



FibreCem
Distributed by Inncempro

FASCINATIE VEZELCEMENT

GEVELS

MET GROOTFORMAAT VEZELCEMENTPLATEN

Attraktief, betrouwbaar, duurzaam.



INHOUD

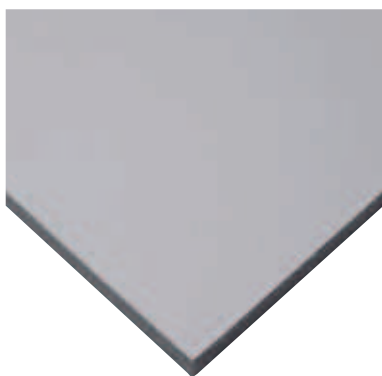
PRODUCTEIGENSCHAPPEN	2
VOORDELEN EN EIGENSCHAPPEN SYSTEEM	4
KLEURENASSORTIMENT - GLATT	6
KLEURENASSORTIMENT - KRISTALLIN	10
KLEURENASSORTIMENT - LASUR	12
KLEURENASSORTIMENT - TRANSPARENT	14
KLEURENASSORTIMENT - SAND	16

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

Vezelcementplaten van FibreCem zijn vervaardigd uit hoogwaardig, duurzaam, met vezels versterkt cement. Lichtgewicht, robuust, water- en vorstbestendig en onbrandbaar zijn de essentiële eigenschappen van dit uitstekende bouwproduct.

Water, lucht, cement, cellulose en synthetische, organische wapeningsvezels zijn de natuurlijke, milieuvriendelijke grondstoffen van de vezelcementplaten van FibreCem.

De duurzame kwaliteit van het product is het resultaat van een constante ontwikkeling, een omvangrijke productie en ervaren, gekwalificeerde medewerkers.



PLAAT TYPE FibreCem - Fullcolour GLATT en Greycolour GLATT

Materiaal	Vezelcement in de massa gekleurd, geperst, luchtgedroogd volgens DIN EN 12467, CE gecertificeerd
Afwerking	Dekkende watergedragen acrylaatdispersie, thermisch gehard
Oppervlak	Glad, mat glans
Dikte	6 mm en 8 mm
Afmeting	2530/3020×1270 mm (ongekantrecht), zaagmaten
Eigenschappen	Brandwerendheid A2, onbrandbaar volgens DIN 4102; (DIN EN 13501-1: A2 - s1, d0 op metalen achterconstructie)
Toepassingen	Geventileerde gevelbekleding voor alle gebouwsoorten en hoogtes, decoratieve interieurbekleding, dakoverstekken/boeien



PLAAT TYPE FibreCem - Fullcolour KRISTALLIN en Greycolour KRISTALLIN

Materiaal	Vezelcement in de massa gekleurd, geperst, luchtgedroogd volgens DIN EN 12467, CE gecertificeerd
Afwerking	Dekkende watergedragen acrylaatdispersie, thermisch gehard
Oppervlak	Korreilig, mat glans
Dikte	6 mm en 8 mm
Afmeting	2530/3020×1270 mm (ongekantrecht), zaagmaten
Eigenschappen	Brandwerendheid A2, onbrandbaar volgens DIN 4102; (DIN EN 13501-1: A2 - s1, d0 op metalen achterconstructie)
Toepassingen	Geventileerde gevelbekleding voor alle gebouwsoorten en hoogtes, decoratieve interieurbekleding, dakoverstekken/boeien



PLAAT TYPE FibreCem - Fullcolour LASUR en Greycolour LASUR

Materiaal	Vezelcement in de massa gekleurd, geperst, luchtgedroogd volgens DIN EN 12467, CE gecertificeerd
Afwerking	Lazuur-acrylaatdispersie, thermisch gehard met licht doorschijnende structuur van de vezels
Oppervlak	Mat glans
Dikte	6 mm en 8 mm
Afmeting	2530/3020×1270 mm (ongekantrecht), zaagmaten
Eigenschappen	Brandwerendheid A2, onbrandbaar volgens DIN 4102; (DIN EN 13501-1: A2 - s1, d0 op metalen achterconstructie)
Toepassing	Geventileerde gevelbekleding voor alle gebouwsoorten en hoogtes, decoratieve interieurbekleding, dakoverstekken/boeien



PLAAT TYPE FibreCem - Fullcolour TRANSPARENT

Materiaal	Vezelcement in de massa gekleurd, geperst, luchtgedroogd volgens DIN EN 12467, CE gecertificeerd
Afwerking	Transparante acrylaatdispersie, thermisch gehard met doorschijnende structuur van de vezels
Oppervlak	Mat glans
Dikte	6 mm, 8 mm en 12 mm
Afmeting	2530/3020×1270 mm en 2530/3070×1250 mm(ongekantrecht), zaagmaten
Eigenschappen	Brandwerendheid A2, onbrandbaar volgens DIN 4102; (DIN EN 13501-1: A2 - s1, d0 op metalen achterconstructie)
Toepassing	Geventileerde gevelbekleding voor alle gebouwsoorten en hoogtes, decoratieve interieurbekleding, dakoverstekken/boeien

