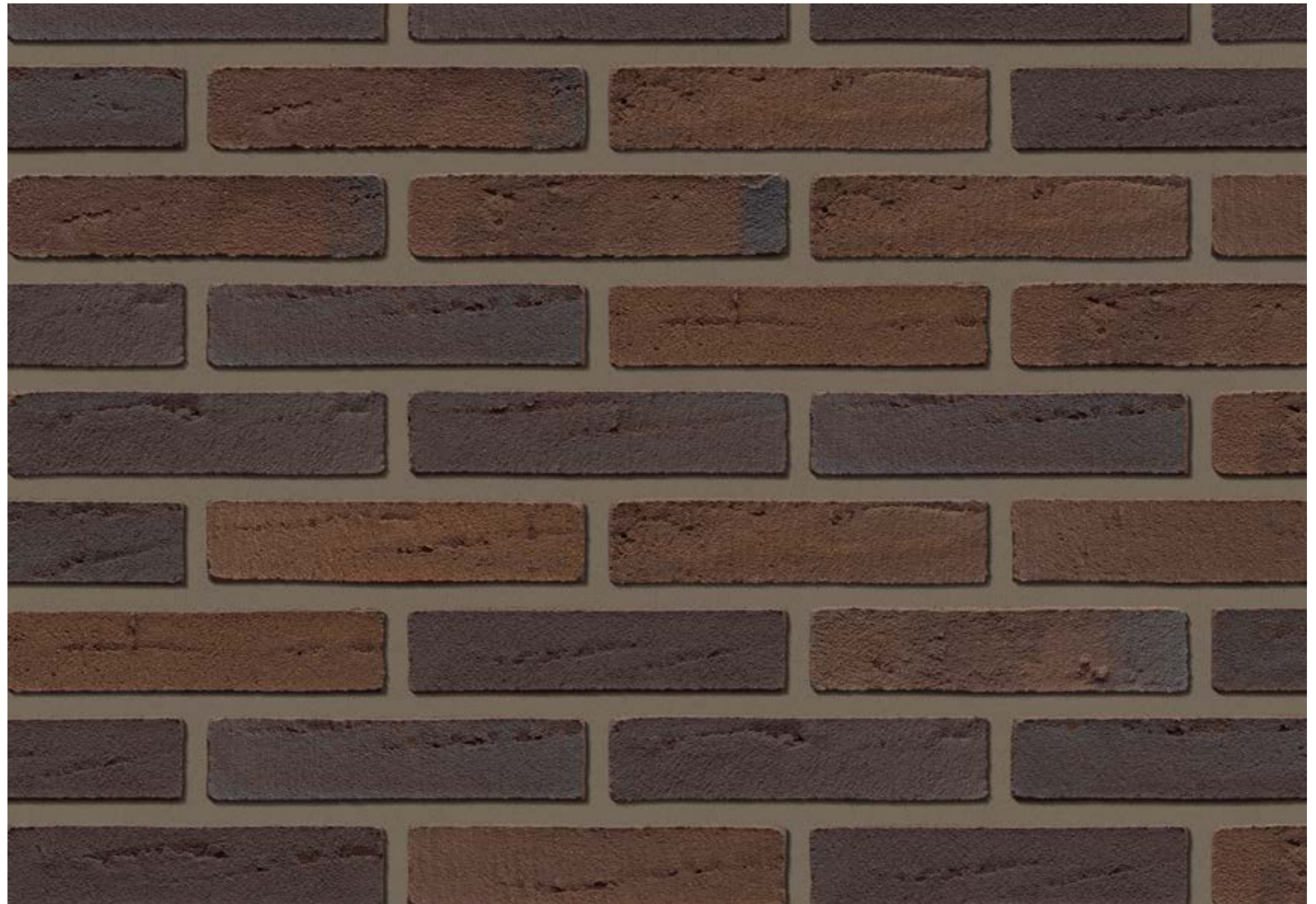
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4– 10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 71 841

