

StoCera Catalogus

11/2024



Inhoud

1. Algemene informatie

2. Assortiment

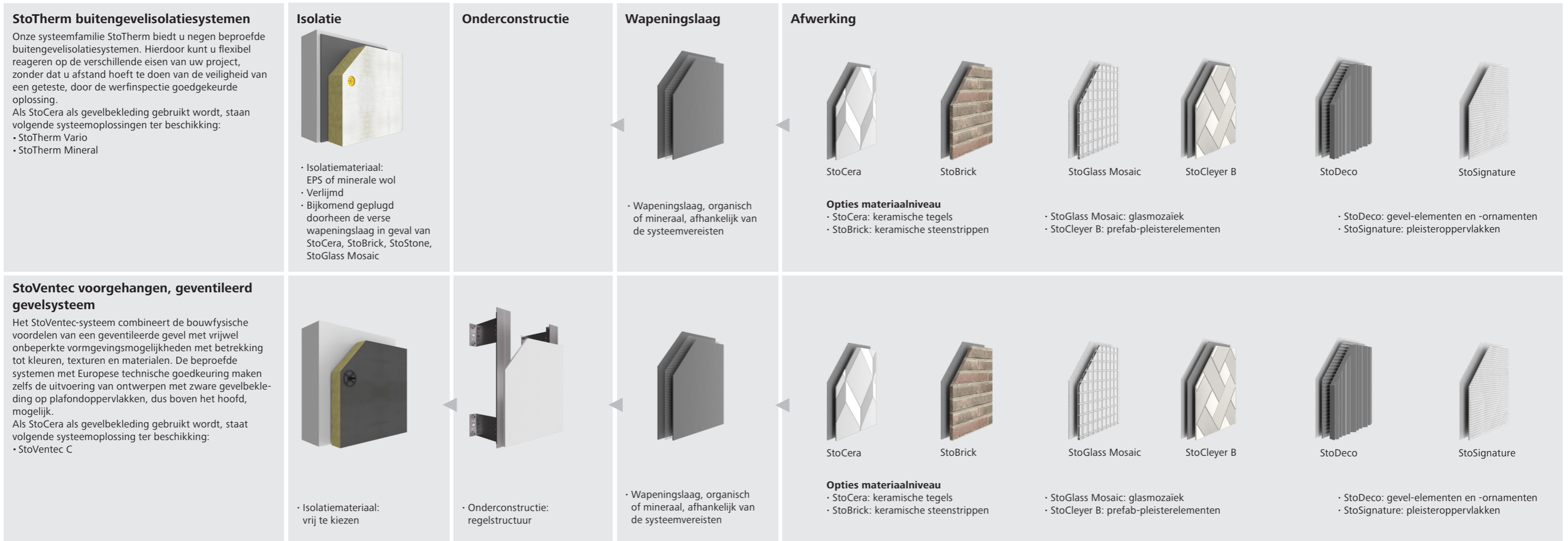
3. Voegen

4. Referenties

Juridische aanwijzingen:

Bij de hieronder in de brochure voorkomende gegevens, afbeeldingen, algemene technische uitspraken en tekeningen dient erop te worden gewezen dat er hier alleen sprake is van algemene modelvoorstellen en details, die de werkwijze weergeven. Er is geen sprake van maatvastheid. Toepasselijkheid en volledigheid dienen door de verwerker/klant bij het betreffende bouwproject op eigen verantwoordelijkheid te worden gecontroleerd. De aangrenzende werkzaamheden zijn slechts schematisch weergegeven. Alle richtlijnen en gegevens dienen te worden aangepast aan resp. afgestemd op de plaatselijke omstandigheden en vormen geen werk-, detail- of montageplanning. De betreffende technische voorschriften en gegevens over de producten in de Technische Informatiebladen en systeembeschrijvingen/ goedkeuringen dienen in ieder geval in acht te worden genomen.

Gevelmaterialen in het systeem



Opmerkingen en tips

Afbeeldingen

Kleuren zien er verschillend uit afhankelijk van de glansgraad en glazuurtoepassing, digitale foto's kunnen dit slechts in beperkte mate weergeven. Kleurafwijkingen van het originele keramiek zijn te wijten aan de presentatie. Aanbevolen wordt om kleurbeslissingen te nemen op basis van echte stalen bij daglicht.

Planning

StoCera is een harde bekleding volgens NBN EN 14411. Voor de toepassing op StoTherm- en StoVentec systemen dienen de specifieke randvoorwaarden zoals pluggen, verdeelvoegen enz in acht genomen te worden. Dilatievoegen in de onderconstructie dienen te worden overgenomen in de afwerkklagen.

Vermijden van visuele gebreken in het project

Om visuele gebreken te vermijden, raden we aan:

- Bestel de hoeveelheid tegels die voor een bouwproject nodig is tegelijk. Indien dit niet mogelijk is, extra hoeveelheden snel bijbestellen.
- Haal de keramische tegels uit meerdere pallets tegelijk en verwerk ze gemengd uit meerdere verpakkingen.
- Meng nabestellingen erdoor of breng ze op optisch gescheiden vlakken aan, bijv. scheiding door gebouwhoeken.

Helderheidswaarde

De helderheidswaarde geeft de mate van totale zonnestraaling aan (helderheidswaarde). Hoe hoger de helderheidswaarde, hoe lager de thermische verwarming van oppervlakken. Gevels kunnen in principe ook worden uitgevoerd met harde bekleding met een zeer lage helderheidswaarde. Vanaf een helderheidswaarde <25 is echter een individuele controle van het bouwproject door ons productmanagement noodzakelijk voordat het systeem wordt vrijgegeven het Technical Service Center.

Voegen

De genoemde voegbreedtes zijn het resultaat van de gewenste basismaat van de tegels en kunnen bij dit natuurlijke materiaal binnen gedefinieerde grenzen volgens EN 14411 afwijken. Bij het plaatsen, kan de voeg worden gebruikt om deze materiaaltoleranties te compenseren. De voeg kan ook worden gebruikt om structurele toleranties te compenseren.

Voegmortel

Standaard wordt de StoColl FM-S-voegmortel voor het inwassen van voegen gebruikt.

Applicatie

- Meet de gevelvlakken loodrecht en uitgelijnd op en verdeel ze rekening houdend met het verband.
- Voor een professionele plaatsing rekening houdend met het verband moeten alle bijgesneden tegels worden gepland en, indien mogelijk, op een verborgen plaats worden uitgevoerd.
- Bij de plaatsing aan gebouwhoeken moet rekening worden gehouden met het verband en moeten bijgesneden tegels ter compensatie van toleranties in het hoekgebied worden vermeden.
- De harde bekleding aanbrengen met dubbelzijdige verlijming (floating buttering-techniek) volgens EN 12004.
- Houd u aan de open tijd van de lijm.
- Gebruik voor het snijden geschikte, trillingsvrije tegelsnijders.

Assortiment

	StoCera 53	StoCera 100	StoCera 200	StoCera 1000
Gedetailleerd fragment (Kijkafstand ca. 0,5m)				
Product detail (Kijkafstand ca. 1,5m)				
Oppervlak	geglazuurd, glad	geglazuurd, glad	geglazuurd, glad	geglazuurd, fijn getextureerd
Kleuring harde bekleding	natuursteenoptiek	monochroom	monochroom	monochroom changerend
Glansgraad	zijdemat	zijdemat of glanzend	zijdemat	glanzend
Randen/hoeken	Recht	afgeschuind, ongeglazuurd	recht met velling	afgeschuind, ongeglazuurd
Formaten	100 x 600 x 9,5 mm 150 x 600 x 9,5 mm 200 x 600 x 9,5 mm 300 x 600 x 9,5 mm	56 x 244 x 6 mm 119 x 119 x 6 mm 119 x 244 x 6 mm 244 x 244 x 6 mm	97 x 97 x 6,5 mm 147 x 147 x 6,5 mm 297 x 97 x 6 mm 297 x 297 x 8 mm 597 x 297 x 8 mm	zie overzicht
Raster	-	125 mm	300 mm	op basis van DF (240 x 52 mm + voeg)
Voegen	6 mm	6 mm	6 mm	10 mm

StoCera 53 Overzicht

Oppervlak

Geglazuurd, glad

Glansgraad

Zijdemat (27 kleuren)

Kleuring harde bekleding

Natuursteen

Randen

Recht

Voegen

6 mm

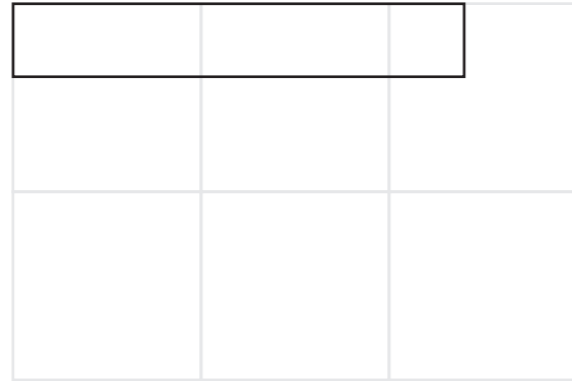
Kleuring voeg

18 kleuren (StoColl FM-S)

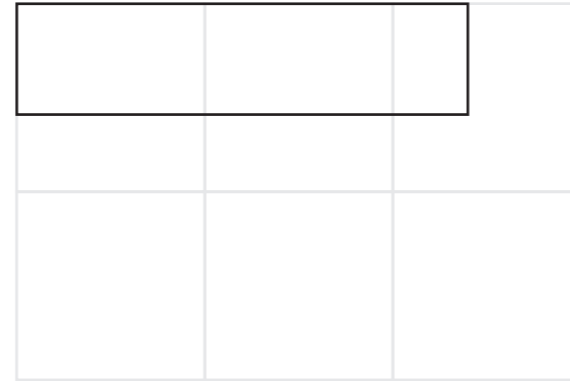
Wateropname

minder dan 3%

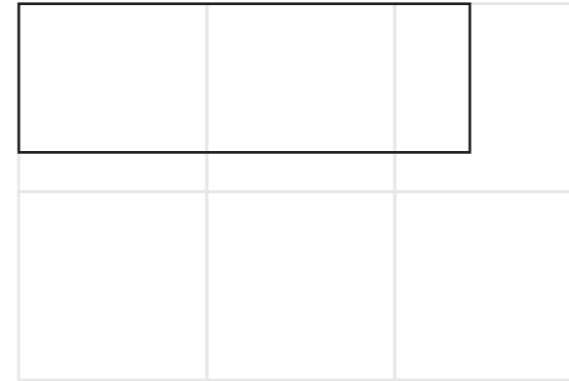
100 x 600 x 9,5 mm



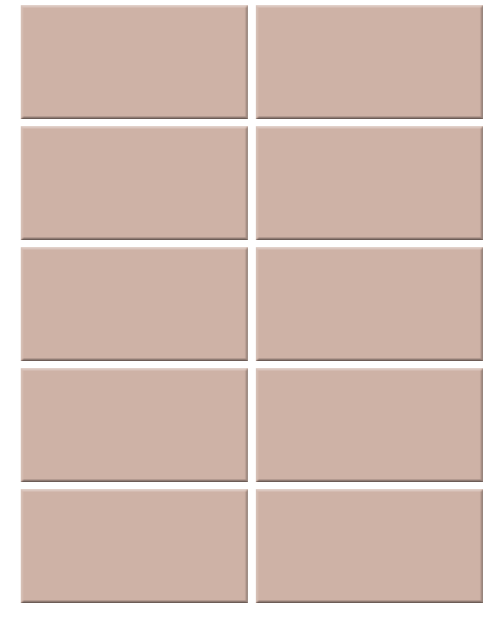
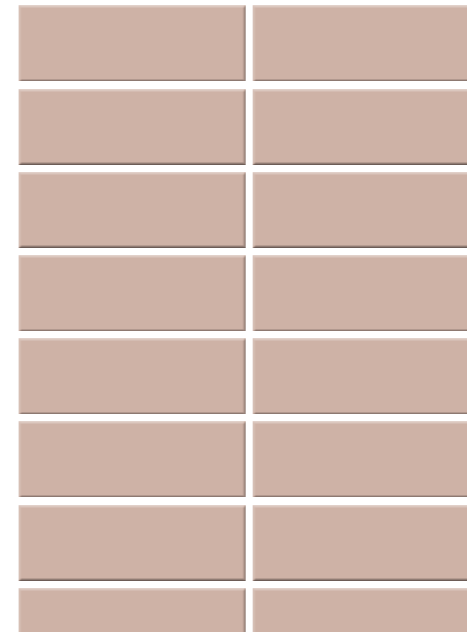
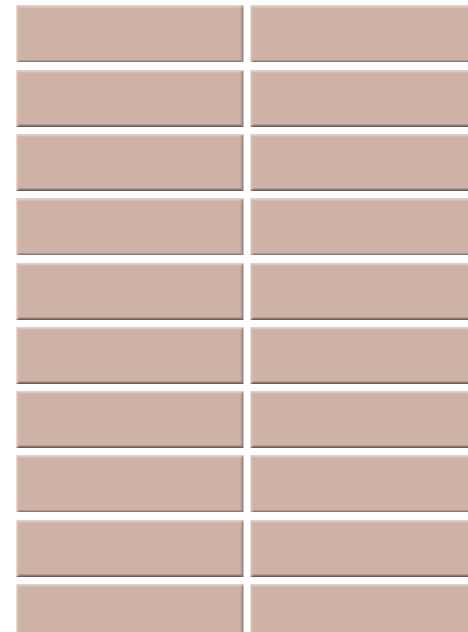
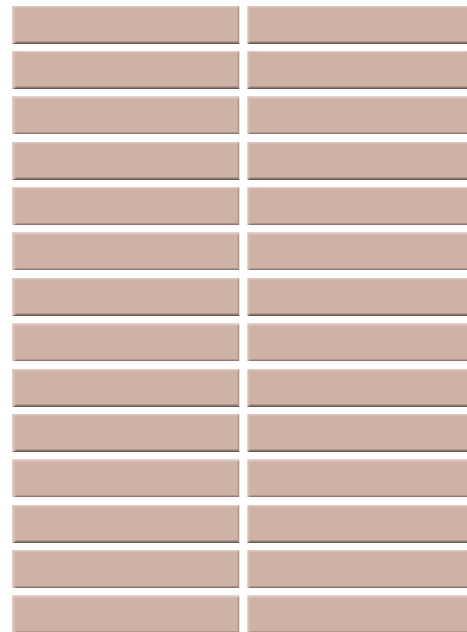
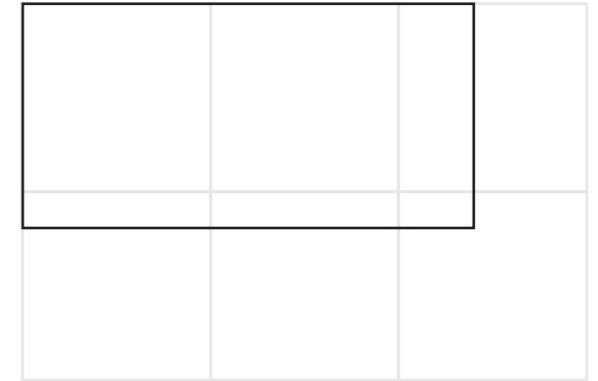
150 x 600 x 9,5 mm



200 x 600 x 9,5 mm



300 x 600 x 9,5 mm



StoCera 53 - Vals Kleuren

Productinformatie

Formaten:

100 x 600 x 9.5 mm
150 x 600 x 9.5 mm
200 x 600 x 9.5 mm
300 x 600 x 9.5 mm

Wateropname:

minder dan 3 %

toegelaten buitengevelisolatiesystemen:

StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:

StoVentec C*

Levertijd:

op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde < 25
systeemgoedkeuring op aanvraag mogelijk



StoCera 53 - Vals - Rough



StoCera 53 - Vals - Struc

StoCera 53 - Slate Kleuren

Productinformatie

Formaten:

100 x 600 x 9.5 mm
150 x 600 x 9.5 mm
200 x 600 x 9.5 mm
300 x 600 x 9.5 mm

Wateropname:

minder dan 3 %

toegelaten buitengevelisolatiesystemen:

StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:

StoVentec C*

Levertijd:

op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde < 25
systeemgoedkeuring op aanvraag mogelijk



StoCera 53 - Slate - Brown



StoCera 53 - Slate - Dark Grey



StoCera 53 - Slate - Grey



StoCera 53 - Slate - Sand

StoCera 53 - Niwala Kleuren

Productinformatie

Formaten:

100 x 600 x 9.5 mm
150 x 600 x 9.5 mm
200 x 600 x 9.5 mm
300 x 600 x 9.5 mm

Wateropname:

minder dan 3 %

toegelaten buitengevelisolatiesystemen:

StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:

StoVentec C*

Levertijd:

op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde < 25
systeemgoedkeuring op aanvraag mogelijk



StoCera 53 - Niwala - Dark Grey



StoCera 53 - Niwala - Grey



StoCera 53 - Niwala - Light

StoCera 53 - Traver Kleuren

Productinformatie

Formaten:

100 x 600 x 9.5 mm
150 x 600 x 9.5 mm
200 x 600 x 9.5 mm
300 x 600 x 9.5 mm

Wateropname:
minder dan 3 %

toegelaten buitengevelisolatiesystemen:
StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:
StoVentec C*

Levertijd:
op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde < 25
systeemgoedkeuring op aanvraag mogelijk



StoCera 53 - Traver - Light



StoCera 53 - Traver - Natural

StoCera 100 Overzicht

Oppervlak
geglazuurd, glad

Glansgraad
zijdemat (50 kleuren)
glanzend (8 kleuren)

Kleuring harde bekleding
monochroom

Randen
afgeschuind, ongeglazuurd
(op aanvraag geglaazuurd)

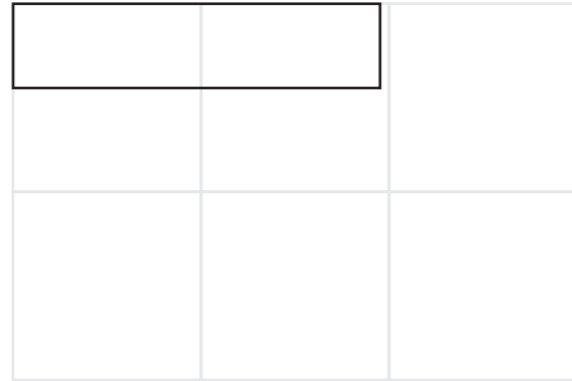
Voegen
6 mm

Raster
modulair in raster van 125 mm (1/8 meter)

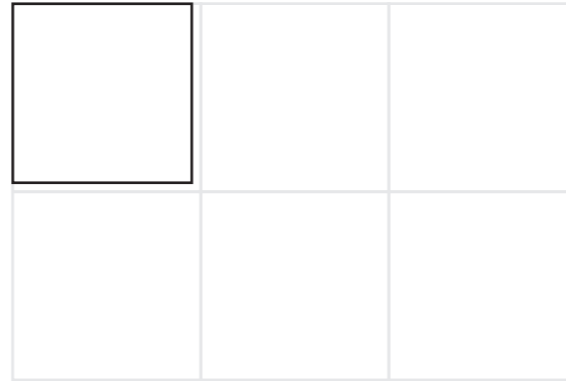
Kleuring voeg
18 kleuren (StoColl FM-S)