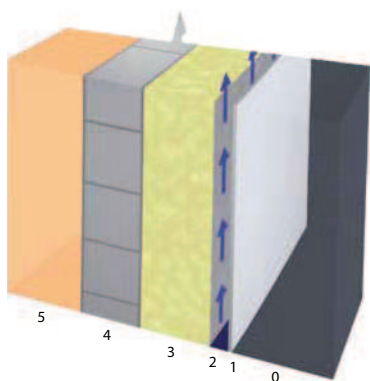


PLAAT TYPE FibreCem SAND

Materiaal	Vezelcement in de massa gekleurd, geperst, luchtgedroogd volgens DIN EN 12467, CE gecertificeerd
Afwerking	Lazuur-acrylaatdispersie, thermisch gehard met licht doorschijnende structuur van de vezels
Oppervlak	Mat glans, gezandstraald
Dikte	8 mm
Afmeting	2400/2900×1100 mm (gekantrecht), zaagmaten
Eigenschappen	Brandwerendheid A2, onbrandbaar volgens DIN 4102; (DIN EN 13501-1: A2 - s1, d0 op metalen achterconstructie)
Toepassing	Geventileerde gevelbekleding voor alle gebouwsoorten en hoogtes, decoratieve interieurbekleding, dakoverstekken/boeien

VOORDELEN / EIGENSCHAPPEN - PRODUCT / SYSTEEM

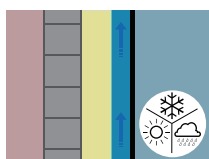
Gevels van FibreCem zijn gebaseerd op het optimale bouwfysische geventileerde gevelsysteem principe. Ze worden gekenmerkt door uitstekende functionaliteitsbetrouwbaarheid. De aan de buitenzijde gemonteerde, uiterst robuuste vezelcementplaten beschermen de gehele constructie door de jaren heen tegen weersinvloeden. Of het nu nieuwbouw of renovatie van een bestaande gevel betreft, de vezelcementplaten van FibreCem staan altijd garant voor een duurzame, economisch verantwoorde en moderne geveloplossing.



Gevelsysteem

- 0 Buitenlucht
- 1 Vezelcementplaten van FibreCem
- 2 Ventilatie ruimte
- 3 Isolatie
- 4 Dragende constructie
(gemetselde muur, houtconstructie, beton etc.)
- 5 Binnenruimte

SYSTEEMVOORDELEN VAN DE FIBRECEM GEVELBEKLEDING PUNT VOOR PUNT



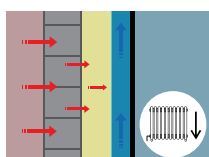
Duurzaam
weersbestendig

De vezelcementplaten spelen een beslissende rol bij de duurzaamheid van het systeem. Met haar ongeëvenaarde weersbestendigheid beschermt zij de achterliggende constructie optimaal voor alle weersinvloeden en garanderen daarmee een langdurige, betrouwbare functie, voor decennia lang.



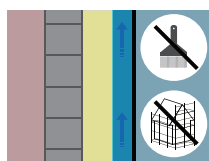
Behaaglijk
binnenklimaat

De uitstekende bouwfysische eigenschappen van het gevelsysteem van FibreCem, verzekeren een langdurig aangenaam binnenklimaat.



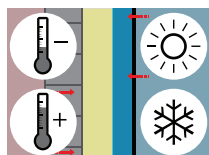
Besparing
stookkosten

De doordachte constructie zorgt dankzij de duurzame weersbestendigheid van de plaat, voor een langdurig energiezuinig, perfect geïsoleerd gebouwschild en derhalve aanzienlijk energiebesparend. CO2-uitstoot wordt hierdoor tevens aanzienlijk verminderd.



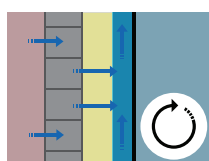
Onderhoudsvrij

Vezelcementplaten zijn rotvrij, extreem duurzaam en praktisch onderhoudsvrij. De fabrieksmatig aangebrachte, hoogwaardige afwerking vereist zelfs na jaren geen overschilderen. Dit bespaart aanhoudend onoverzienbare kosten.



Betrouwbare bescherming tegen warmte en kou

De natuurlijke circulatie van lucht in de ventilatiespouw zorgt bij warm weer voor afvoer van de warme lucht. Hierdoor wordt de warmte overdracht binnen het gebouw aanzienlijk verminderd. Tijdens het koude seizoen beschermt de over de gevel aangebrachte isolatie de bewoonbare ruimte van kou.



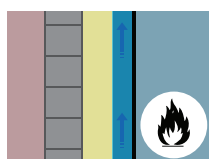
Betrouwbare vochtafvoer

De ventilatie spouw laat de uit het gebouw trekkende waterdamp ongehinderd afvoeren. De vorming van vocht en schimmel kan zo eenvoudig en effectief worden voorkomen.