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
11

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 71 842

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
21

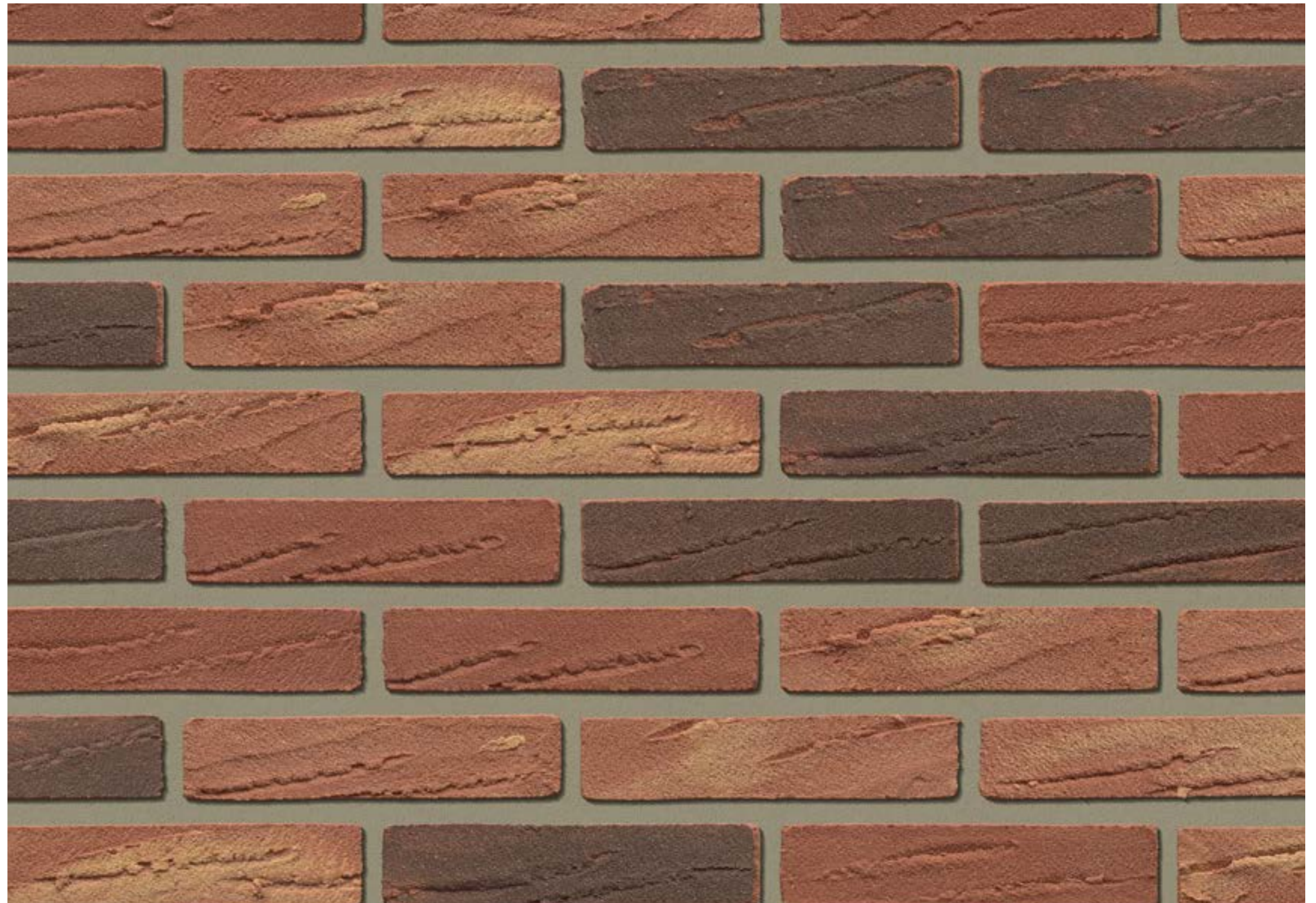
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 71 850

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
24

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 71 860

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
14

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 71 861

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
16

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 71 870

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
13

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 71 880

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
20

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm Vario
StoTherm Mineral
StoTherm Mineral Classic
StoTherm Wood
StoTherm PIR organisch
StoTherm PIR mineralisch
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Grau 2060 A



StoCleyer B 71 890

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
13

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

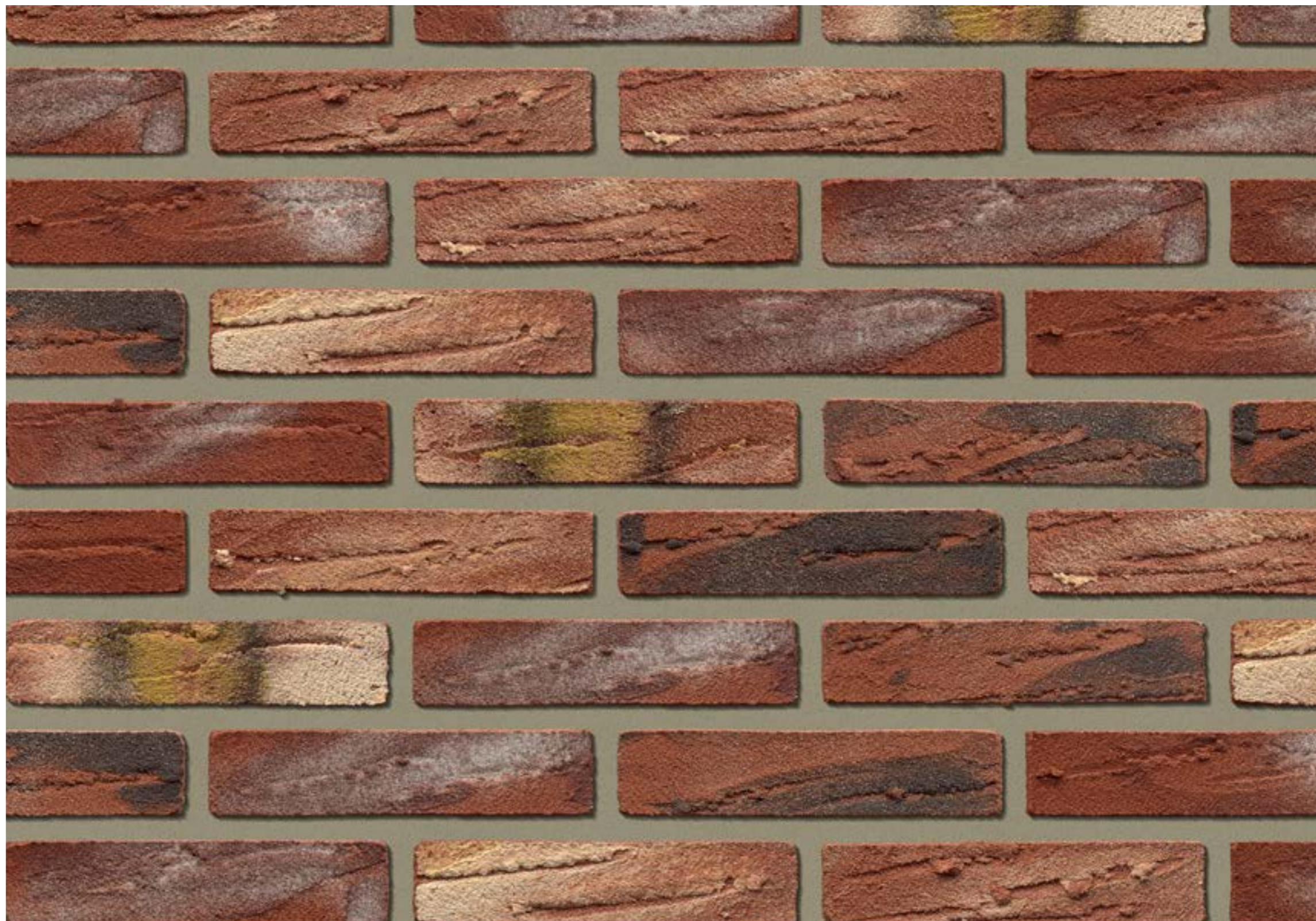
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Hellgrau 2059 A