Wateropname
minder dan 3%

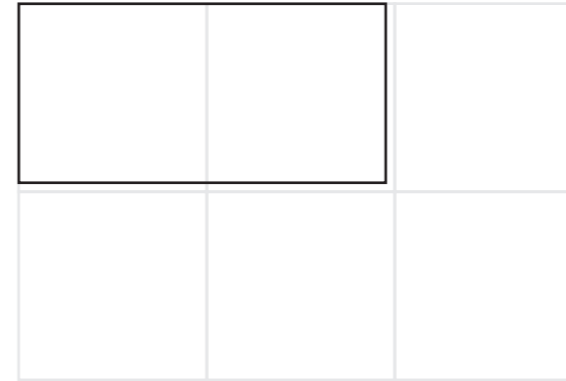
244 x 56 x 6



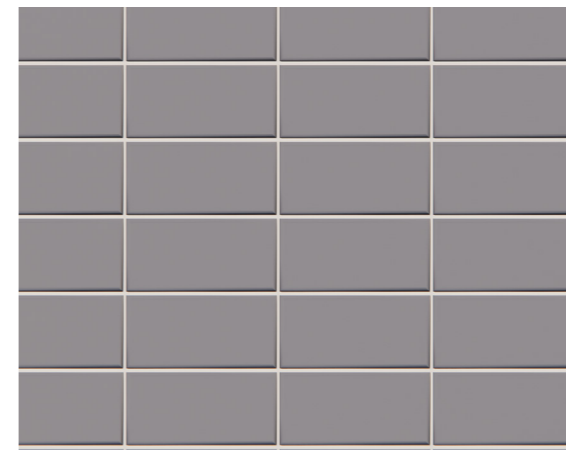
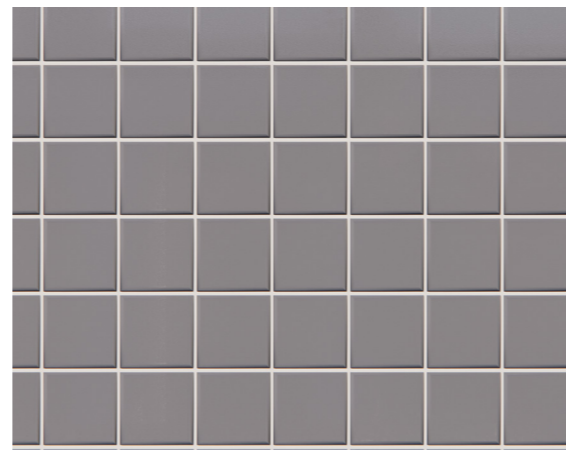
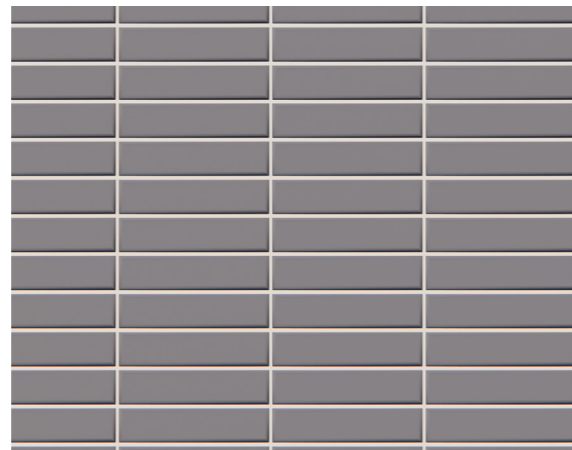
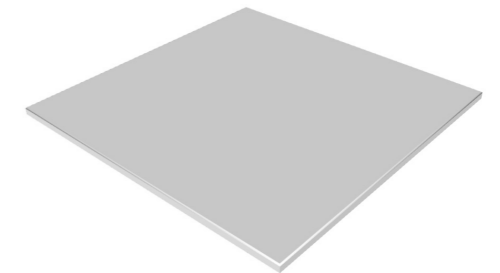
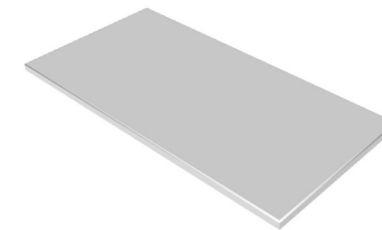
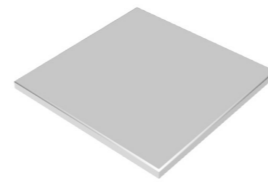
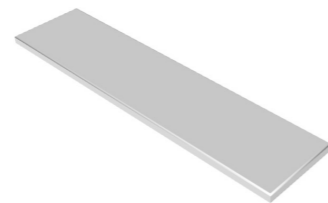
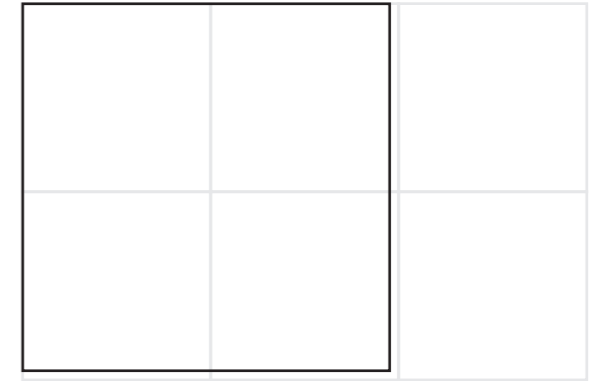
119 x 119 x 6



244 x 119 x 6



244 x 244 x 6



StoCera 200

Overzicht

Oppervlak
geglazuurd, glad

Glansgraad
zijdemat (50 kleuren)
glanzend (8 kleuren)

Kleuring harde bekleding
monochroom

Randen
afgeschuind, ongeglazuurd
(op aanvraag geglazuurd)

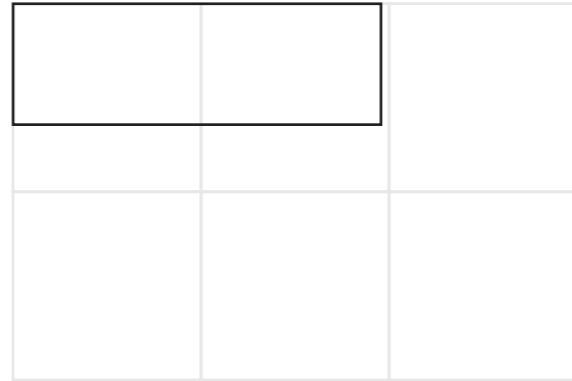
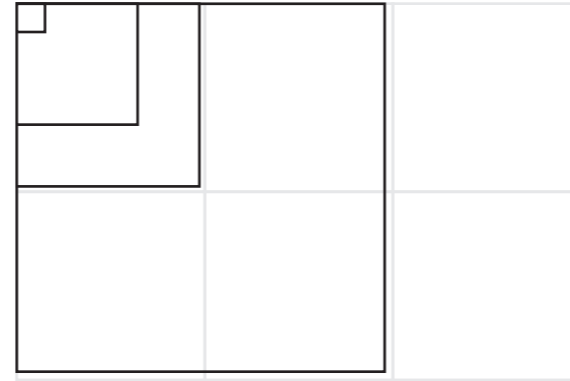
Voegen
6 mm

Raster
modulair in raster van 300 mm

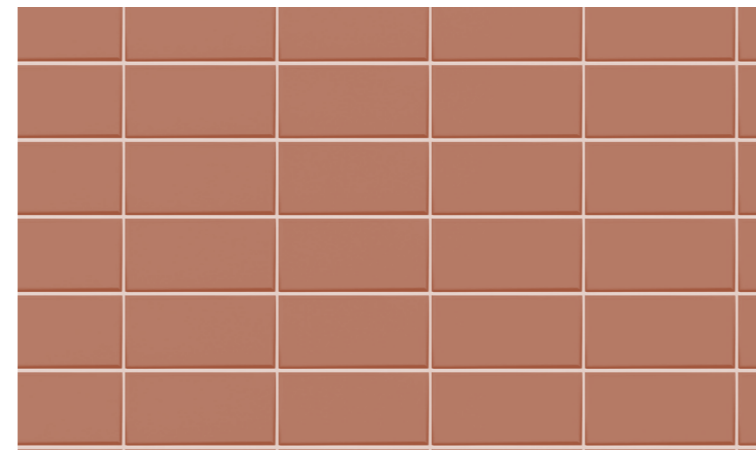
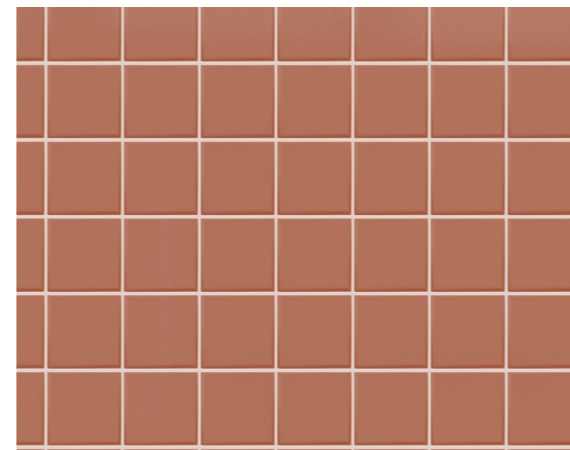
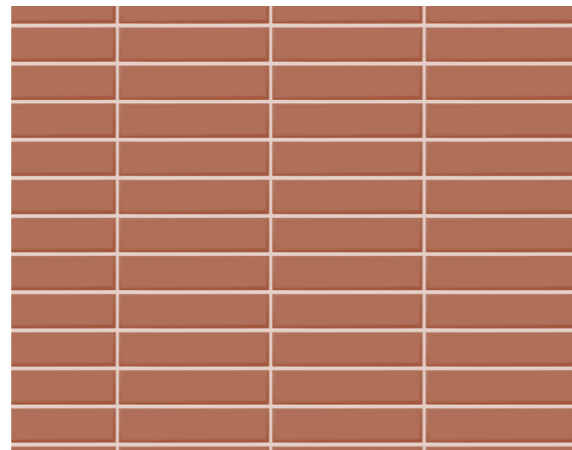
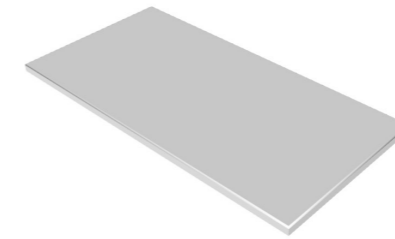
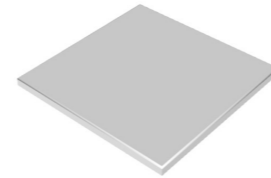
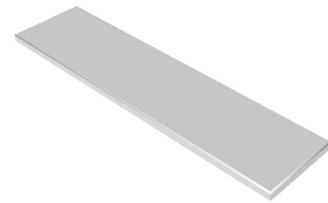
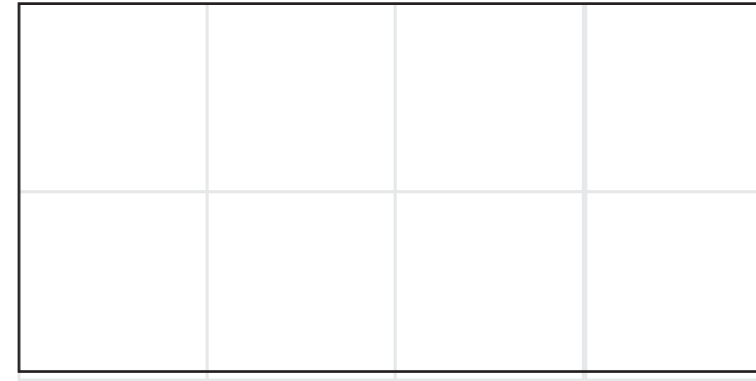
Kleuring voeg
18 kleuren (StoColl FM-S)

Wateropname
minder dan 3%

297 x 97 x 6

97 x 97 x 6,5
147 x 147 x 6,5
297 x 297 x 8

597 x 297 x 8



StoCera 100 / 200

Afbeeldingen

Kijkafstanden:
Afbeelding links ca. 5 m
Afbeelding rechts ca. 70 cm

Verband:
Stapelverband

Kleur:
003

Kleur voeg:
Zilvergrijs (StoColl FM-S)

Productinformatie

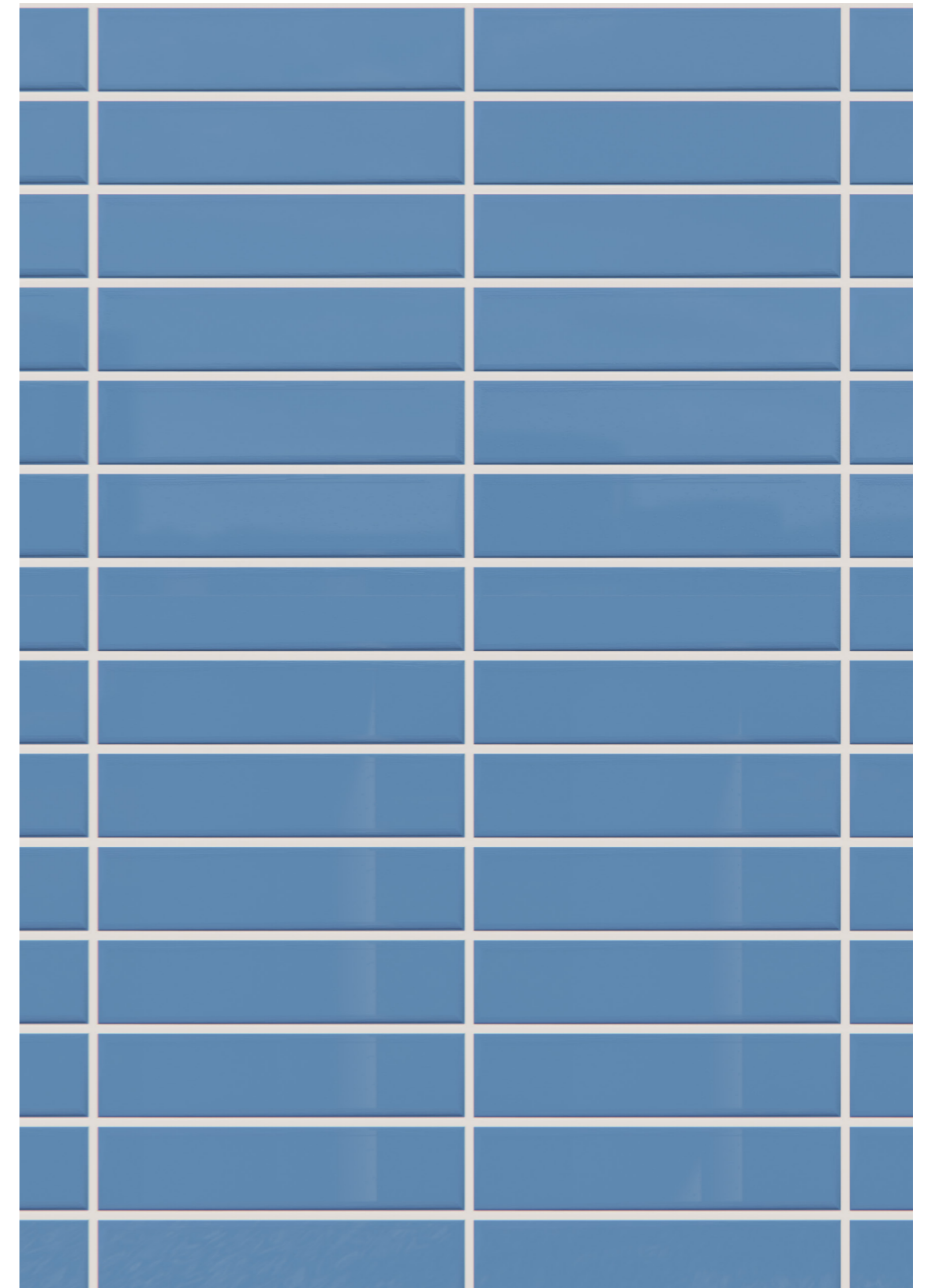
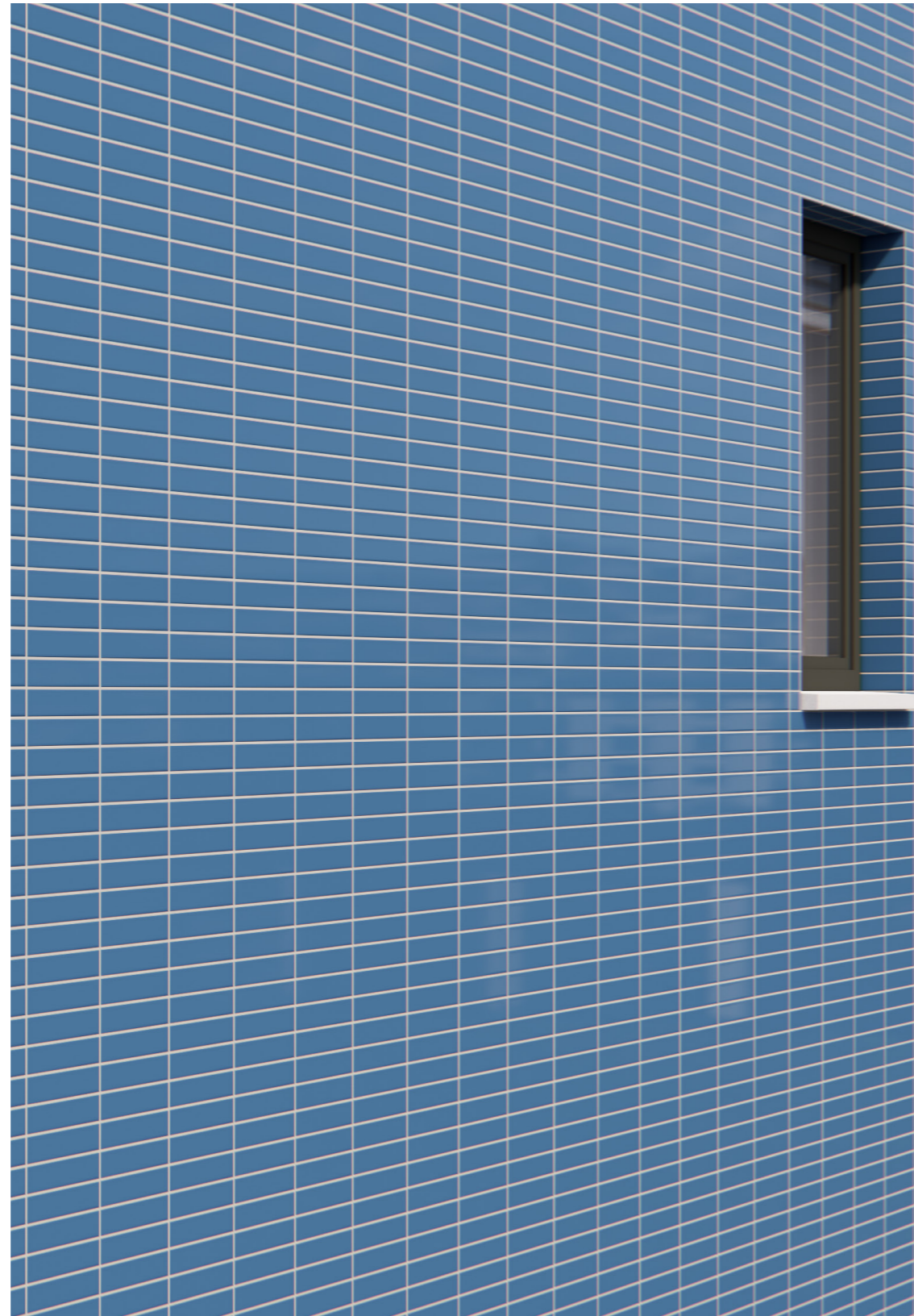
Wateropname:
minder dan 3%

toegelaten buitengevelisolatiesystemen:
StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:
StoVentec C*