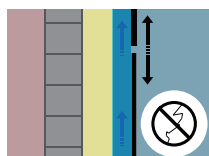
Aanvullende geluidsisolatie

Het geventileerde FibreCem-gevelbekledingssysteem brengt, mede afhankelijk van het isolatie systeem en achterconstructie een aanzienlijk geluidsreductie met zich mee.



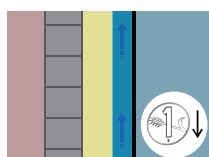
Brandwerend

Vezelcementplaten zijn minerale producten en dus onbrandbaar. Men behaalt de beste brandwerende waarden.



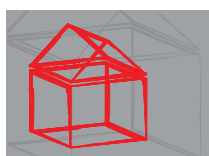
Scheurvrij

Elke gevel wordt blootgesteld aan de meest uiteenlopende temperatuurschommelingen. Bij het FibreCem-gevelbekledingssysteem kunnen de aangebrachte platen vrij werken. Het risico van kostbare reparaties ten gevolge van scheuren vervalt.



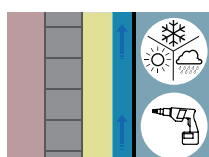
Economisch verantwoord

Het FibreCem-gevelbekledingssysteem is dankzij haar duurzaamheid, hoge betrouwbaarheid en de lage onderhoudskosten door de jaren heen een uiterste kosteneffectieve en waardevaste oplossing voor uw gevel.



Architectonisch hoogwaardig

Het onafhankelijke karakter van het materiaal en de verscheidenheid van formaten en kleuren vormen een immense speelruimte voor individuele, hoogwaardige architectonische gevelontwerpen.

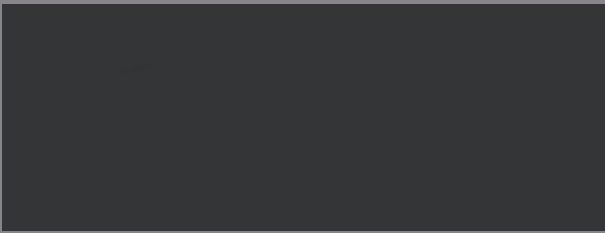


Geen montagebelemmering

Dankzij het droge geventileerde systeem kan men tijdens vrijwel elke weersomstandigheid monteren. Dit verkort de bouwtijd. Vorstproblemen die zich kunnen voordoen bij bijvoorbeeld stucwerk kunnen worden uitgesloten.

KLEURENASSORTIMENT - GREYCOLOUR/FULLCOLOUR GLATT

Dekkende kleuren op een natuurlijk grijze in de massa gekleurde plaat bij Greycolour of een rode of zwarte in de massa gekleurde plaat bij Fullcolour. Met de heldere en krachtige kleuren en het gladde oppervlak ontvouwt ze haar kracht door een eigen, constante, uitdagende intensiteit. Projectkleuren op aanvraag.