StoCleyer B 71 900

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
16

Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 71 910

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
13

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:

Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braungrau 2063 A



StoCleyer B 71 911

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
16

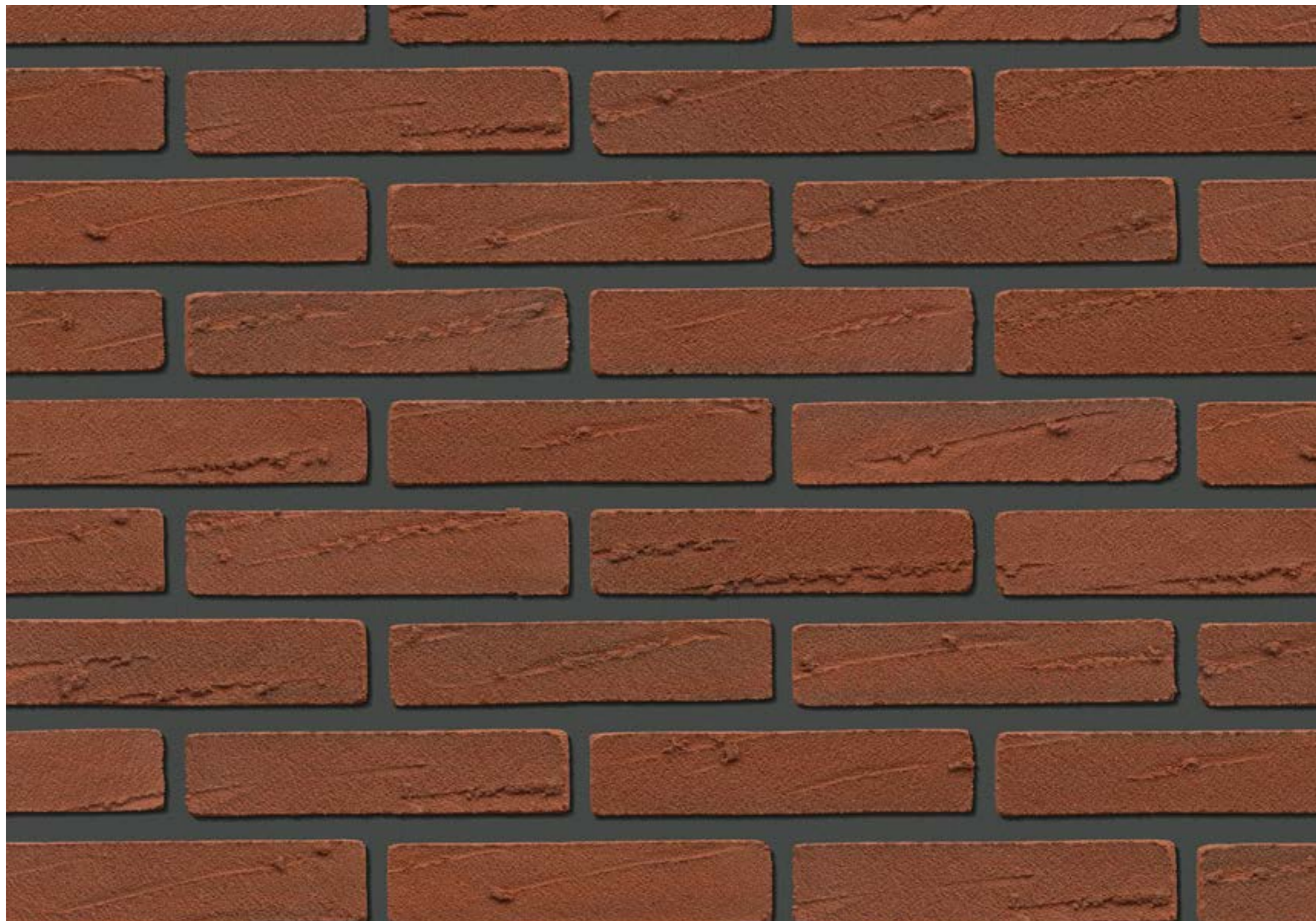
Zugelassene Systeme:
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Graphit 2061 A



StoCleyer B 71 912

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
13

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Graphit 2061 A



StoCleyer B 71 920

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
13

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich

StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4–10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Zementgrau 2058 A



StoCleyer B 71 930

Detailausschnitt

(Betrachtungsabstand ca. 0,5 m)

Technische Werte

Formate:
siehe Formatübersicht Seite 6;
abgebildet: Waalformat (WF) = 210x50 mm

Hellbezugswert:
10

Zugelassene Systeme:

–

Hellbezugswertfreigabe erforderlich
StoTherm Classic®
StoTherm PIR organisch
StoTherm Mineral Classic
StoVentec R