Levertijd:
op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde <25 systeem-
goedkeuring op aanvraag mogelijk



StoCera 100 / 200

Afbeeldingen

Kijkafstanden:
Afbeelding links ca. 5 m
Afbeelding rechts ca. 70 cm

Verband:
Stapelverband

Kleur:
031

Kleur voeg:
Zilvergrijs (StoColl FM-S)

Productinformatie

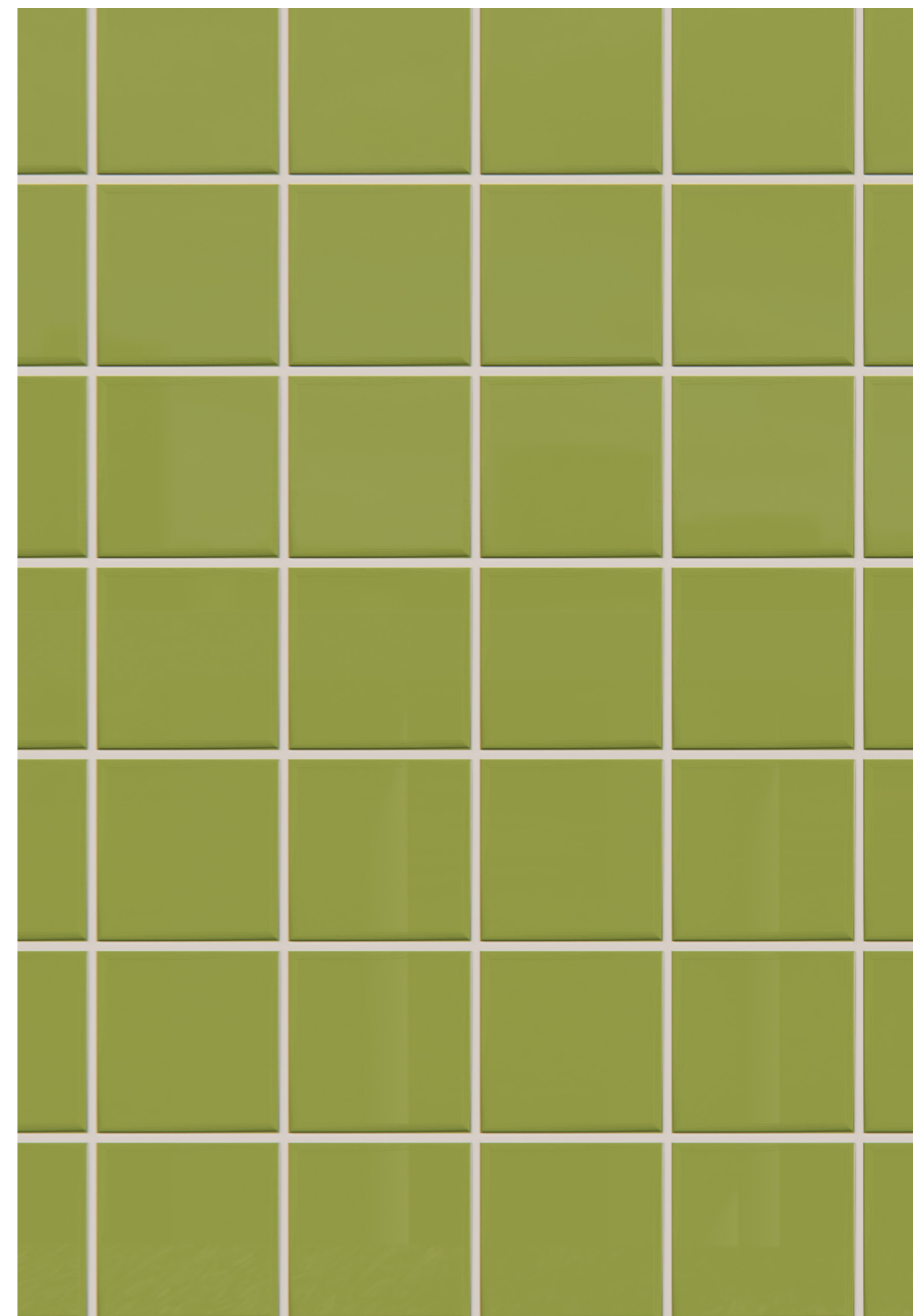
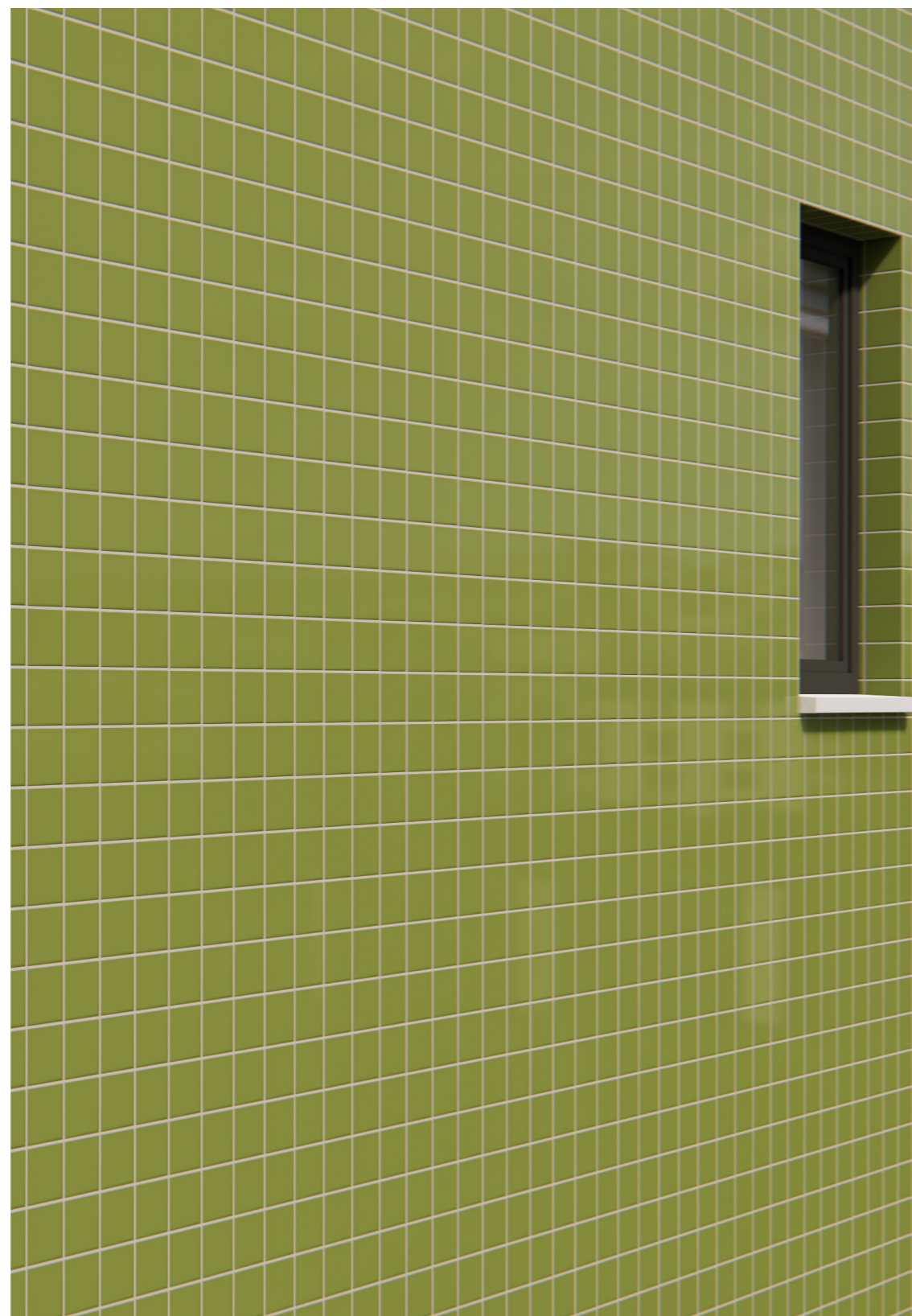
Wateropname:
minder dan 3%

toegelaten buitengevelisolatiesystemen:
StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:
StoVentec C*

Levertijd:
op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde <25 systeem-
goedkeuring op aanvraag mogelijk



StoCera 100 / 200

Afbeeldingen

Kijkafstanden:
Afbeelding links ca. 5 m
Afbeelding rechts ca. 70 cm

Verband:
Stapelverband

Kleur:
041

Kleur voeg:
Zilvergrijs (StoColl FM-S)

Productinformatie

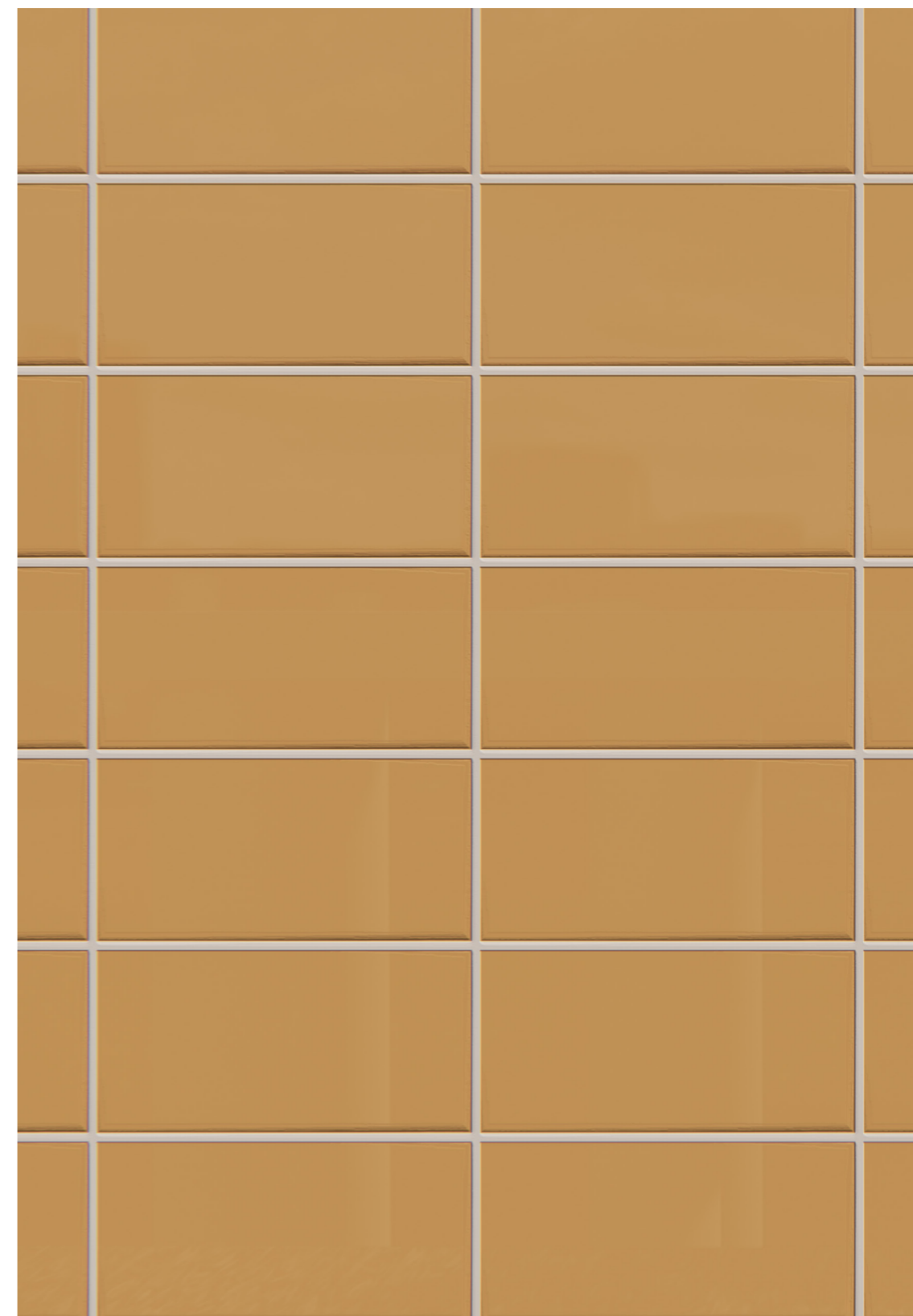
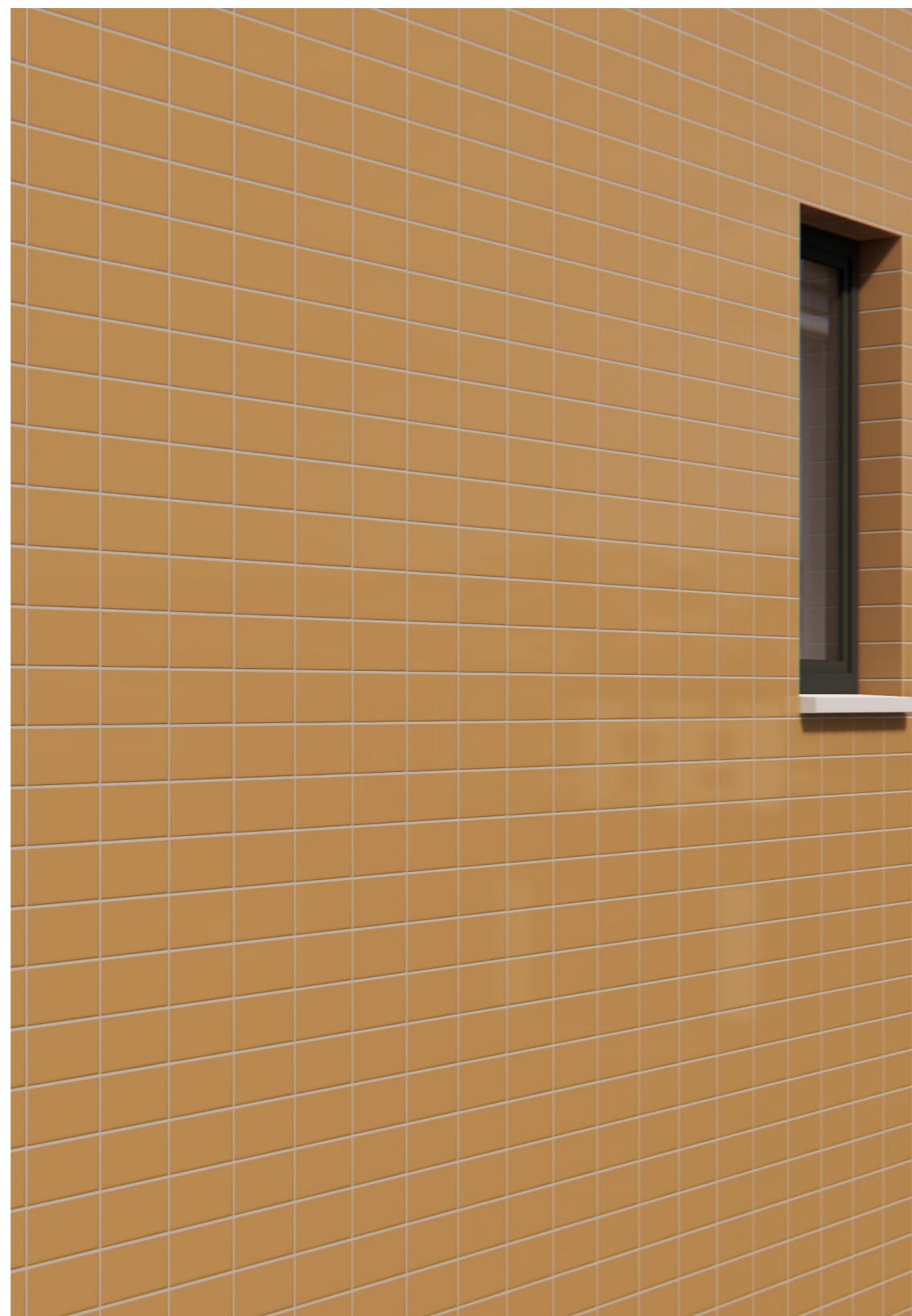
Wateropname:
minder dan 3%

toegelaten buitengevelisolatiesystemen:
StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:
StoVentec C*

Levertijd:
op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde <25 systeem-
goedkeuring op aanvraag mogelijk



StoCera 100 / 200

Afbeeldingen

Kijkafstanden:
Afbeelding links ca. 5 m
Afbeelding rechts ca. 70 cm

Verband:
Stapelverband

Kleur:
071

Kleur voeg:
Zilvergrijs (StoColl FM-S)