donkergrijs 700



varengroen 620



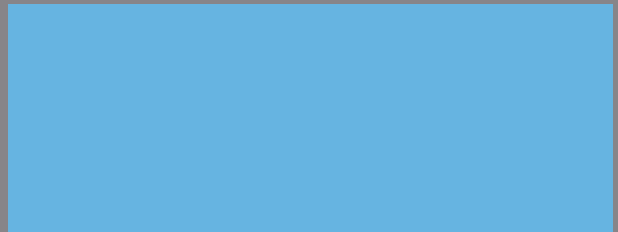
donkerbruin 840



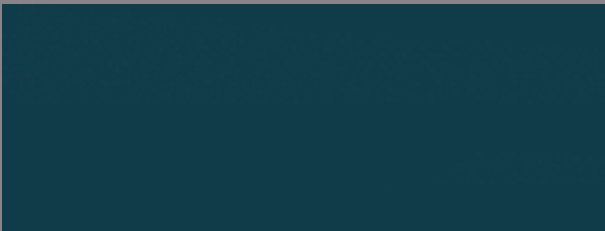
weidegroen 140



aardebruin 800



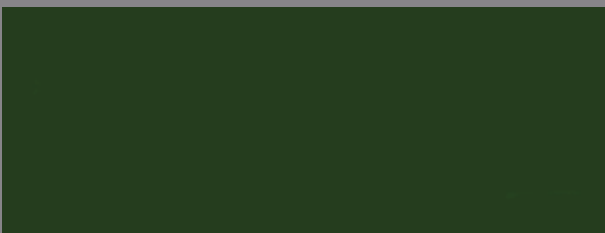
ijsblauw 546



nachtblauw 540



donkerrood 176



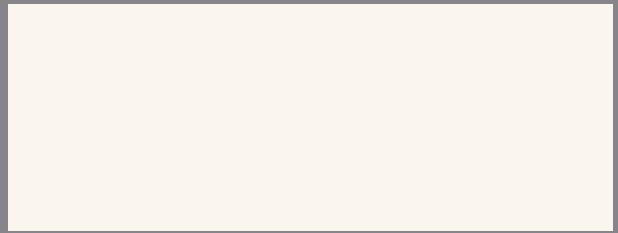
donkergroen 149



antiekrood 350



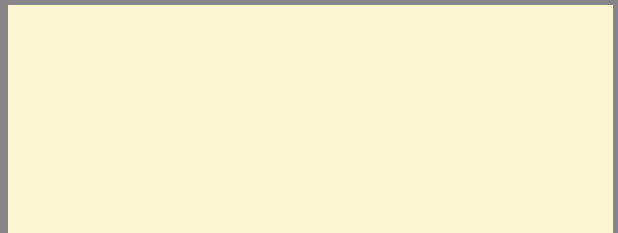
marsrood 301



krijt wit 901



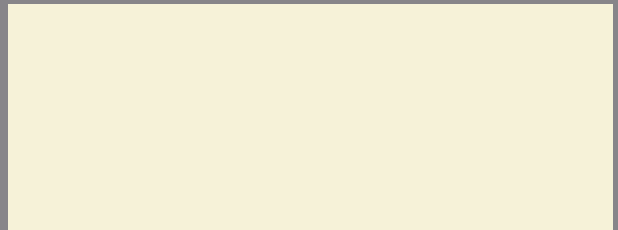
roestrood 320



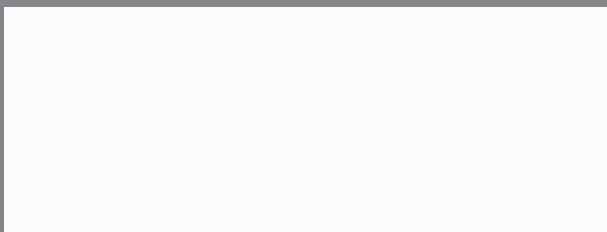
ivoor 105



baksteenrood 300



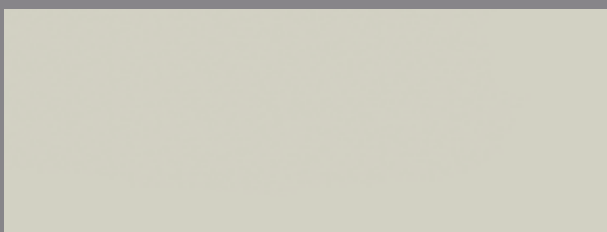
eierschaal 150



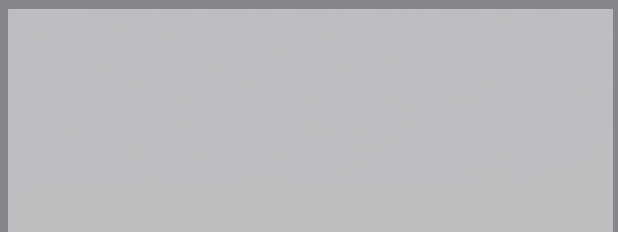
gletsjerwit 905



oker 106



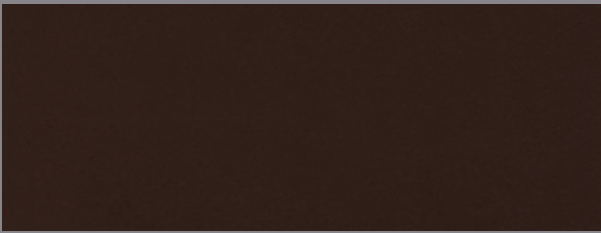
steenwit 900



kwarts 720

KLEURENASSORTIMENT - GREYCOLOUR GLATT

Uitbreidingsassortiment van de nieuwe internationale kleurenlijn met dekkende, stralende kleuren op een natuurlijk grijze, in de massa gekleurde plaat.