Lieferzeit:
Ca. 4– 10 Wochen

Mindestbestellmenge:
200 m²

Kanten:
Abgerundet

Farbton Fugenmörtel:
Braun 2064 A



Sto-Klebe- und Fugenmörtel

Standardsortiment

1. weiss 2056 A
2. hellgrau 2059 A
3. zementgrau 2058 A
4. grau 2060 A
5. graphit 2061 A
6. anthrazit 2057 A
7. braun 2064 A
8. braungrau 2063 A
9. sandgelb 2062 A

Weitere Farbtöne auf Anfrage





Referenzen

MyLoft World Fashion Center, Amsterdam, NL

Reykjavikplein, Utrecht, NL

Ter Plaeten UpKot, Gent, BE

Wibelstrasse/Drieschweg, Hamburg, DE

Soltauer Strasse, Lüneburg, DE

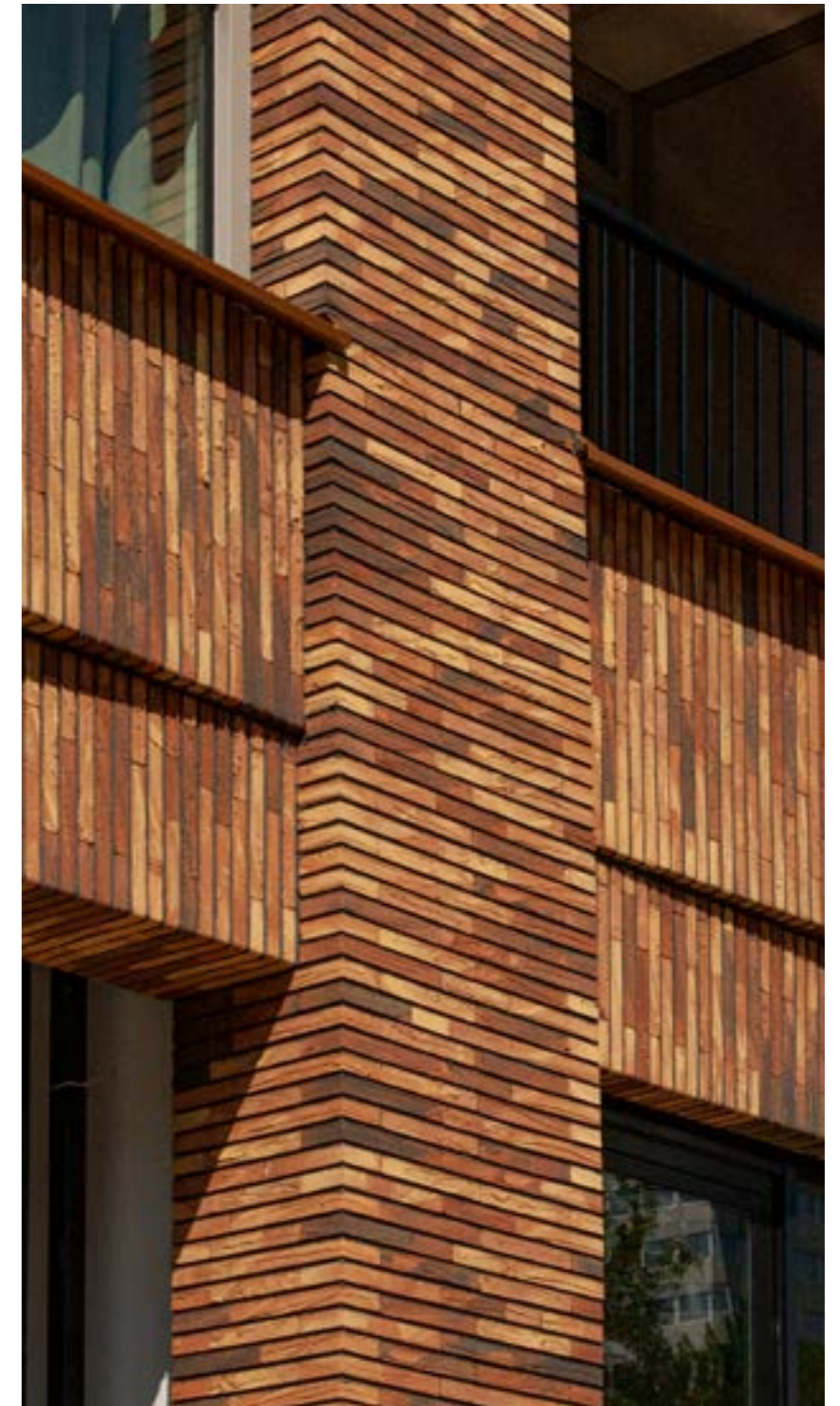
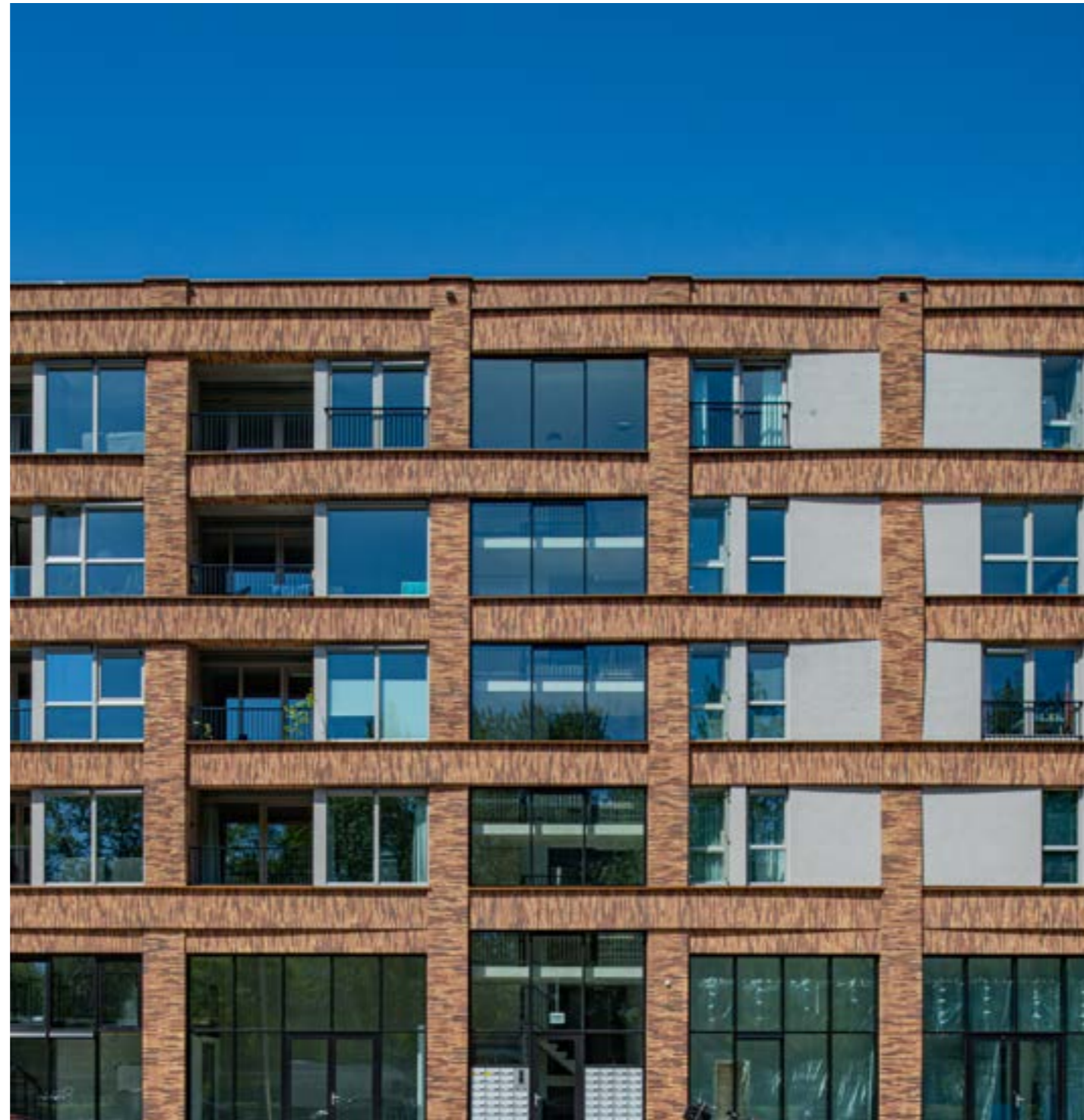
Kielort 16-18, Norderstedt, DE