Productinformatie

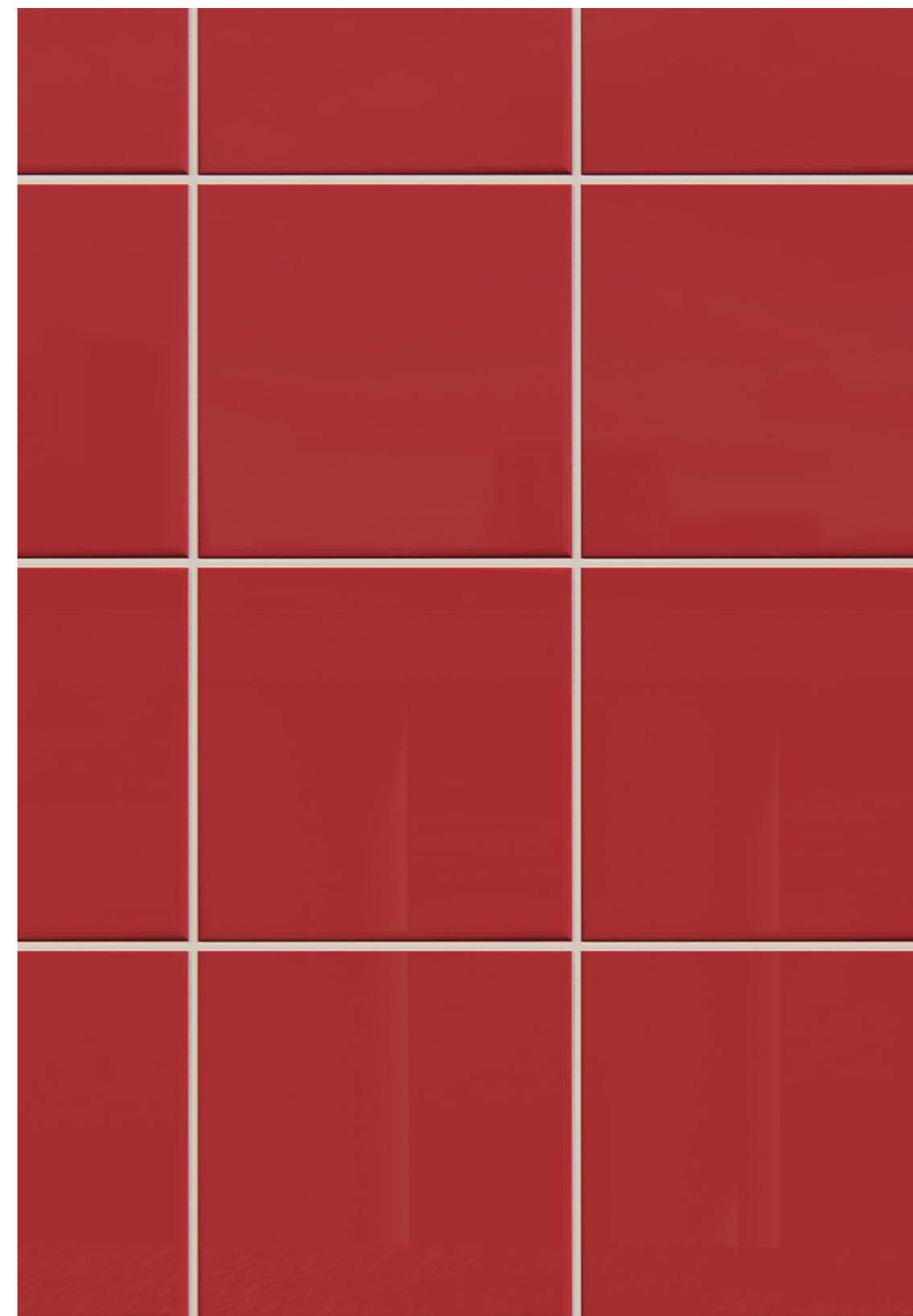
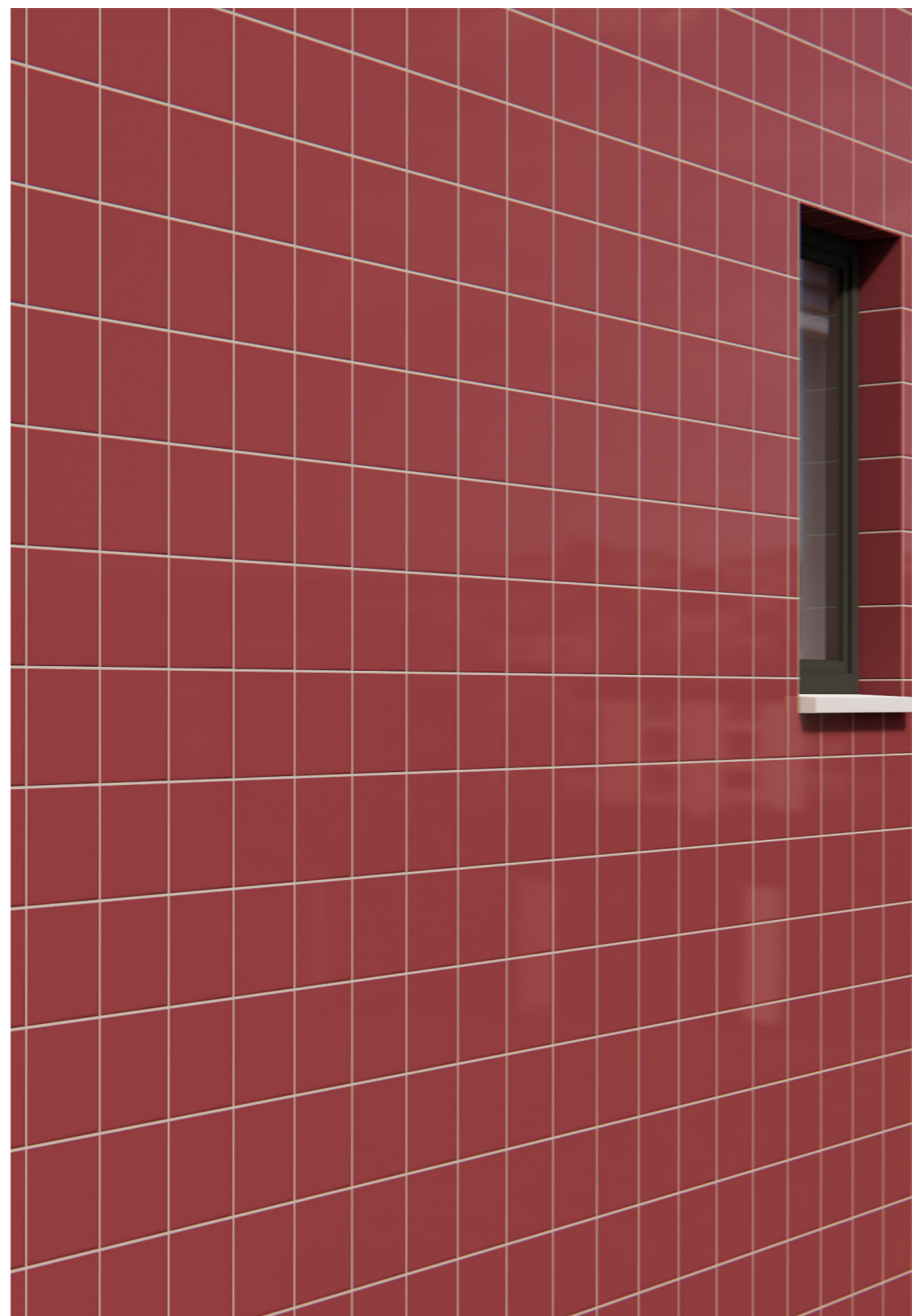
Wateropname:
minder dan 3%

toegelaten buitengevelisolatiesystemen:
StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:
StoVentec C*

Levertijd:
op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde <25 systeem-
goedkeuring op aanvraag mogelijk



StoCera 100 / 200

Kleuren

Productinformatie

Formaten StoCera 100:
56 x 244 x 6 mm
119 x 119 x 6 mm
119 x 244 x 6 mm
244 x 244 x 6 mm

Formaten StoCera 200:
297 x 97 x 6 mm
147 x 147 x 6,5 mm
297 x 297 x 8 mm
597 x 297 x 8 mm
97 x 97 x 6,5 mm

Wateropname:
minder dan 3

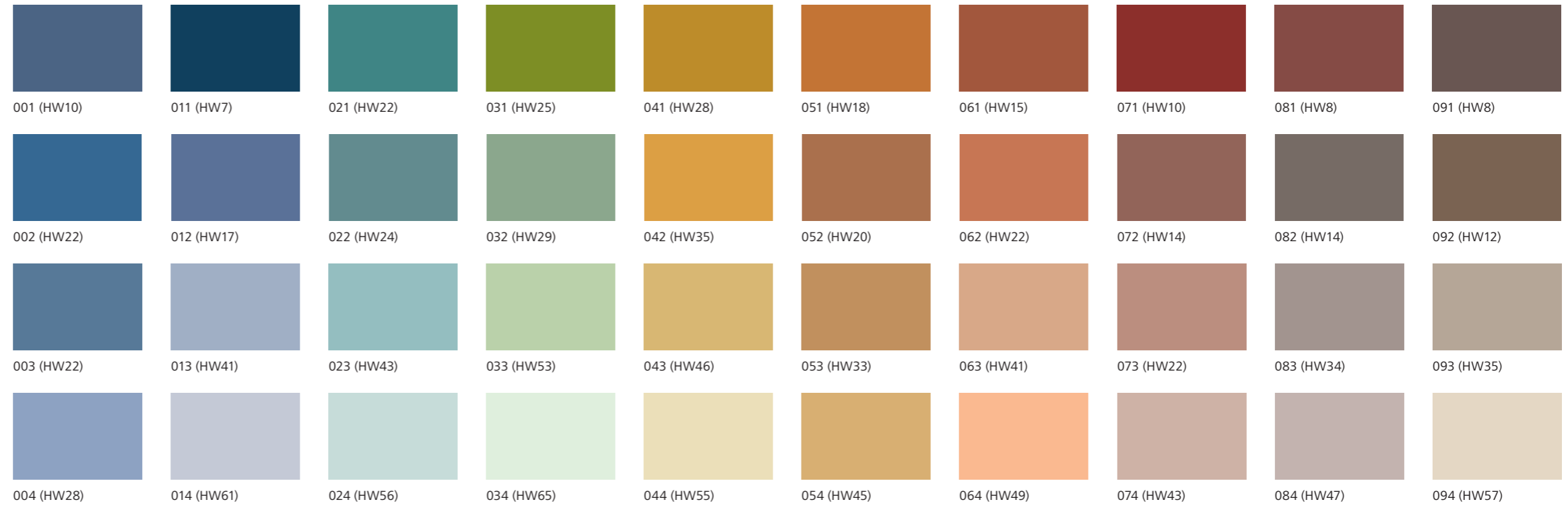
toegelaten buitengevelisolatiesystemen:
StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:
StoVentec C*

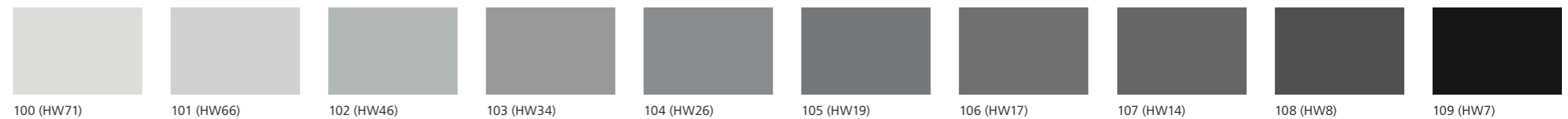
Levertijd:
op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde <25 systeem-
goedkeuring op aanvraag mogelijk

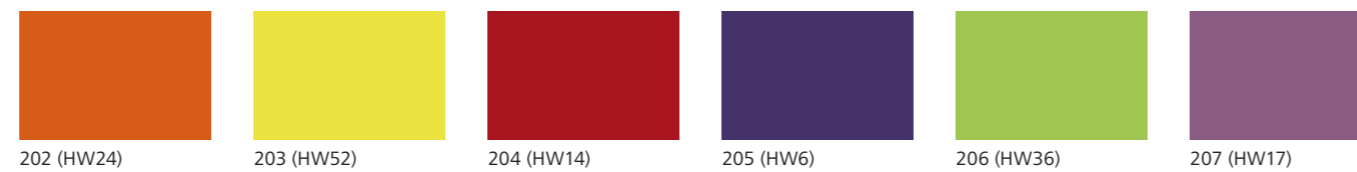
Bonte zijdematte kleuren



Achromatische zijdematte kleuren



Bont glanzende kleuren



Achromatische glanzende kleuren



StoCera 100

modulaire formaten in verband

Afbeeldingen

Kijkafstanden:
ca. 1,90 m

Productinformatie

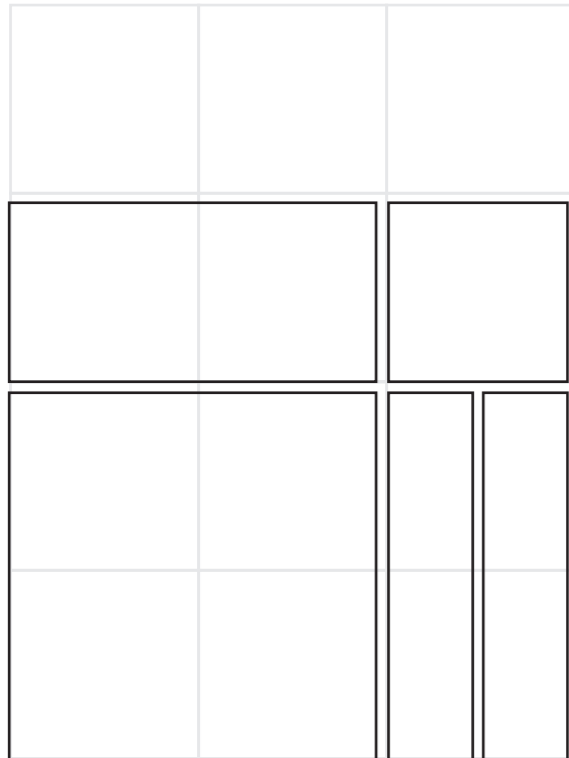
Formaten:
56 x 244 x 6 mm
119 x 119 x 6 mm
119 x 244 x 6 mm
244 x 244 x 6 mm

Verband:
Stapel-, lopend en blokverband horizontaal tot verticaal
vrij gebruik en vrije combinatie van alle formaten in het
raster van 125 mm

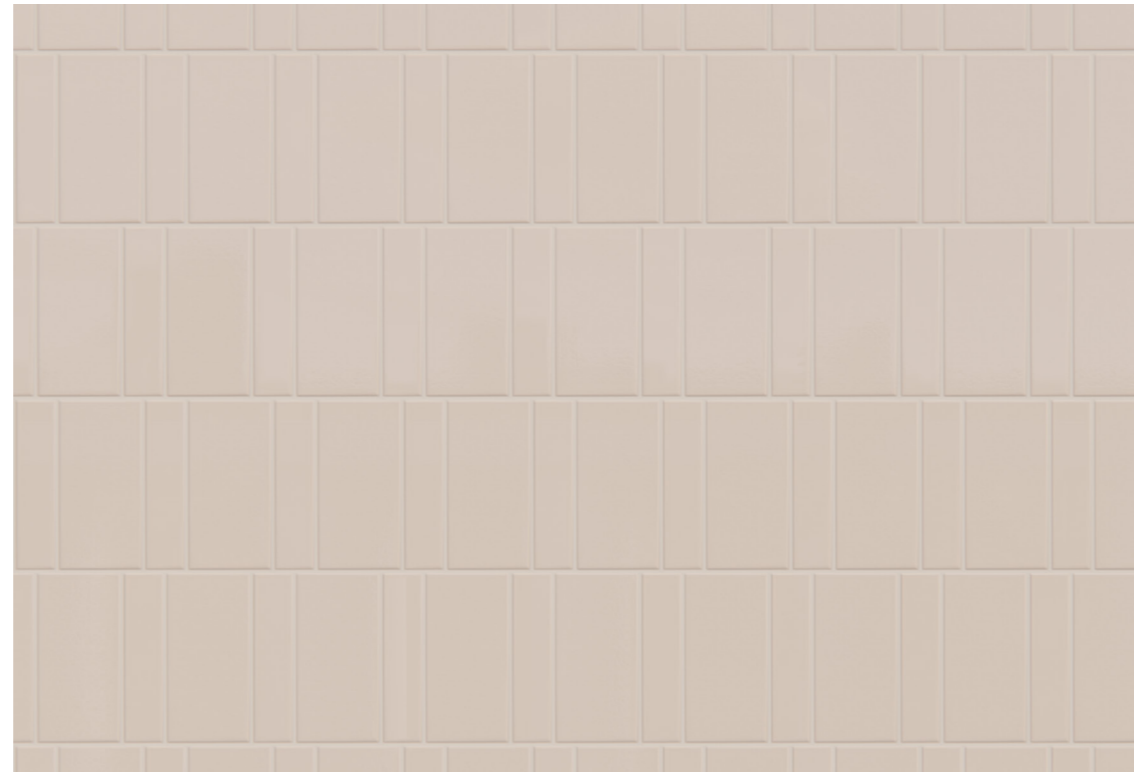
Mogelijke toepassingen op gevels

volledige oppervlak
per verdieping*
als accentoppervlak in combinatie met andere
gevelmaterialen*

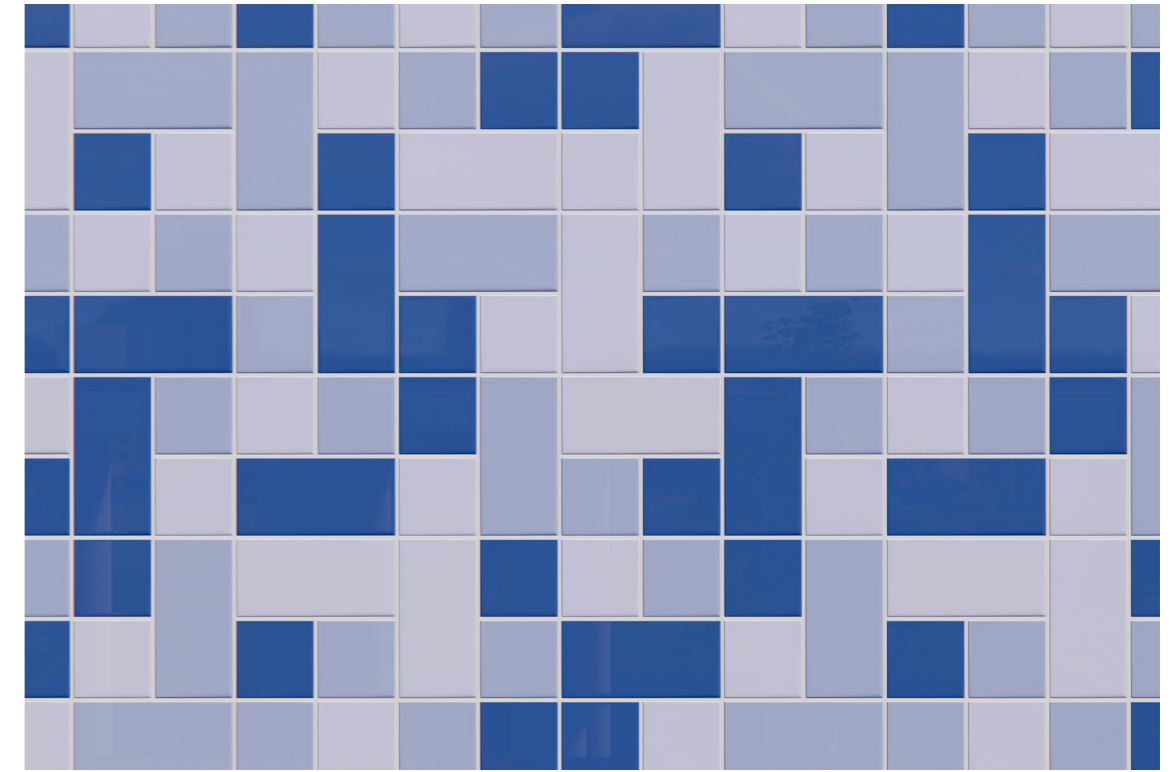
*mogelijk zonder wijziging van het gevelsysteem



Raster van 125 mm



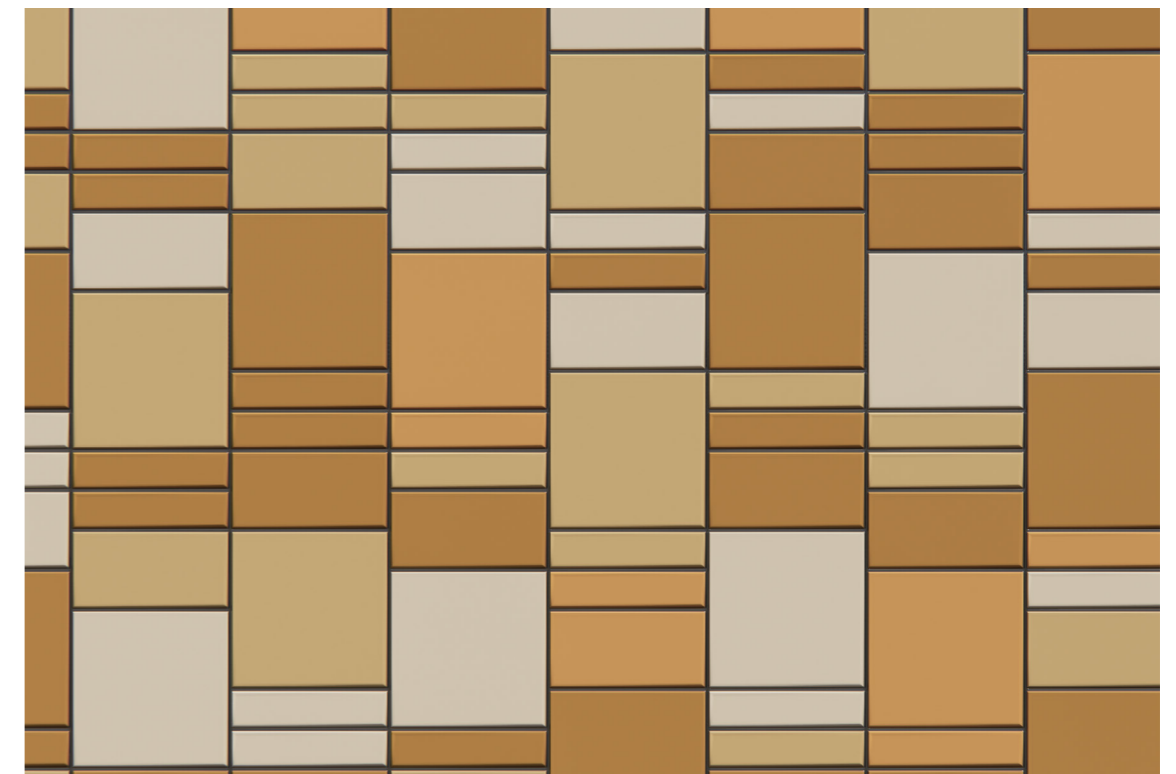
Formaten: 56 x 244 x 6 mm / 119 x 244 x 6 mm; Kleur: 094; Kleur voeg: StoColl FM-S beigewit