zwart PL 011



geel PL 615



rood PL 315



geel PL 614



rood PL 313



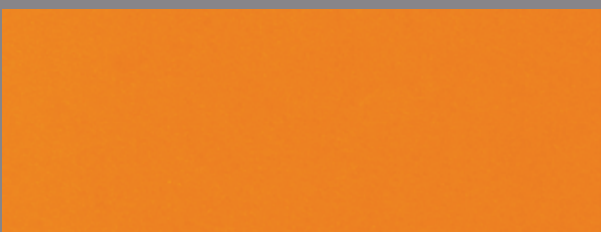
geel PL 613



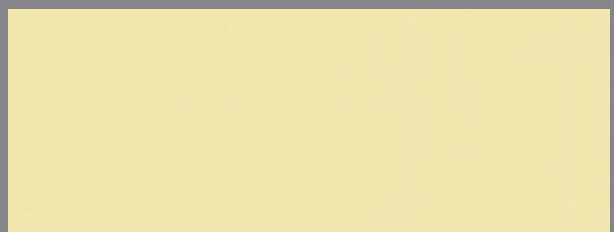
rood PL 314



geel PL 617



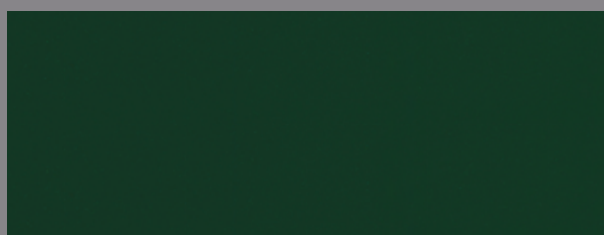
oranje PL 712



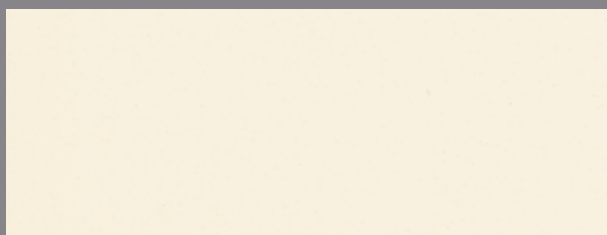
geel PL 616



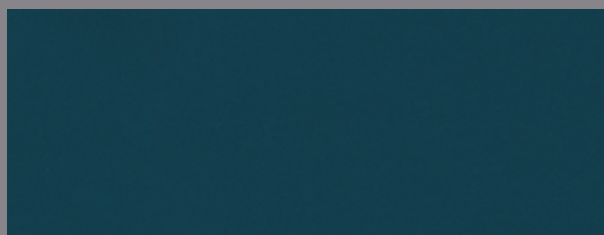
beige PL 812



groen PL 516



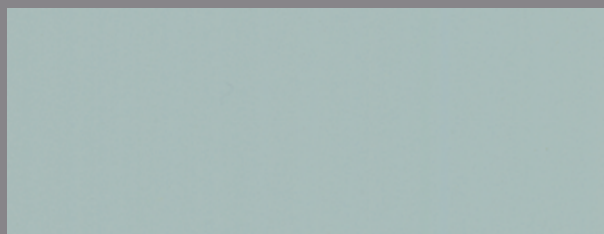
wit PL 111



blauw PL 413



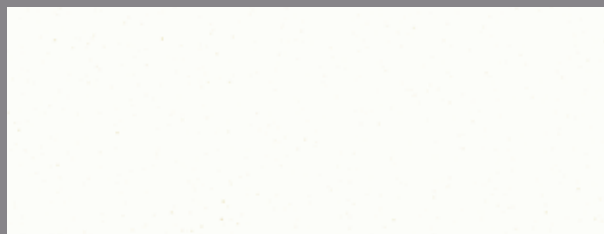
groen PL 519



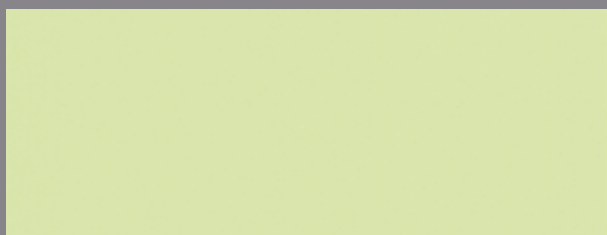
blauw PL 414



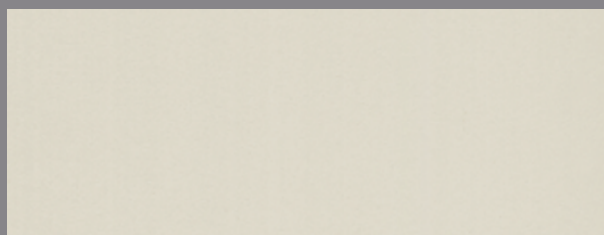
groen PL 518



wit PL 113



groen PL 517



grijs PL 216

KLEURENASSORTIMENT - GREYCOLOUR / FULLCOLOUR KRISTALLIN

Dekkende kleuren op een natuurlijk grijze in de massa gekleurde plaat bij Greycolour of een rode of zwarte in de massa gekleurde plaat bij Fullcolour. Met haar heldere en krachtige kleuren en het korrelige oppervlak ontvouwt haar kracht door een eigen, constante, uitdagende intensiteit. Projectkleuren op aanvraag.