Groene Linten, Haarlem, NL



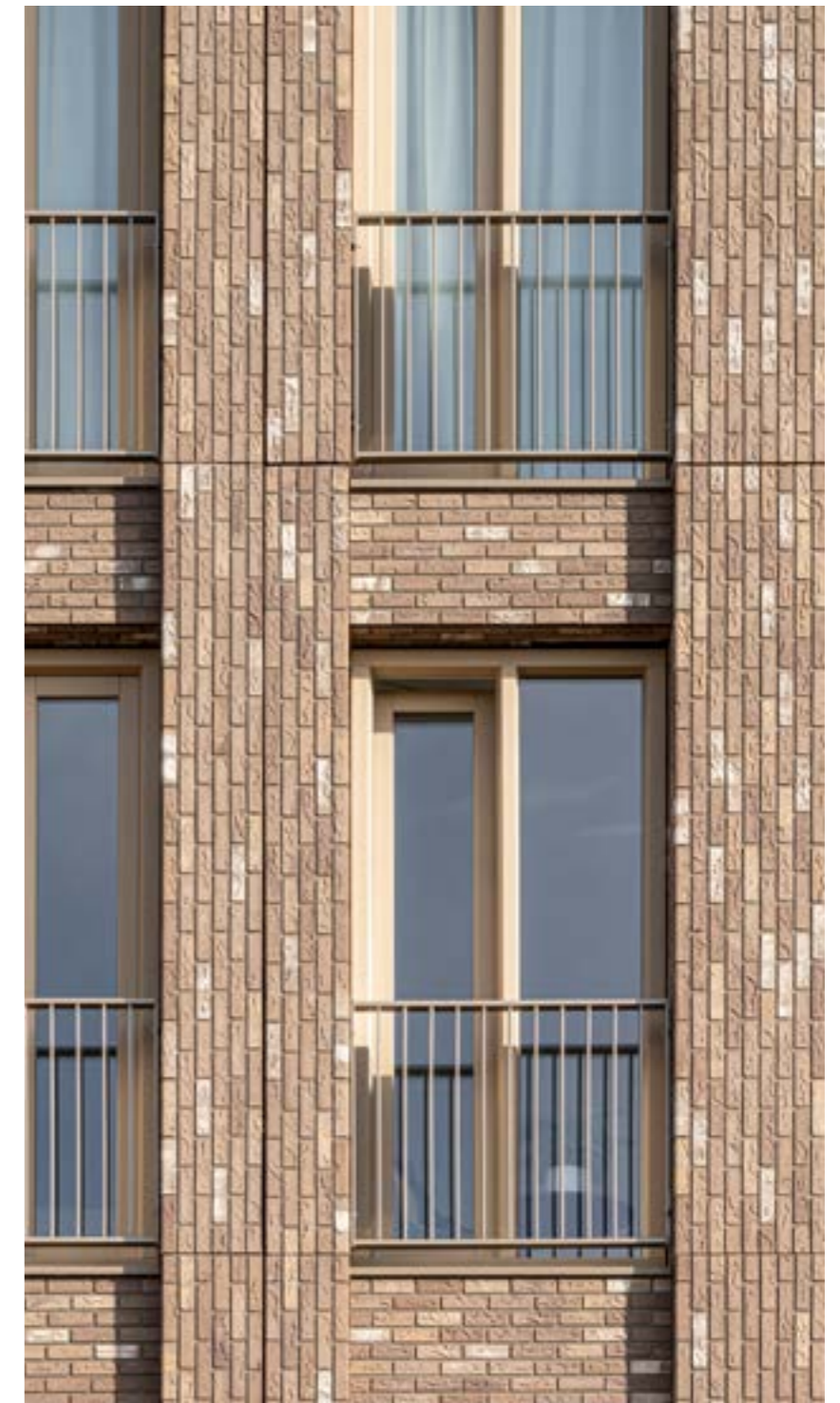
MyLoft World Fashion Center Amsterdam, NL