Formaten: 119 x 119 x 6 mm / 119 x 244 x 6 mm; Kleur: 012 / 013 / 014; Kleur voeg: StoColl FM-S beigewit



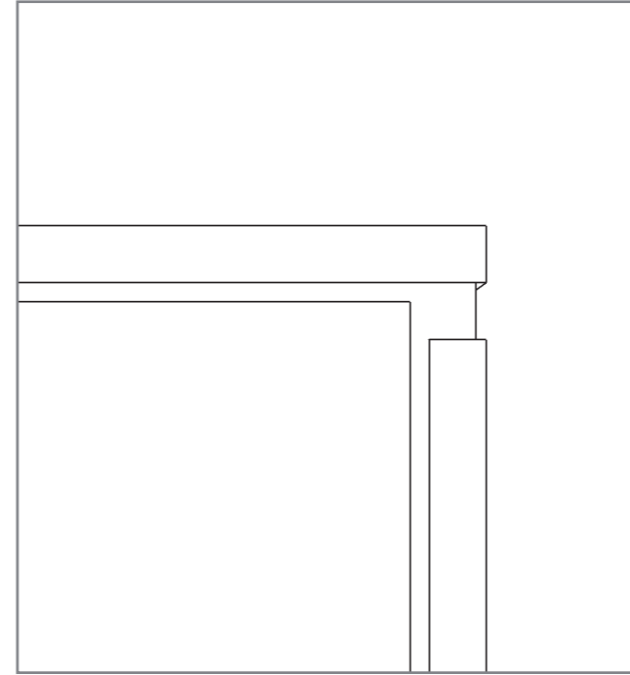
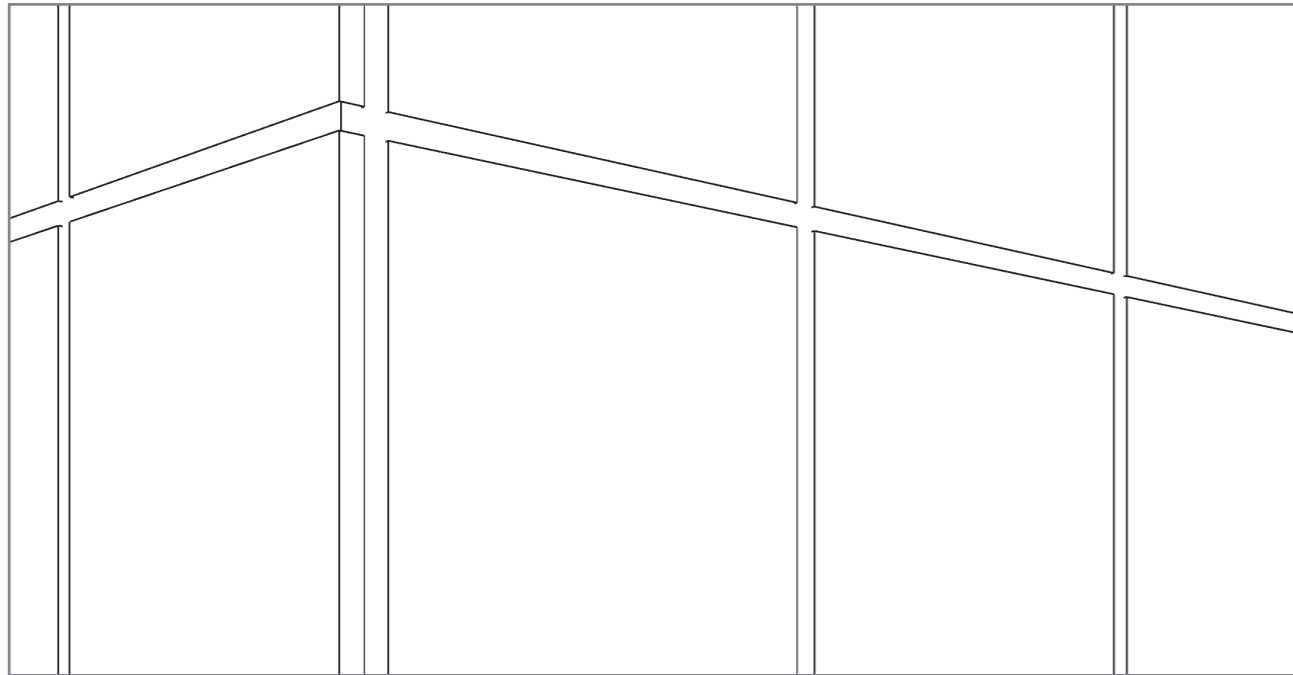
Formaten: 244 x 56 x 6 mm; Kleur: 108; Kleur voeg: StoColl FM-S antraciet



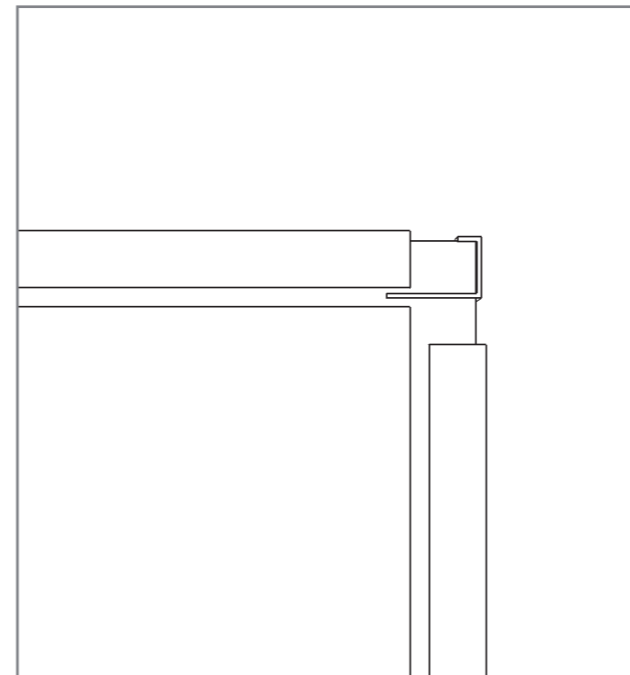
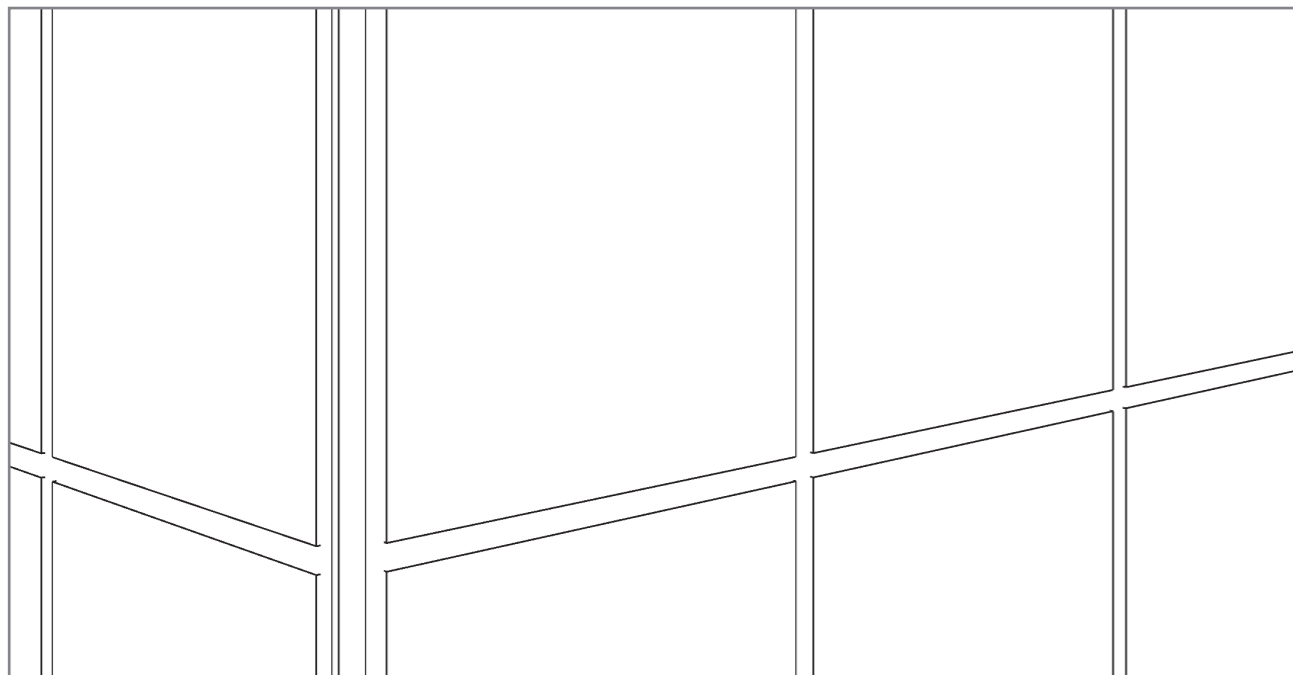
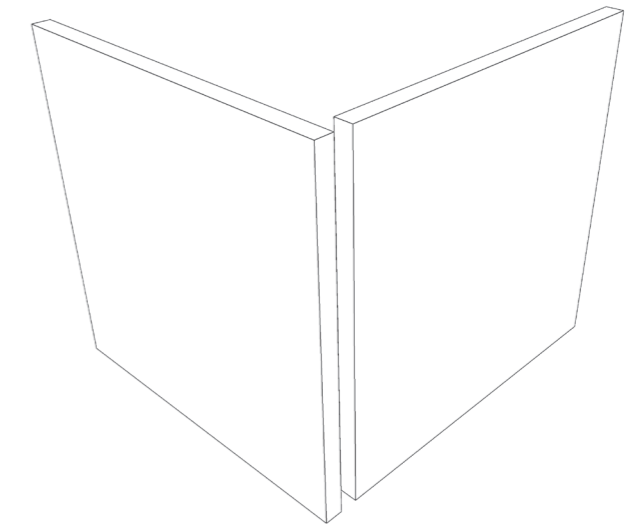
Formaten: 244 x 244 x 6 mm / 244 x 119 x 6 mm / 244 x 56 x 6 mm; Kleur: 041 / 042 / 043 / 044; Kleur voeg: StoColl FM-S antraciet

StoCera 100 / 200

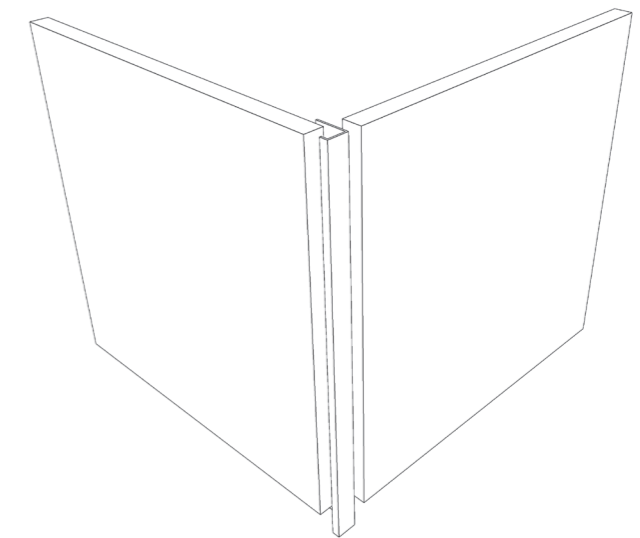
Hoek- en detailoplossingen



Hoekoplossing variant 1:
geplaatst en gevoegd met zichtbaar geglazuurde rand en doorlopende voeg aan buitenrand



Hoekoplossing variant 2:
met zichtbaar hoekprofiel en voeg aan beide zijden door derden te voorzien



StoCera 1000

Overzicht

Oppervlak
geglazuurd, fijn getextureerd

Glansgraad
glanzend (11 kleuren)

Kleuring harde bekleding
monochroom veranderend

Randen
afgeschuind, ongeglazuurd
(op aanvraag geglazuurd)

Voegen
10 mm

Raster
DF

Kleuring voeg
18 kleuren (StoColl FM-S)

Wateropname
minder dan 6%

1000
240 x 52 x 11



1110
240 x 52 x 18/11



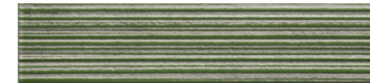
1140
240 x 52 x 16/11



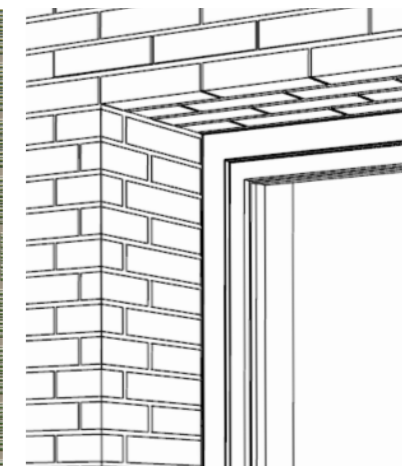
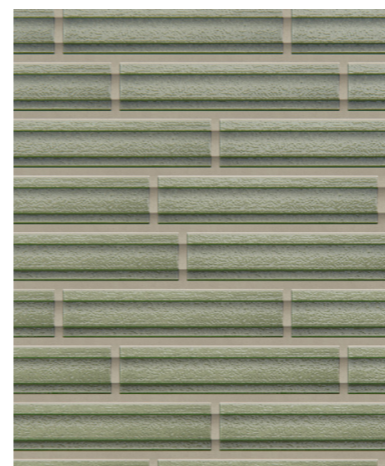
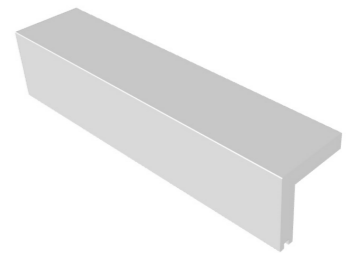
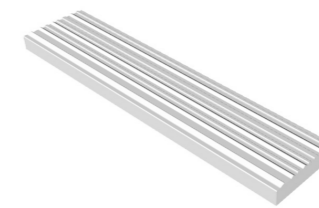
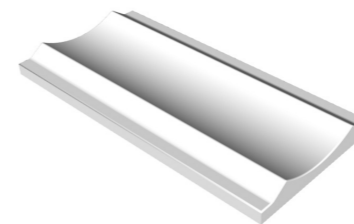
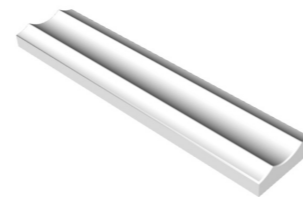
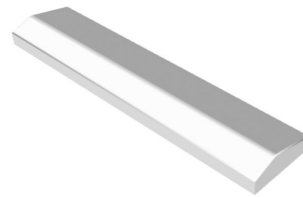
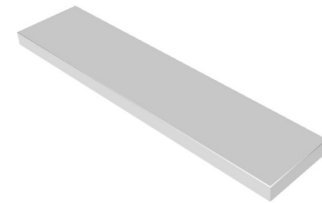
1141
240 x 115 x 20/11



1160
240 x 52 x 12,5



1200
divers



StoCera 1000

Afbeeldingen

Kijkafstanden:
Afbeelding links ca. 5 m
Afbeelding rechts ca. 70 cm

Verband:
Halfsteensverband

Kleur StoCera 1000:
355

Kleur voeg:
Zilvergrijs (StoColl FM-S)

Productinformatie

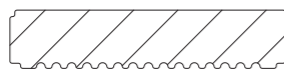
Wateropname:
minder dan 6%

toegelaten buitengevelisolatiesystemen:
StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:
StoVentec C*

Levertijd:
op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde <25 systeem-
goedkeuring op aanvraag mogelijk



StoCera 1110

Afbeeldingen

Kijkafstanden:
Afbeelding links ca. 5 m
Afbeelding rechts ca. 70 cm

Verband:
Halfsteensverband

Kleur StoCera 1000:
310

Kleur voeg:
Zilvergrijs (StoColl FM-S)

Productinformatie

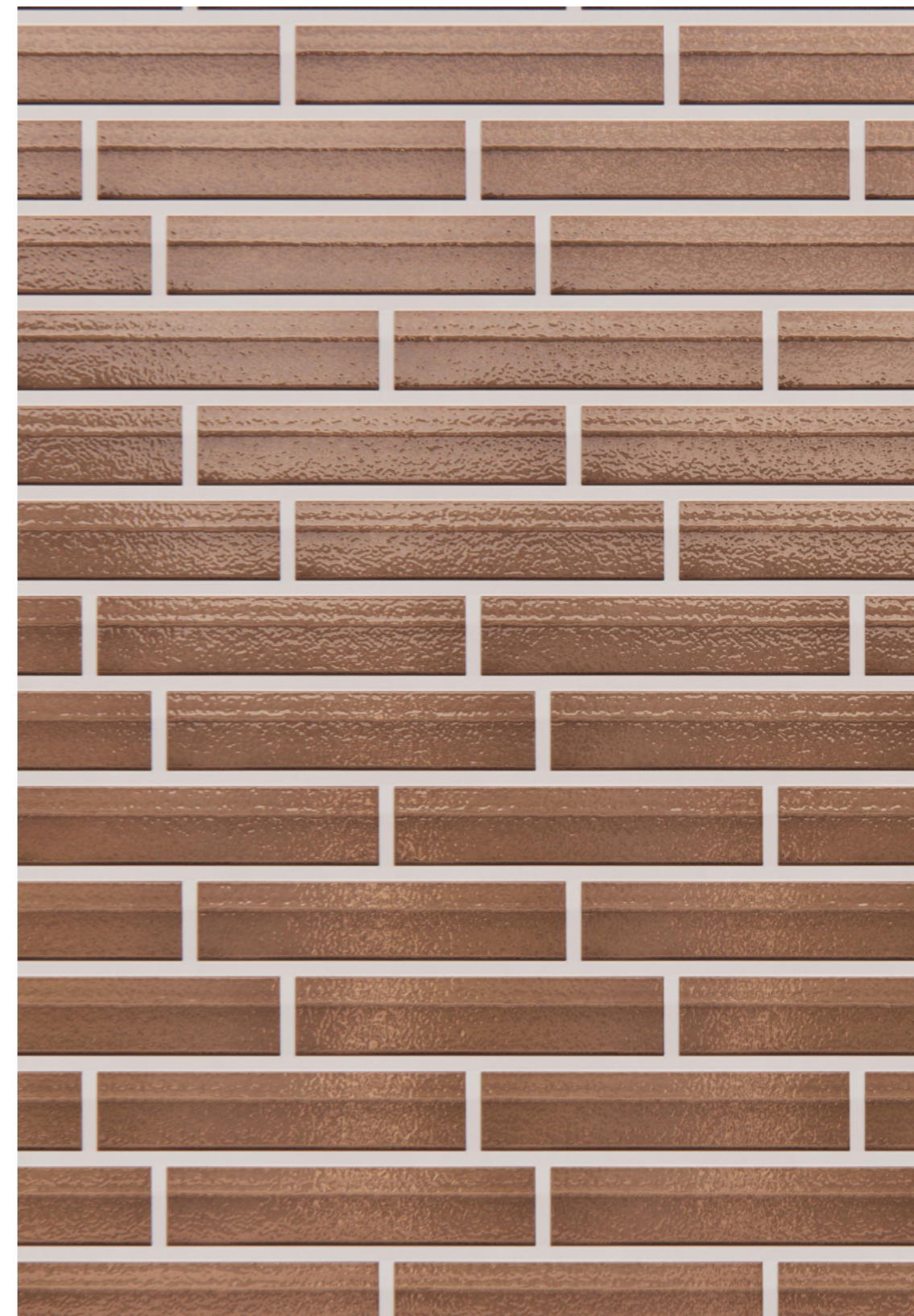
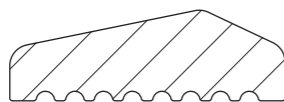
Wateropname:
minder dan 6%

toegelaten buitengevelisolatiesystemen:
StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:
StoVentec C*