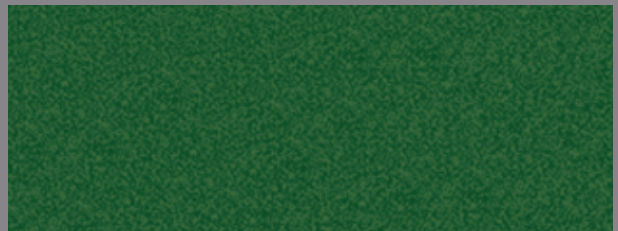
donkergrijs 700



varengroen 620



donkerbruin 840



weidegroen 140



aardebruin 800



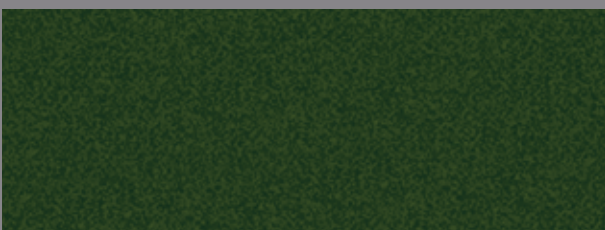
ijsblauw 546



nachtblauw 540



donkerrood 176



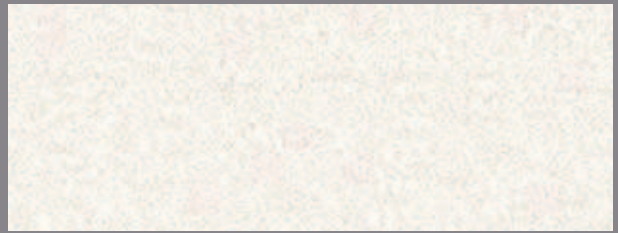
donkergroen 149



antiekrood 350



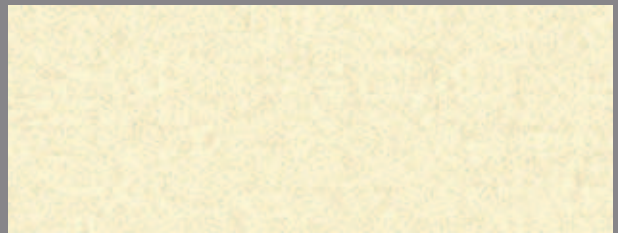
marsrood 301



krijtwit 901



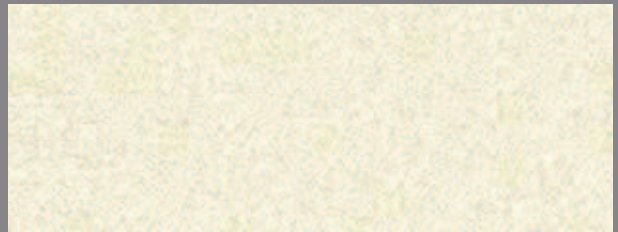
roestrood 320



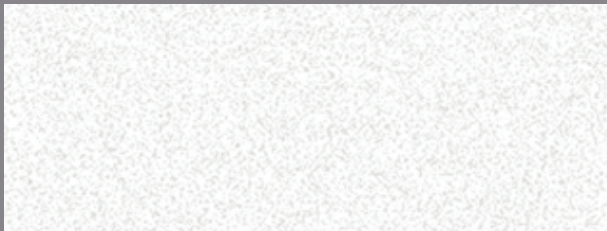
ivoor 105



baksteenrood 300



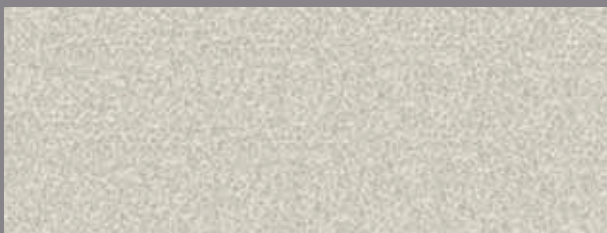
eierschaal 150



gletsjerwit 905



oker 106



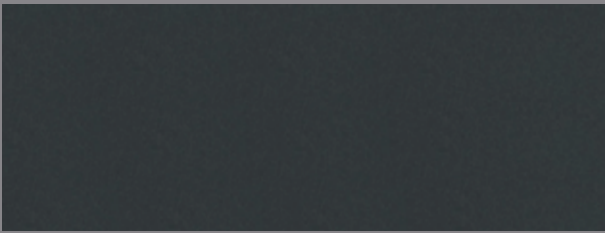
steenwit 900



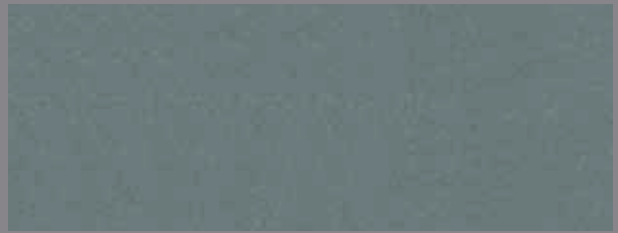
kwarts 720

KLEURENASSORTIMENT - GREYCOLOUR / FULLCOLOUR LASUR

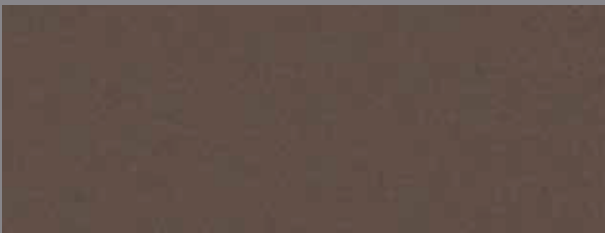
Lazuur kleuren op een natuurlijk grijze in de massa gekleurde plaat bij Greycolour of een rode of zwarte in de massa gekleurde plaat bij Fullcolour. De licht doorschijnende materiaalstructuur is onderdeel van de levendige en natuurlijke uitstraling.