Bauherr: CPO MyLoft WFC, Amsterdam, NL
Planung: Architektenburo Brink & Fler, Dronten, NL
Ausführung: Haase Bouw, Rijssen, NL
Sto-Kompetenzen: StoTherm Classic; StoCleyer B; StoSignature, Texture: Rough 1
Foto: Sto Isoned bv, Norbert Duijvelshoff, Tiel, NL



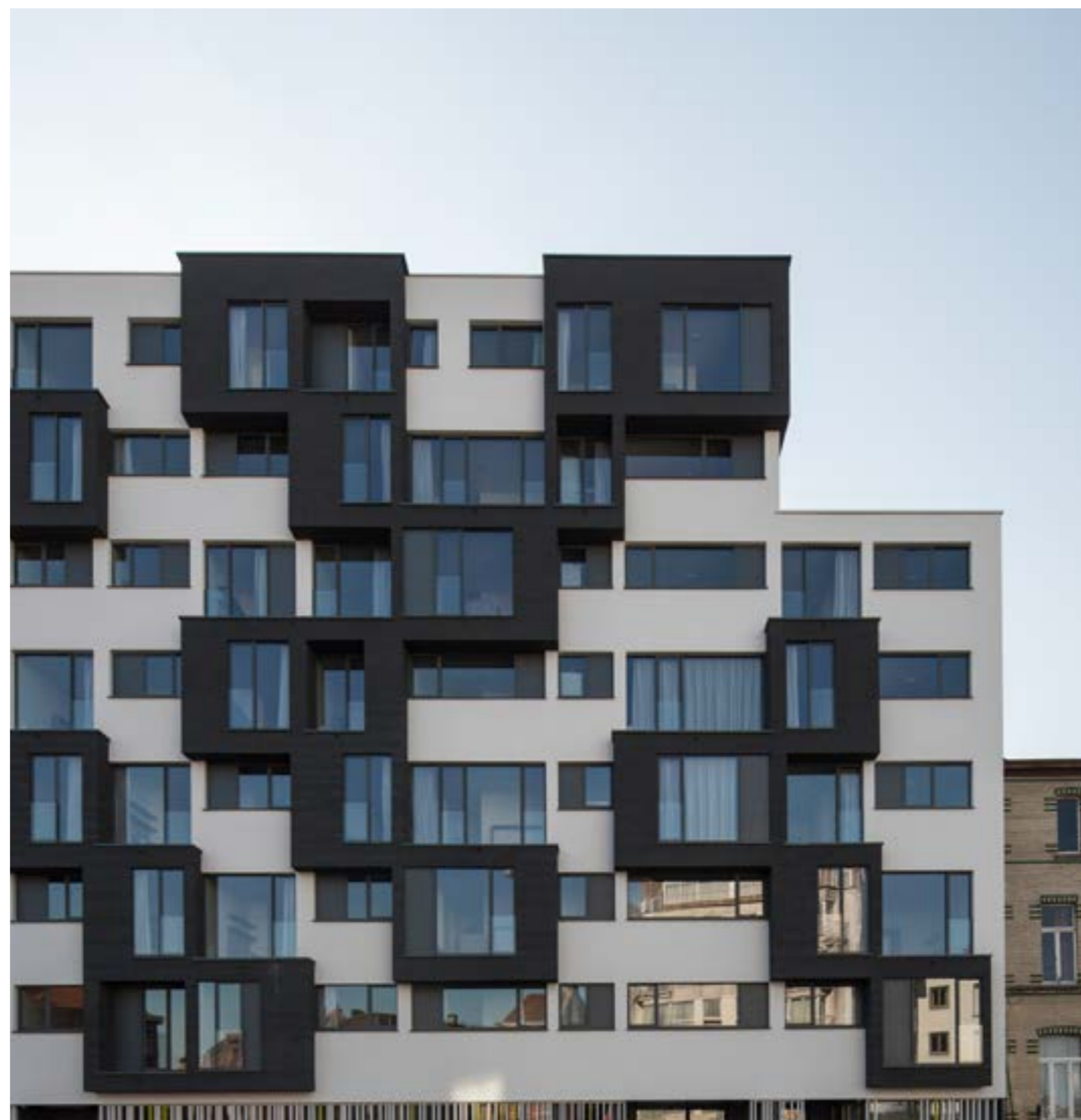
Reykjavikplein Utrecht, NL

Bauherr: Stichting Pensioenfonds van Metalektro, Den Haag, NL
Planung: diederendirrix B. V., Eindhoven, NL
Ausführung: De Vries en Verburg Bouw B.V., Stolwijk, NL
Sto-Kompetenzen: StoTherm Classic (auf Holzständer-Bauweise); StoCleyer B
Foto: Ronald Tilleman Photography, Rotterdam, NL