Levertijd:
op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde <25 systeem-
goedkeuring op aanvraag mogelijk



StoCera 1140

Afbeeldingen

Kijkafstanden:
Afbeelding links ca. 5 m
Afbeelding rechts ca. 70 cm

Verband:
Halfsteensverband

Kleur StoCera 1000:
330

Kleur voeg:
Zilvergrijs (StoColl FM-S)

Productinformatie

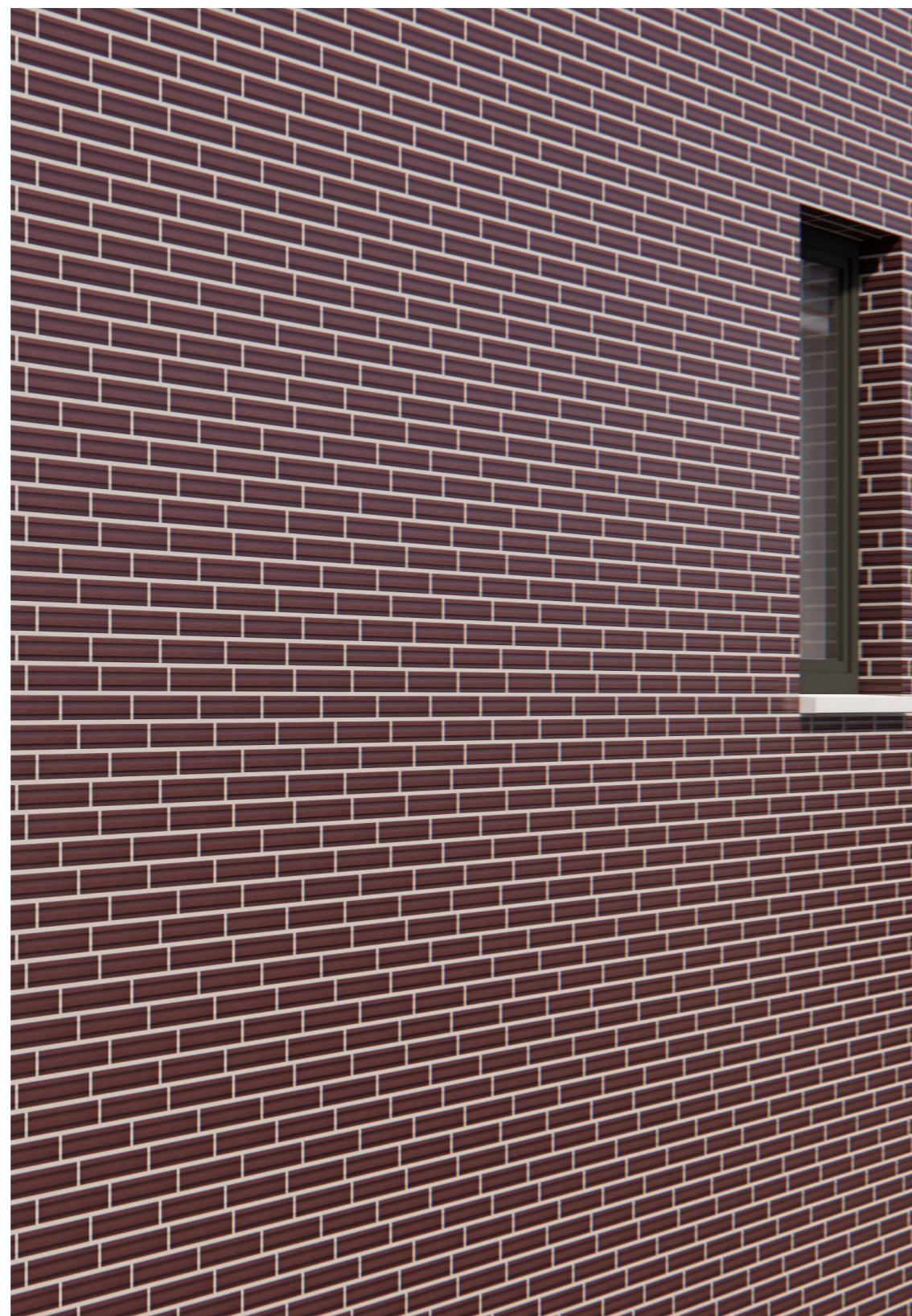
Wateropname:
minder dan 6%

toegelaten buitengevelisolatiesystemen:
StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:
StoVentec C*

Levertijd:
op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde <25 systeem-
goedkeuring op aanvraag mogelijk



StoCera 1141

Afbeeldingen

Kijkafstanden:
Afbeelding links ca. 5 m
Afbeelding rechts ca. 70 cm

Verband:
Halfsteensverband

Kleur StoCera 1000:
350

Kleur voeg:
Zilvergrijs (StoColl FM-S)

Productinformatie

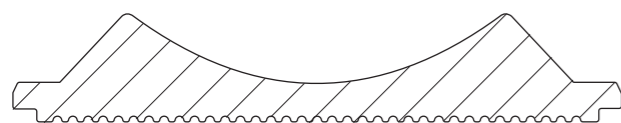
Wateropname:
minder dan 6%

toegelaten buitengevelisolatiesystemen:
StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:
StoVentec C*

Levertijd:
op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde <25 systeem-
goedkeuring op aanvraag mogelijk



StoCera 1160

Afbeeldingen

Kijkafstanden:
Afbeelding links ca. 5 m
Afbeelding rechts ca. 70 cm

Verband:
Halfsteensverband

Kleur StoCera 1000:
300

Kleur voeg:
Zilvergrijs (StoColl FM-S)

Productinformatie

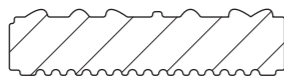
Wateropname:
minder dan 6%

toegelaten buitengevelisolatiesystemen:
StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:
StoVentec C*

Levertijd:
op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde <25 systeem-
goedkeuring op aanvraag mogelijk



StoCera 1000 Kleuren

Productinformatie

Formaten:
zie overzicht

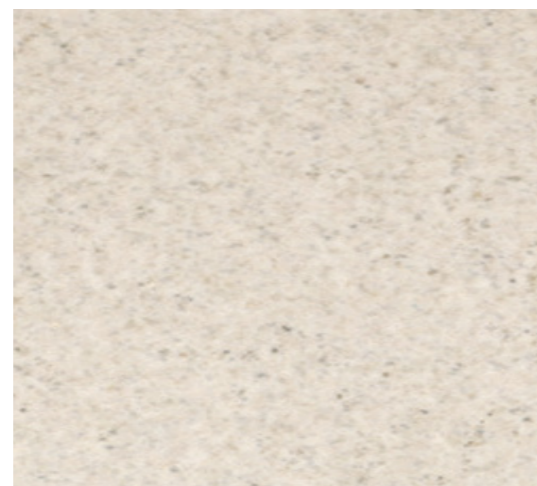
Wateropname:
minder dan 6%

toegelaten buitengevelisolatiesystemen:
StoTherm Vario*

toegelaten voorgehangen, geventileerde gevelsystemen:
StoVentec C*

Levertijd:
op aanvraag

* voor kleuren met helderheidswaarde <25 systeem-
goedkeuring op aanvraag mogelijk



300 (HW40,00)



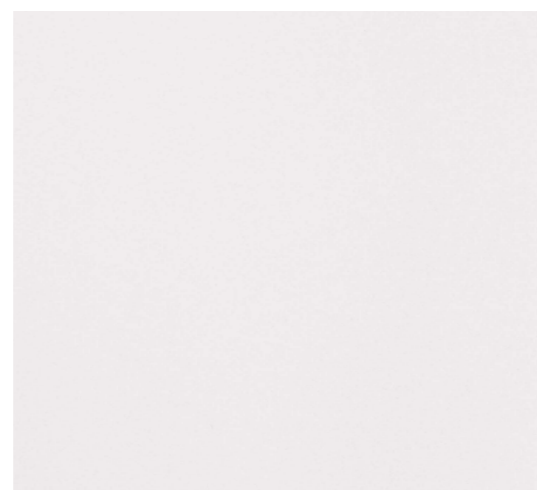
301 (HW12,00)



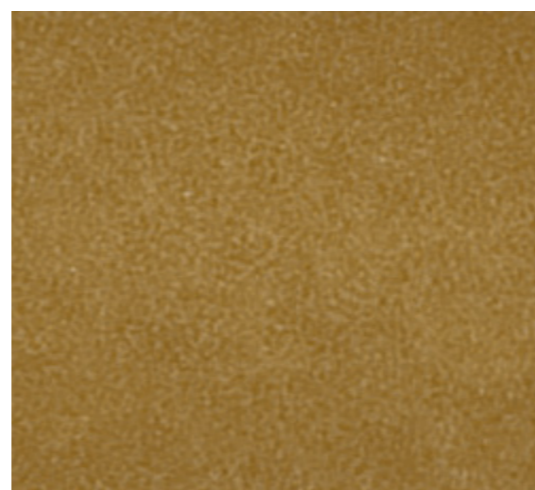
302 (HW9,00)



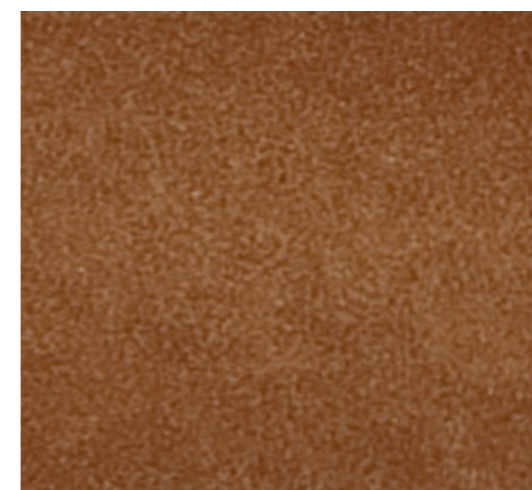
303 (HW6,00)



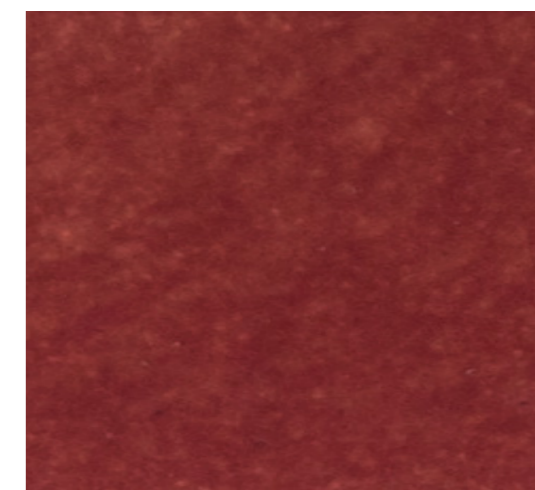
304 (HW 69,00)



310 (HW12,00)



311 (HW8,00)



330 (HW8,00)



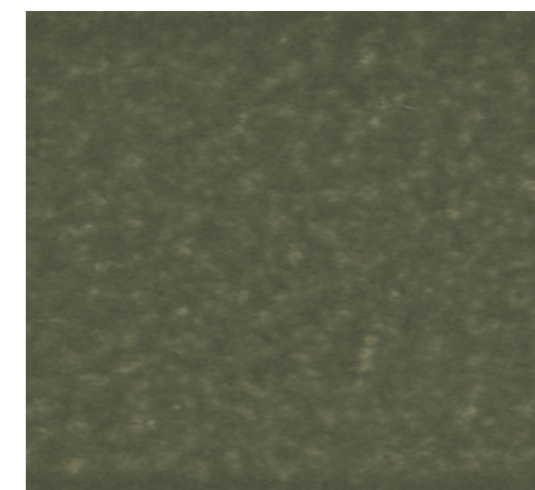
350 (HW6,00)



355 (HW6,00)



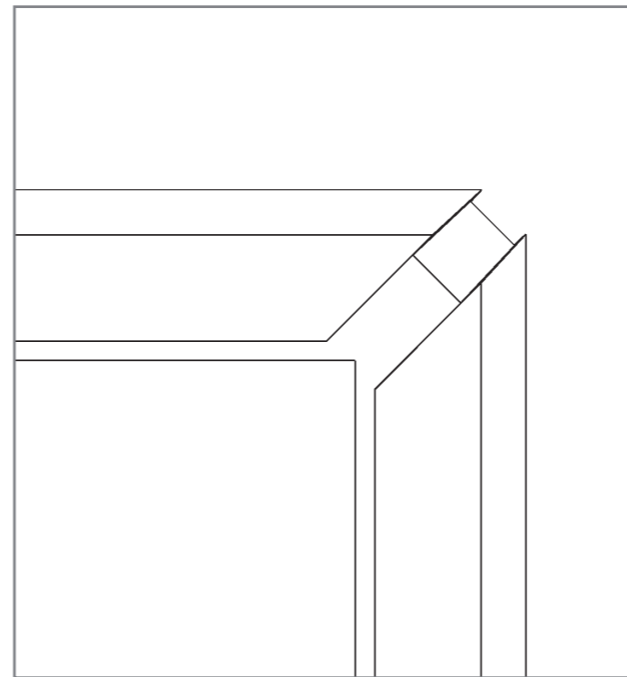
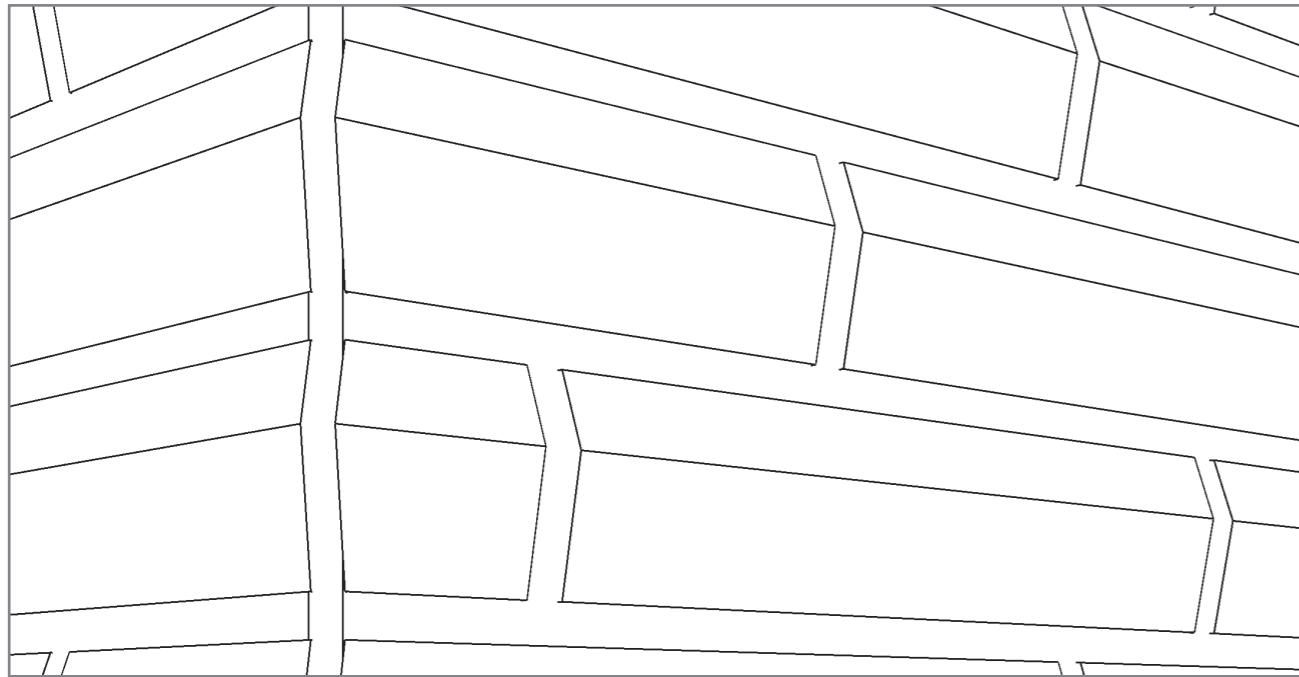
360 (HW30,00)



361 (HW8,00)