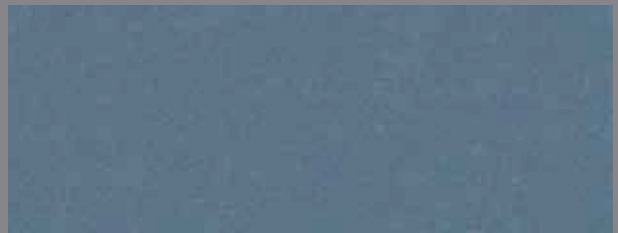
antraciet GL 7022



grijs GL 2652



grijs GL 2622



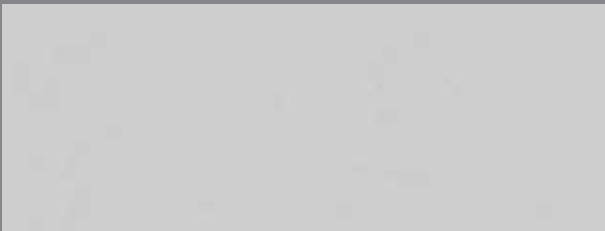
blauw GL 4612



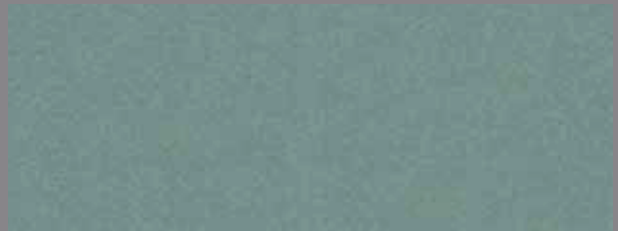
grijs GL 2632



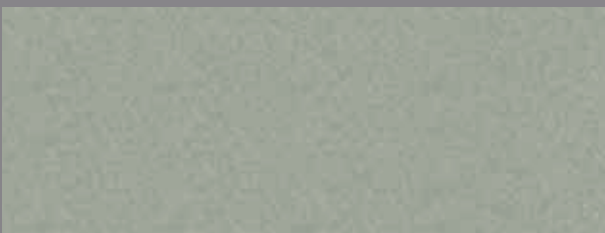
blauw GL 4622



wit GL 1122



groen GL 5612



grijs GL 2152



groen GL 5622



rood GL 3612



geel GL 6612



rood GL 3622



geel GL 6122



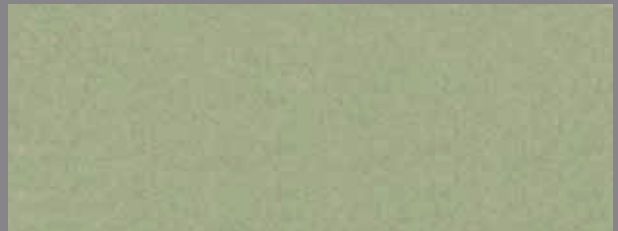
rood GL 3632



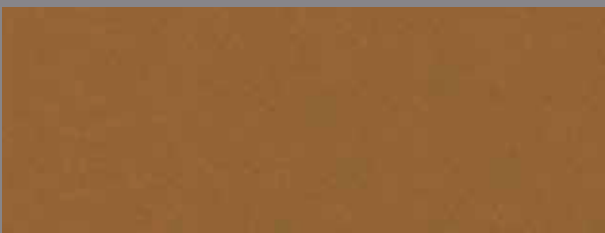
beige GL 8112



oranje GL 7112



beige GL 8622



bruin GL 9152

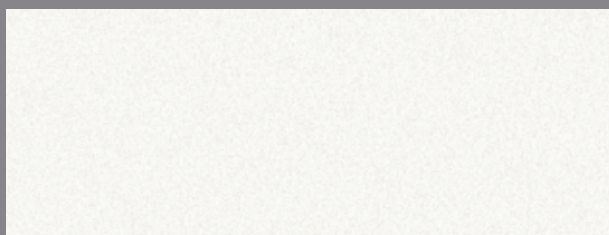


grijs GL 2662

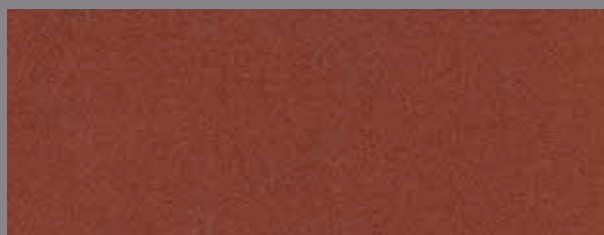


KLEURENASSORTIMENT - FULLCOLOUR TRANSPARENT

In de massa gekleurde vezelcementplaten met transparante coating. De tot elkaar verweven ingrediënten en de soevereine structuur geeft deze uitvoering een onvergelykbare uitstraling.