Ter Plaeten UpKot Gent, BE

Bauherr: Upgrade Estate, Gent, BE
Planung: Baeyens & Beck ir.-architecten, Gent, BE
Ausführung: Hobe Belgie NV, Houthalen-Helchteren, BE
Sto-Kompetenzen: StoTherm Classic; StoCleyer B; StoSignature, Texture: Rough 1
Foto: co2images, Christian Overdeput, Gent, BE



Wiebelstrasse/Drieschweg Hamburg, DE

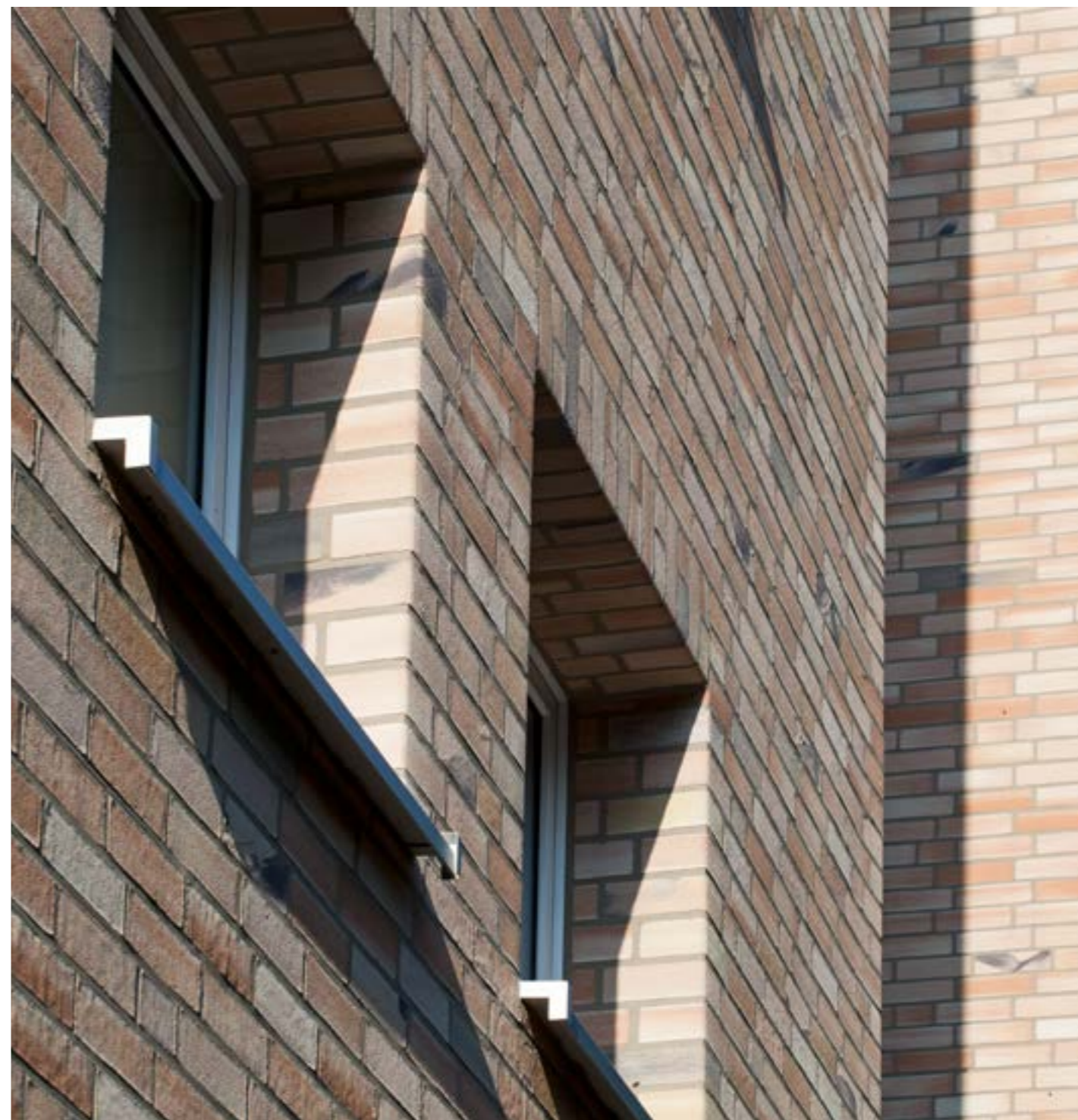
Bauherr: BVE Bauverein der Elbgemeinden eG, Hamburg, DE

Planung: Henninger Architekt, Gesellschaft von Architekten und Ingenieuren mbH, Hamburg, DE

Ausführung: Preusse Baubetriebe GmbH, Hamburg, DE

Sto-Kompetenzen: StoTherm Vario; StoCleyer B; StoSignature, Texture: Rough 1

Foto: Fotodesign Christoph Gebler, Hamburg, DE



Soltauer Strasse Lüneburg, DE

Bauherr: Wohnungsgenossenschaft Lüneburg e.G,
Lüneburg, DE

Planung: Henninger Architekt, Gesellschaft von Architek-
ten und Ingenieuren mbH, Hamburg, DE