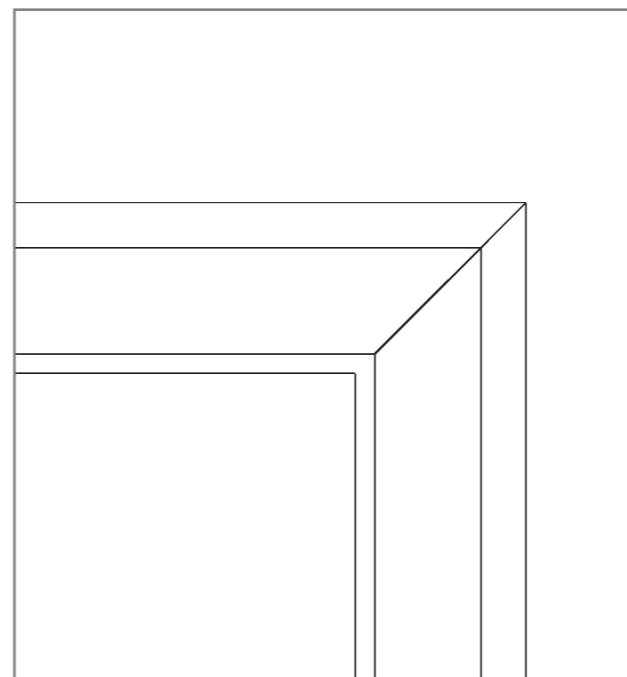
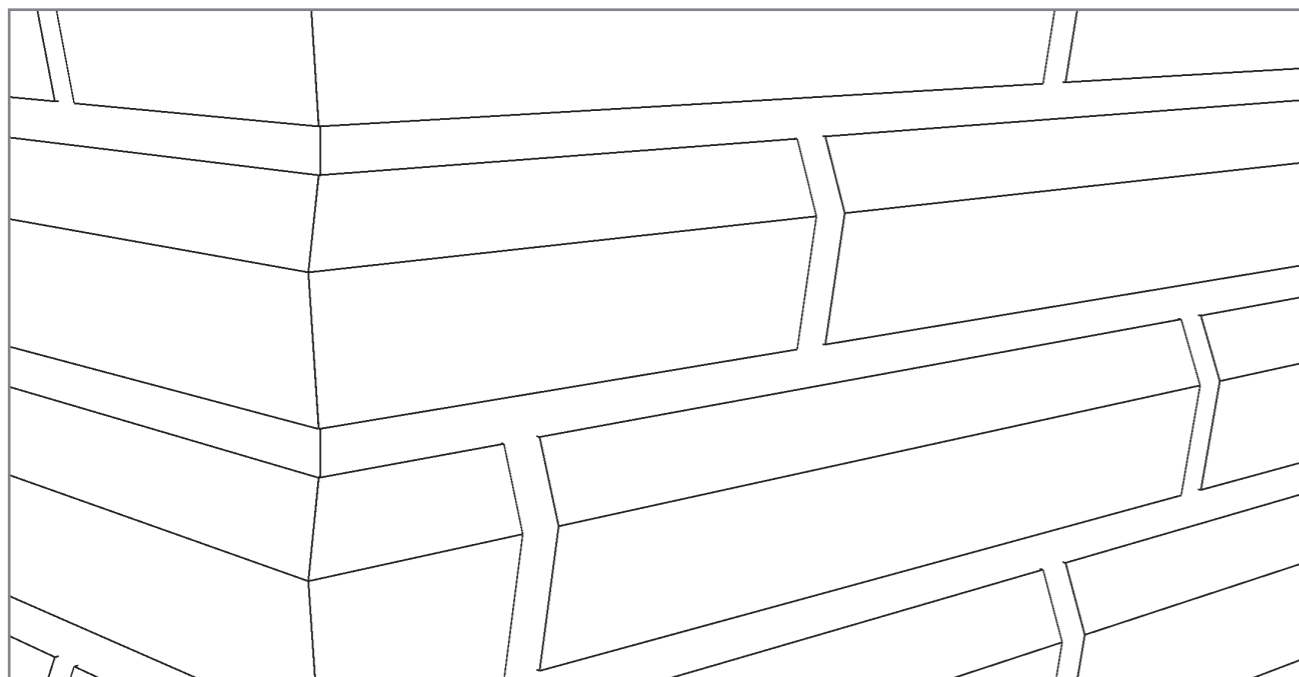
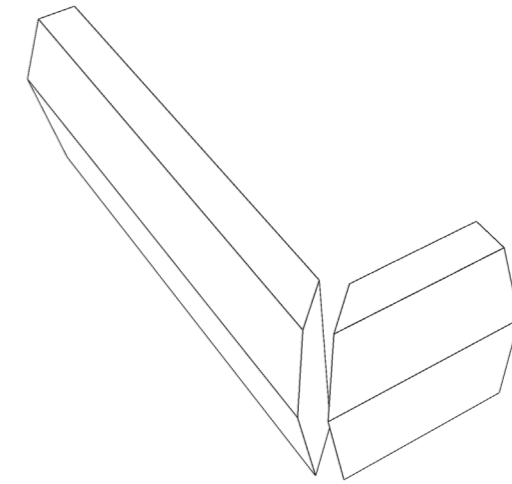
StoCera 1000

Hoek- en detailoplossingen



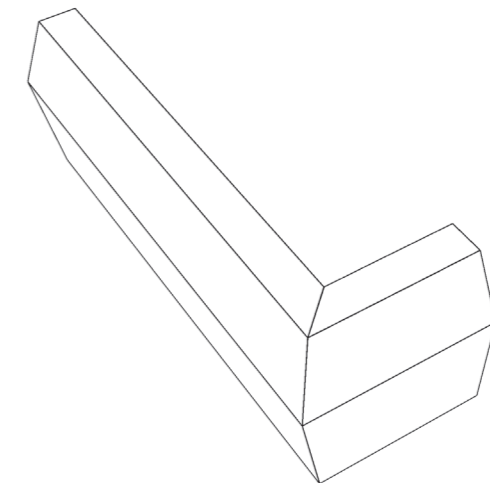
Hoekoplossing variant 1:

ter plaatse in verstek gesneden en geplaatst en gevoegd met doorlopende voeg aan buitenrand

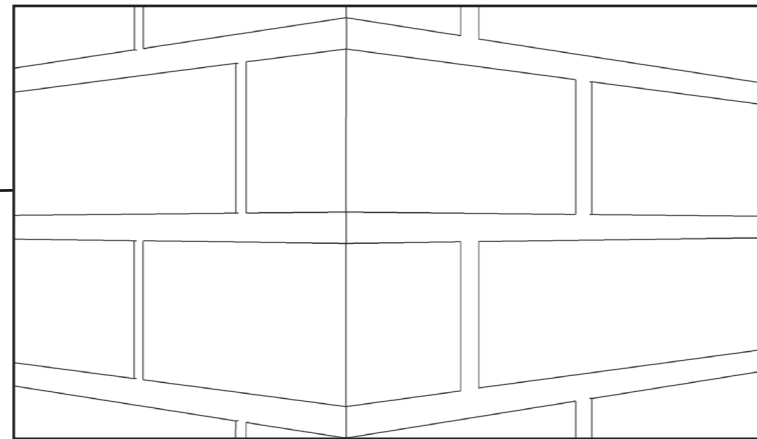
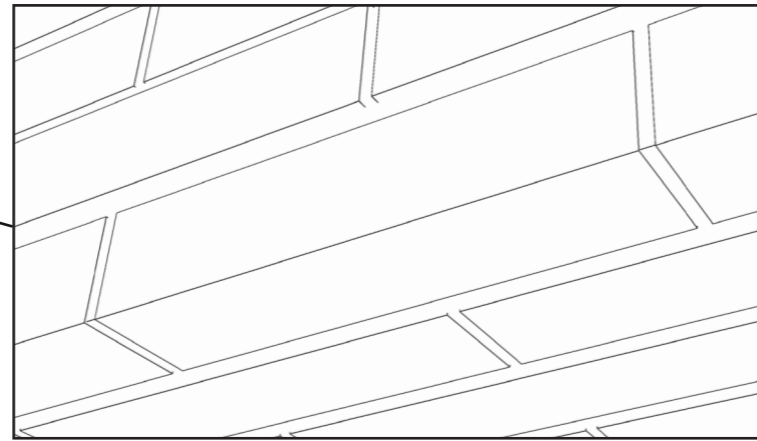
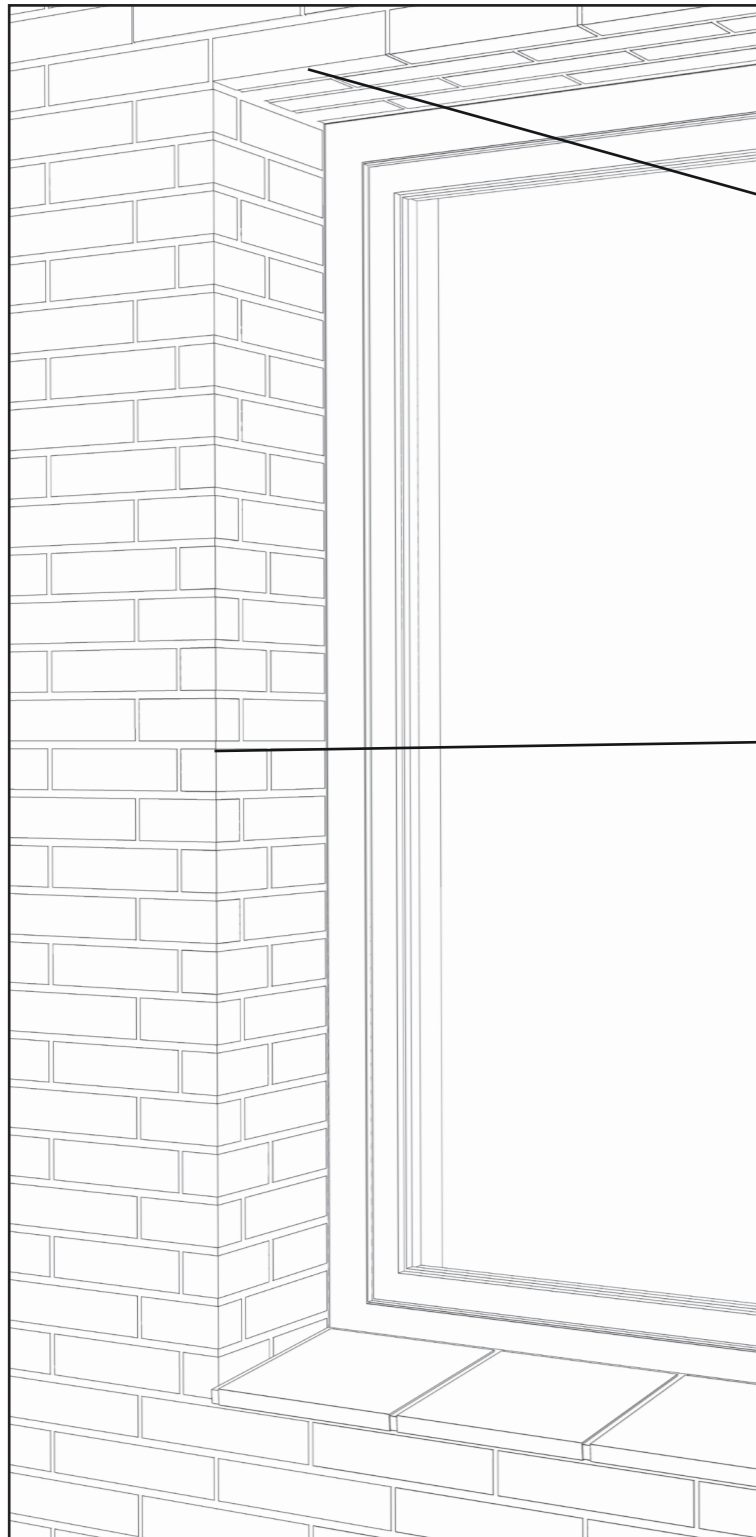


Hoekoplossing variant 2:

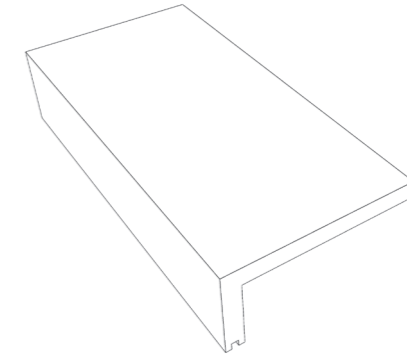
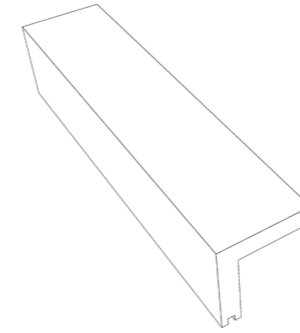
Hoekelementen in de fabriek in verstek gesneden en verlijmd (afwijkende maat)



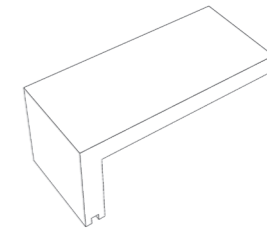
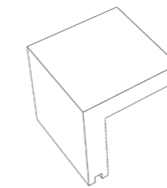
StoCera 1200



Lateigedeelte: lateistrippen op aanvraag beschikbaar



Dagkanten en buitenhoeken: geprefabriceerde hoeken op aanvraag beschikbaar



StoColl FM-S-voegmortel voor het inwassen van voegen

Standaard

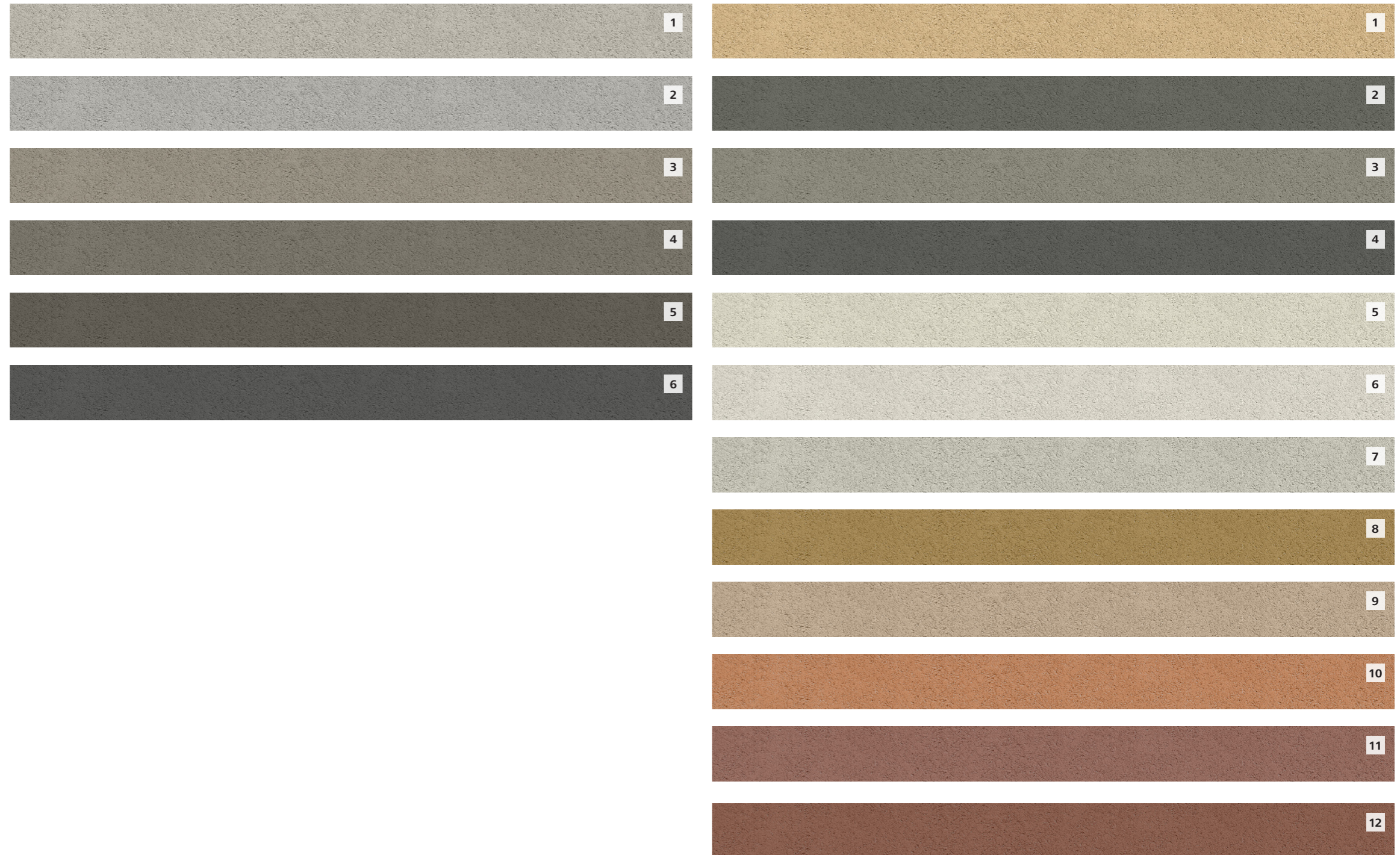
Standaard assortiment (links)

- 1 Zilvergrijs
- 2 Manhattan
- 3 Zandgrijs
- 4 Grijs
- 5 Donkergrijs
- 6 Antraciet

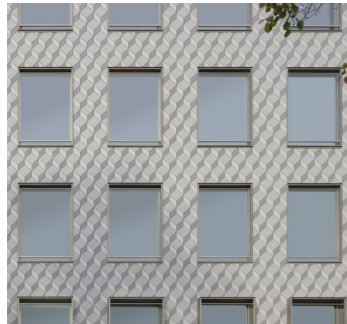
Uitbreiding assortiment (rechts; aanpassing kleuren voegmortel)

- 1 Naturel wit
- 2 Donkergrijs K
- 3 Grijs K
- 4 Antraciet K
- 5 Grijswit
- 6 Beigewit
- 7 Zilvergrijs K
- 8 Zandbeige
- 9 Roodgrijs
- 10 Oranje
- 11 Steenrood licht
- 12 Steenrood donker