wit FT 1601



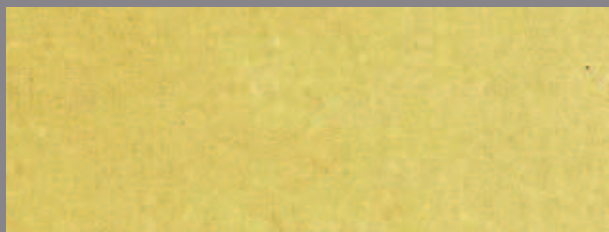
rood FT 3601



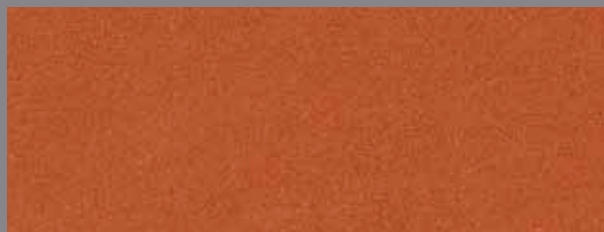
geel FT 6601



rood FT 3602



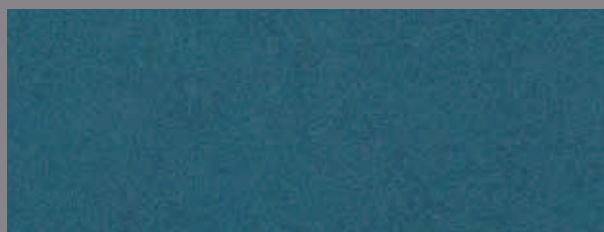
geel FT 6602



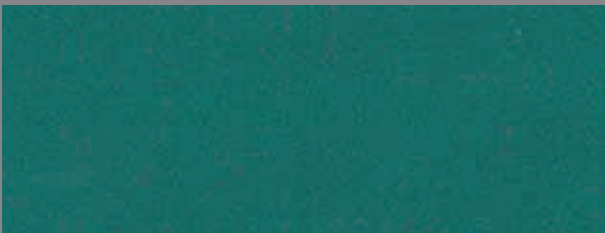
rood FT 3603



bruin FT 9601



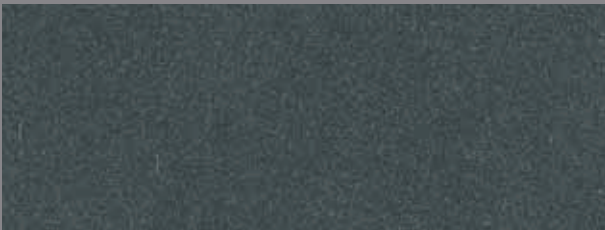
blauw FT 4601



groen FT 5601



antraciet FT 7603



antraciet FT 7601



natuurgrijs FT 0601



antraciet FT 7602

KLEURENASSORTIMENT - FULLCOLOUR SAND

In de massa gekleurde vezelcementplaten met gezandstraald oppervlak. De uitgesproken, levendige oppervlaktestructuur maakt van elke plaat een hoogstaand unicum.



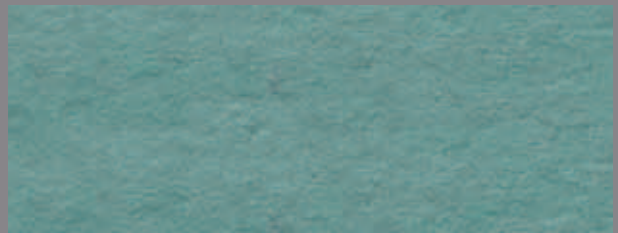
wit S 8790



blauw S 8740



lichtgrijs S 8710



groen S 8750



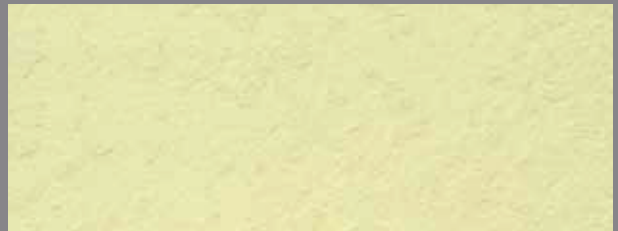
grijs S 8760



bruin S 8770



donkergrijs S 8720



geel S 8780



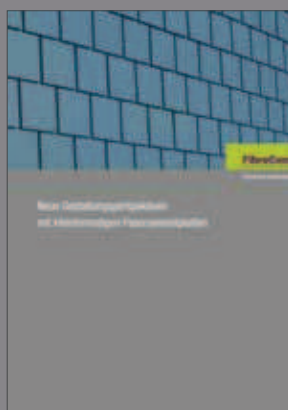
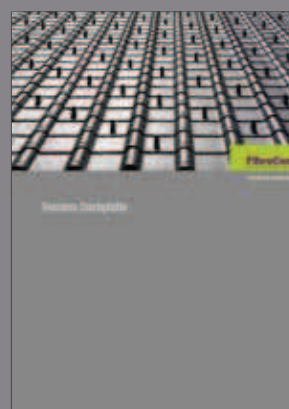
rood S 8730



VERWERKING EN TOEPASSING

De grootformaat vezelcementplaten van FibreCem worden volgens het optimale bouwphysicalische principe van het geventileerde gevelsysteem gemonteerd. Gedetailleerde voorbeelden van verwerking en toepassing vindt men terug in de technische documentatie op onze website www.inncempro.nl onder downloads of neem contact op met een van onze medewerkers.

Overige brochures van FibreCem Deutschland GmbH:



Inncempro BV
Topaasstraat 31
Tel. +31 (0) 74 250 1394
info@inncempro.nl · www.inncempro.nl