Ausführung: Ernst Martin Knief GmbH & Co KG, Winsen,
DE

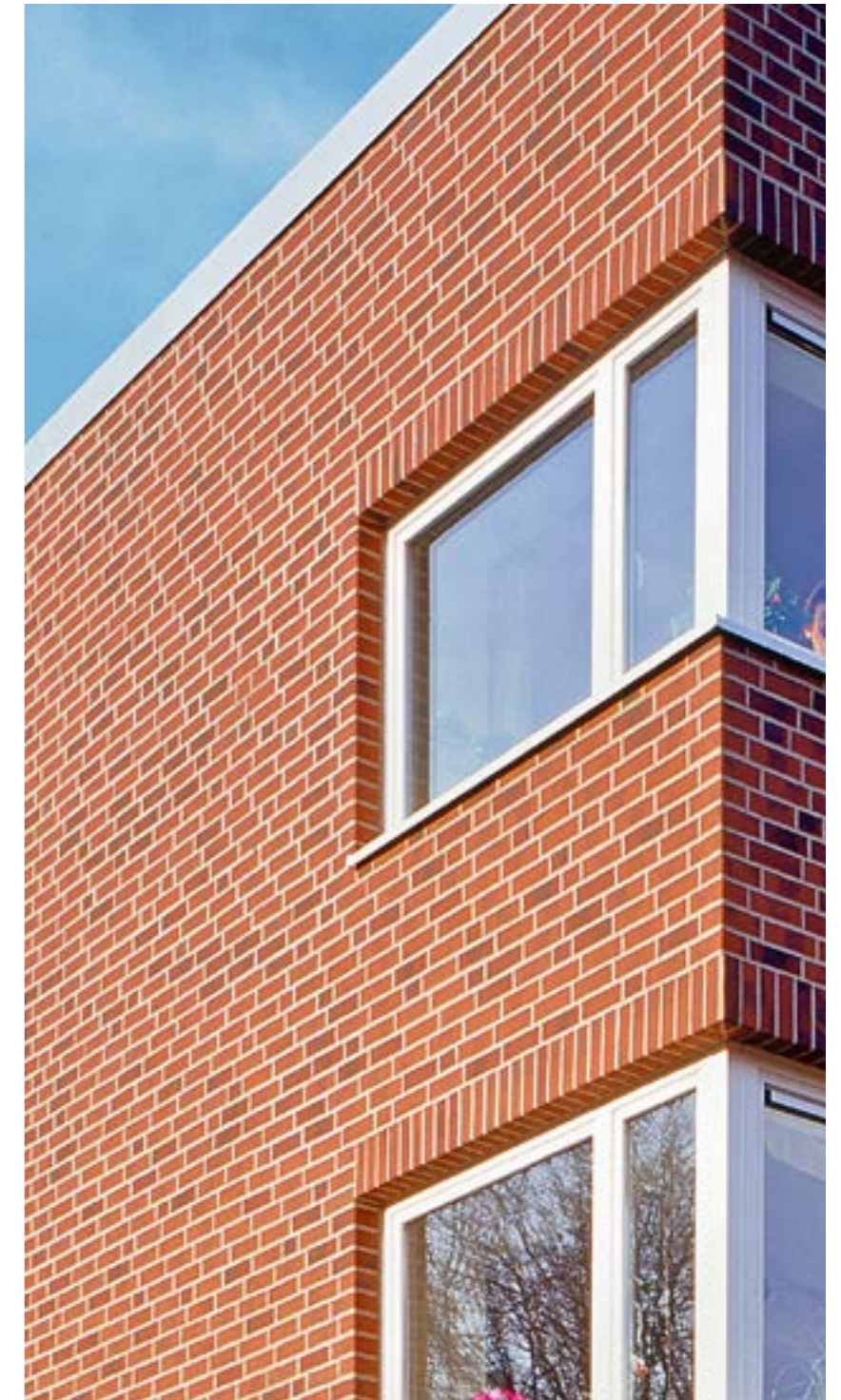
Sto-Kompetenzen: StoTherm Vario; StoCleyer B; StoSig-
nature, Texture: Rough 1

Foto: Fotodesign Christoph Gebler, Hamburg, DE



Kielort 16-18 Norderstedt, DE

Bauherr: Bauverein der Elbgemeinden eG, Hamburg, DE
Planung: ABJ.Planungsgesellschaft mbH, Hamburg, DE
Ausführung: Hans-Jürgen Rath GmbH, Hohenasperg, DE
Sto-Kompetenzen: StoTherm Classic; StoCleyer B; StoSignature, Texture: Rough 1
Foto: Fotodesign Christoph Gebler, Hamburg, DE



Groene Linten Haarlem, NL

Bauherr: Pré Wonen, Velsbroek, NL
Planung: Klous + Brandjes Architecten bna, Haarlem, NL
Ausführung: VBK Noord-West B.V., Schagen, NL
Sto-Kompetenzen: StoTherm Wood; StoCleyer B
Foto: Ronald Tilleman Photography, Rotterdam, NL





Bewusst bauen.

Hauptsitz

Sto AG

Südstrasse 14
8172 Niederglatt
Telefon 044 851 53 53
Fax 044 851 53 00
sto.ch@sto.com
www.stoag.ch

Bestellungen

Telefon 044 851 54 00
Fax 044 851 54 04
sto.ch.verkauf@sto.com

Technisches Support Center

Telefon 044 851 54 30
tsc.ch@sto.com

Die Adressen aller unserer
Verkaufsstellen finden Sie
unter **www.stoag.ch**.