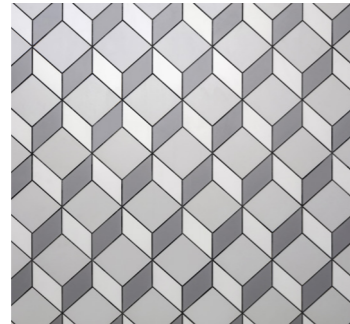
Andere kleuren op aanvraag



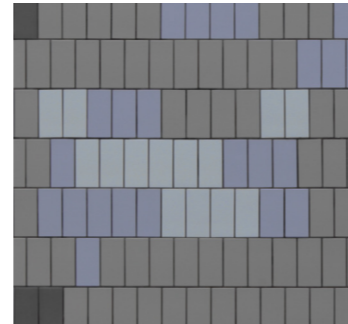
Referenties



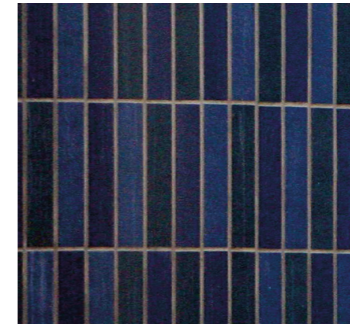
Sport Schuster, München, DE



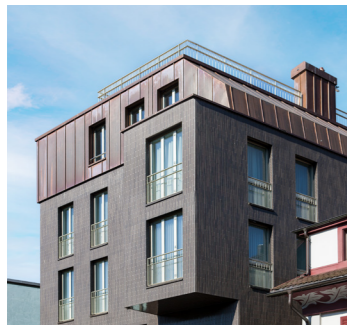
Dreifeldsporthalle, Berlijn, DE



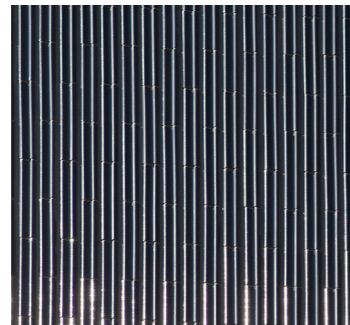
Kerk en pastorie, Zagreb, Croatie



Stadhaus Zurlindenstrasse, Zürich, CH



Woon- en bedrijfsgebouw Badstrasse 36, Baden, CH

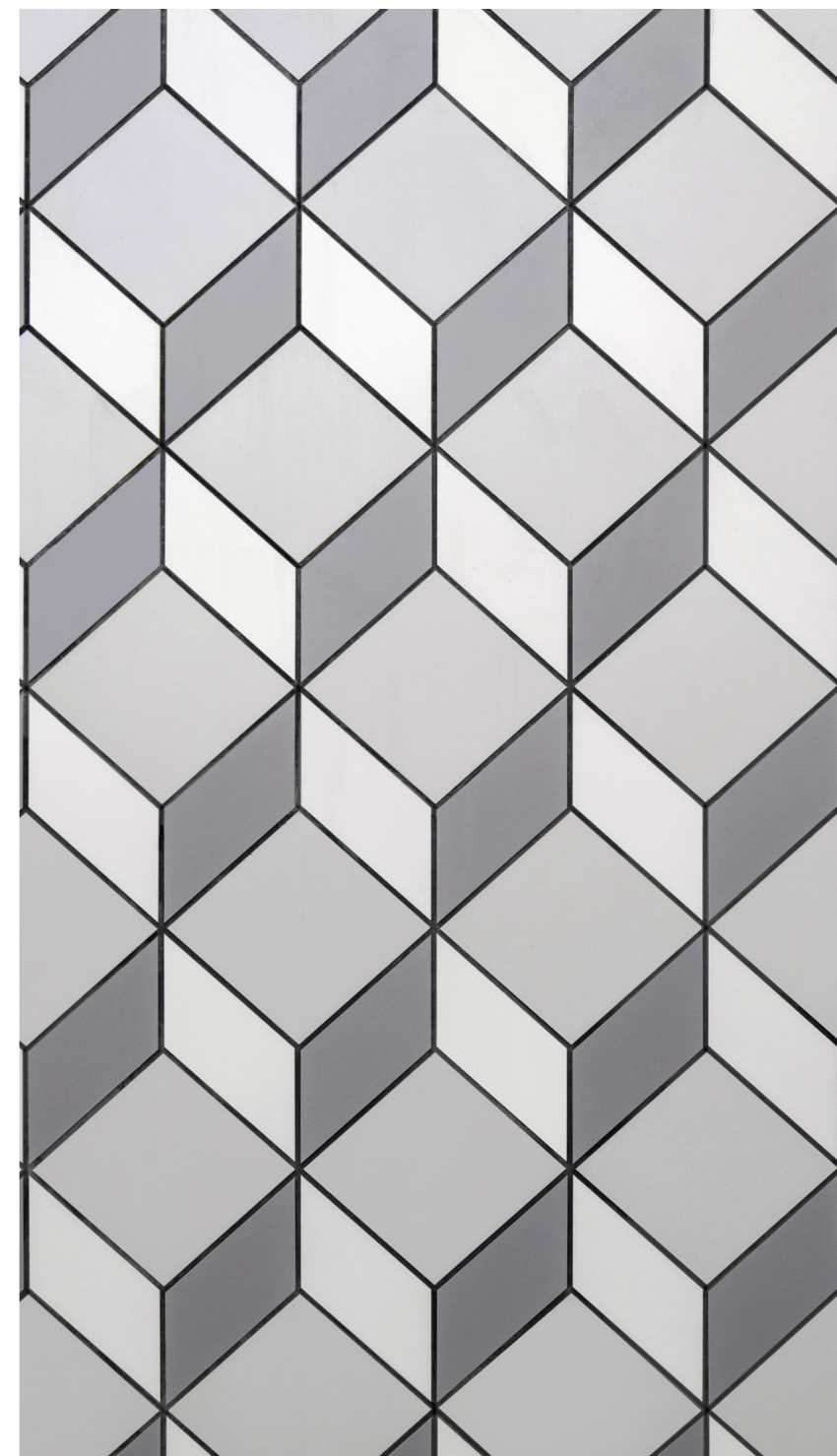


Sport Schuster München, DE

Sport Schuster, München, DE

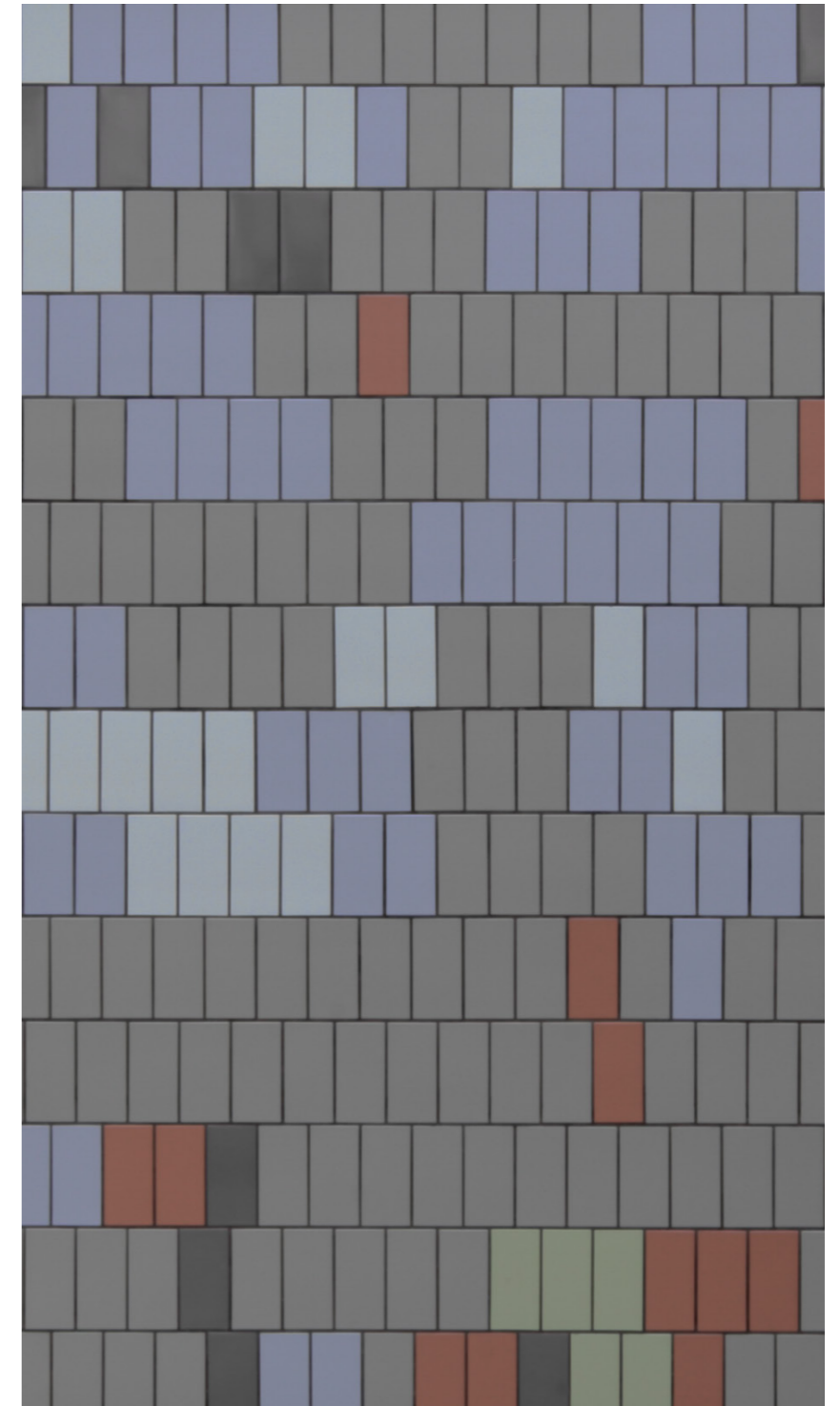
Planning: Ochs Schmidhuber Architekten, München, DE
Uitvoering: Yazar Malerfachbetrieb, Garching bei München, DE

Sto-materiaal: StoTherm Mineral; StoCera 100, kleuren 100, 101, 103, formaten: individuele formaten
Foto: Gerhard Hagen, Bamberg, DE



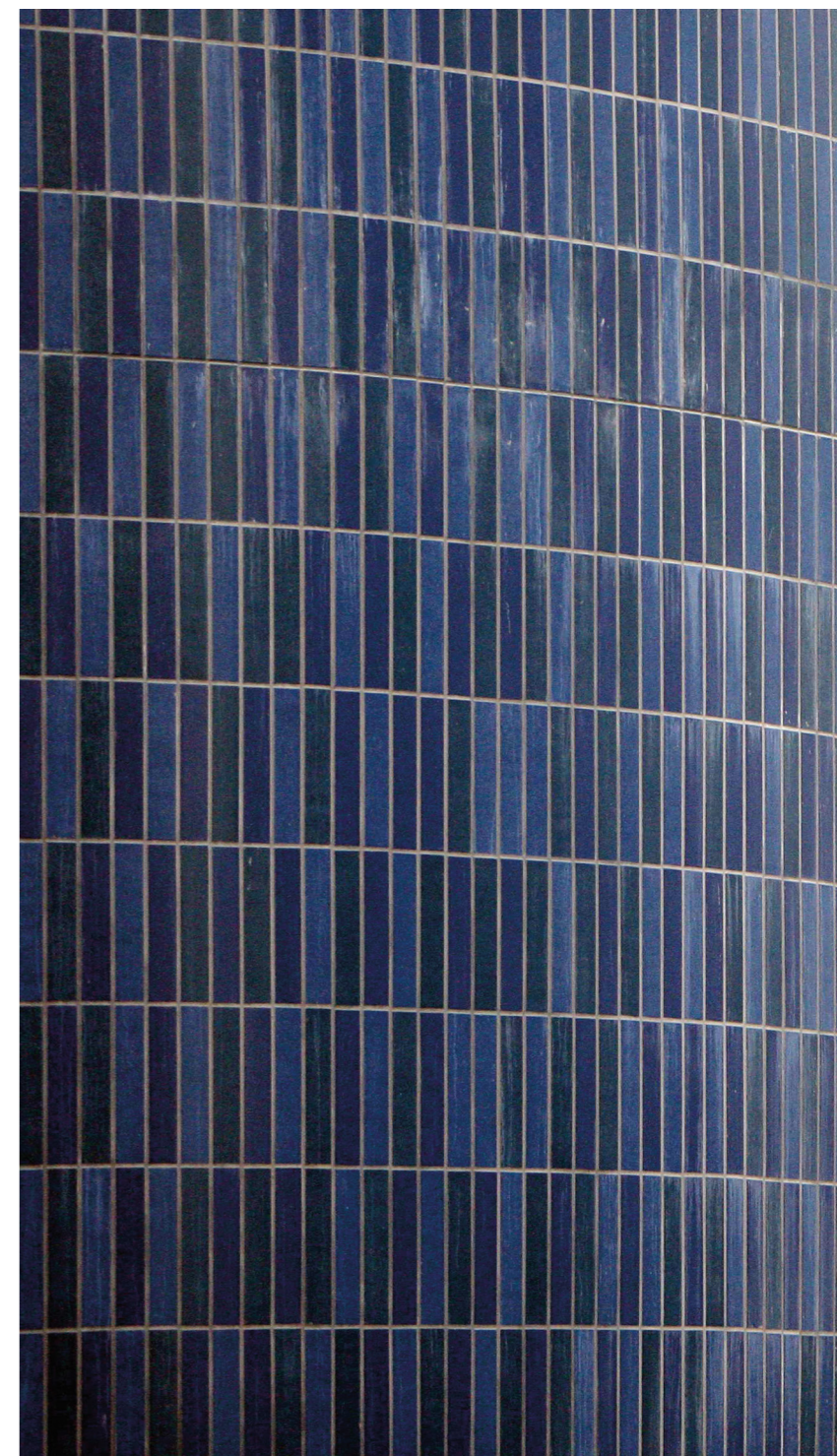
Dreifeldsporthalle Berlijn, DE

Bouwheer: Districtskantoor Treptow-Köpenick, Berlijn, DE
Planning: Veauthier Meyer Architekten, Berlijn, DE
Sto-materiaal: StoCera 100, diverse kleuren, formaat:
119 x 244 mm
Foto: Christoph Rokitta, Berlijn, DE



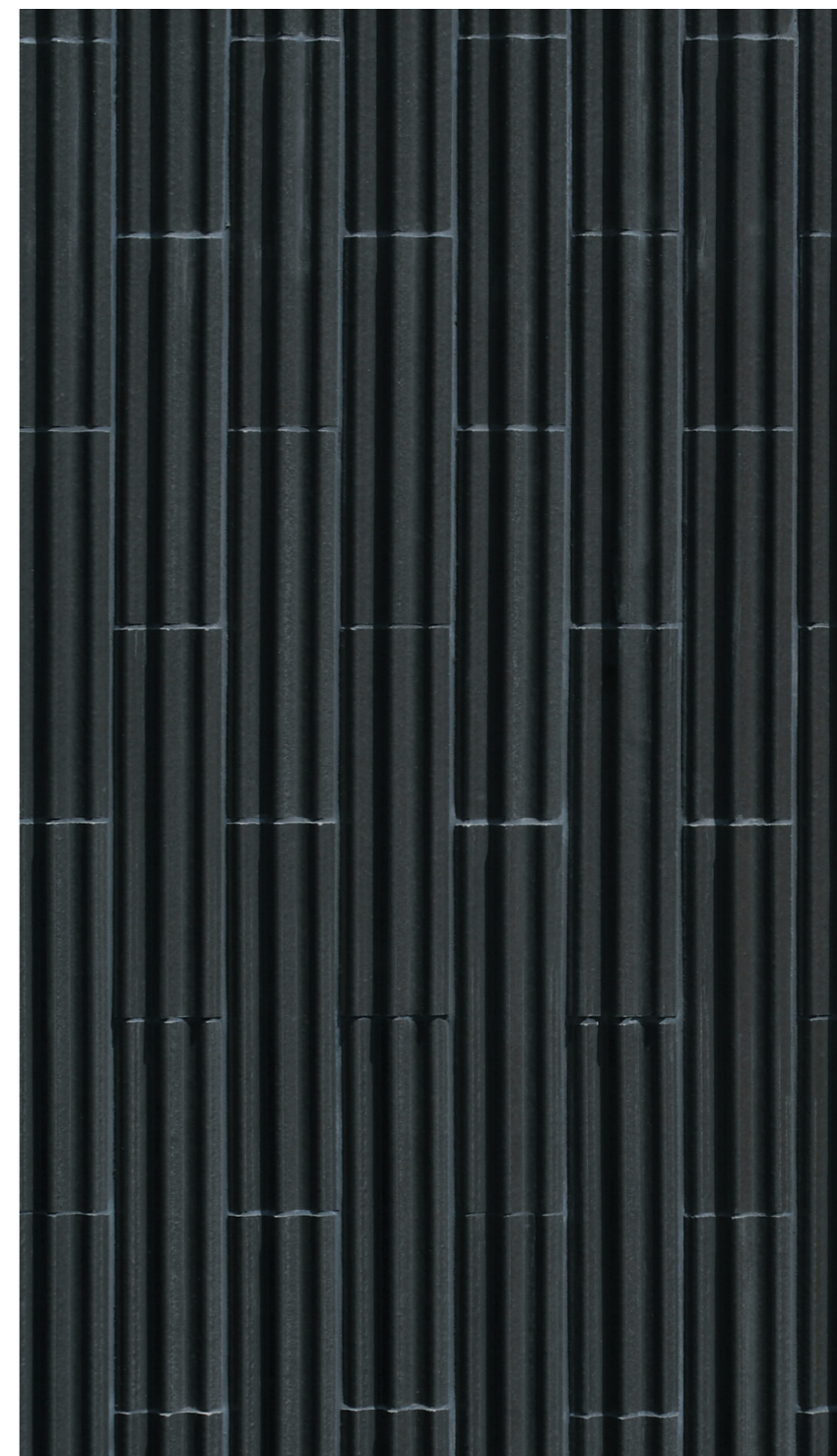
Kerk en pastorie Zagreb, Croatie

Bouwheer: Pastorie St. Johannes der Evangelist, Zagreb, Croatie
Planning: Andrej Uchytíl & Renata Waldgoni, Zagreb, Croatie
Sto-materiaal: StoCera 1000, individuele kleuren, formaat: 240x52 mm
Foto: Fundació Mies van der Rohe, Barcelona, ES



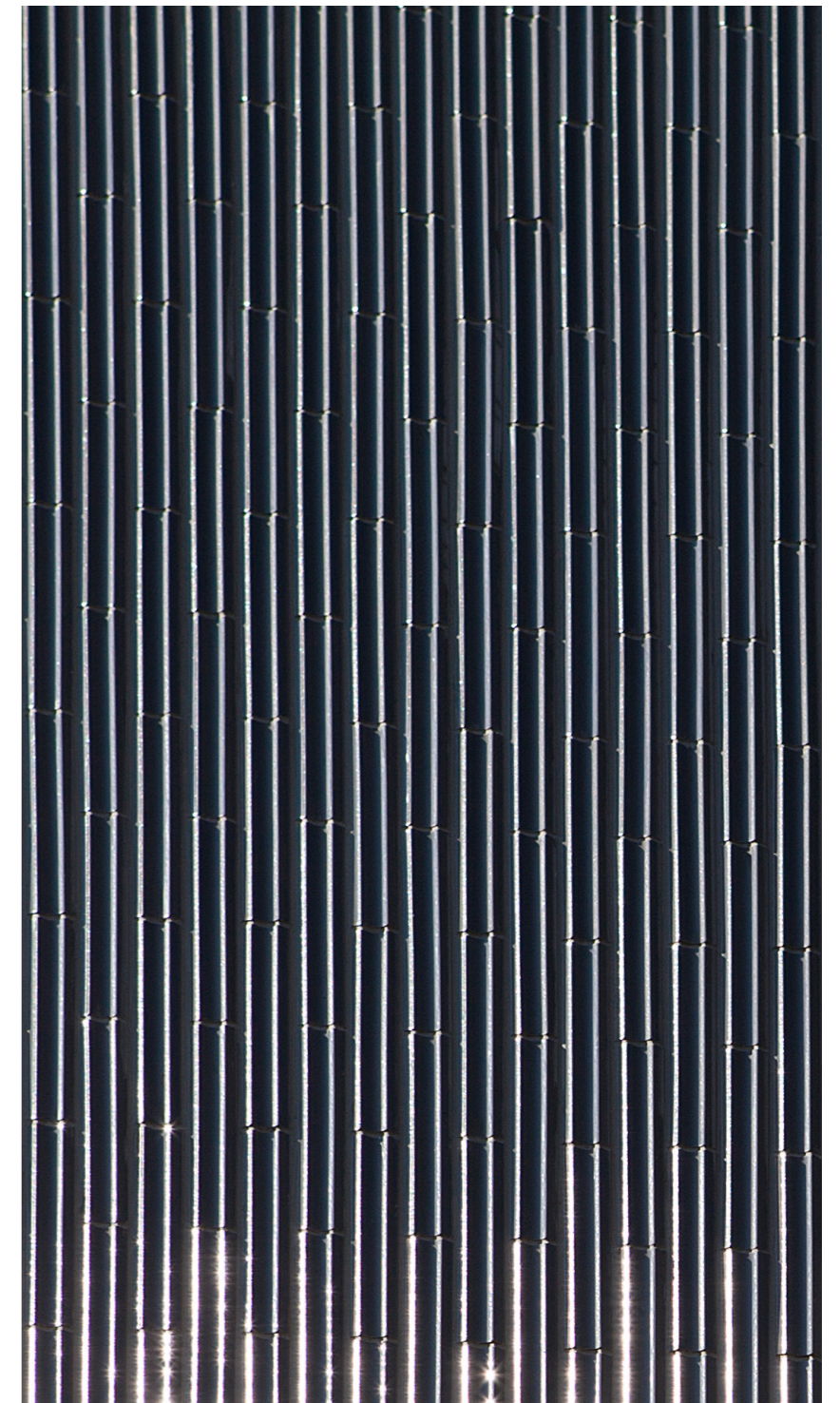
Stadhuis Zurlindenstrasse Zürich, CH

Bouwheer: Huggenbergerfries Architekten AG, Zürich, CH
Planning: Huggenbergerfries Architekten AG Zürich, CH
Uitvoering: Robert Spleiss AG Fassadenbau, Küsnacht, CH;
Peter Schönbächler, Affeltrangen, CH
Sto-materiaal: StoVentec C
Foto: Beat Bühler, Zürich, CH



Woon- en bedrijfsgebouw Badstrasse 36 Baden, CH

Bouwheer: Dosenbach-Ochsner AG, Dietikon, CH
Planning: Schoop De Santis Architekten, Baden, CH
Uitvoering: Ehrat AG, Dietikon, CH
Sto-materiaal: StoTherm Vario; StoCera
Foto: Agrob Buchtal, Schwarzenfeld, DE



Sto nv

Z.5 Mollem 43

B-1730 Asse

T. + 32 2 453 01 10

info.be@sto.com

www.sto.be