

TATA STEEL



Colorcoat HPS200 Ultra[®]

Ongekende prestaties en
duurzaamheid

Ongeëvenaarde productprestaties

Uitzonderlijke prestaties

Zelfs in de meest veeleisende en agressieve omgevingen, biedt Colorcoat HPS200 Ultra® voorgelakt staal ultieme duurzaamheid en weerstand tegen corrosie. Welk gebouwtype ook, een opslagloods of school, een kantoor of een productiehal, Colorcoat HPS200 Ultra® toont met bewezen prestaties een hoge mate van betrouwbaarheid.

Typische eigenschappen

Colorcoat HPS200 Ultra®		Testnorm	
Nominale dikte organische coating	(µm)*	200	EN 13523-1
Glansgraad (60°):			
Niet-matte kleuren	%	20-40	EN 13523-2
Matte kleuren	%	<10	EN 13523-2
Krasbestendigheid	(g)	>5000	EN 13523-12
Slijtvastheid (Taber, 250 rev, 1 kg)	(mg)	<12	EN 13523-16
Flexibiliteit:			
Min. Buigradius	(T)	0T (16°C) 1T (0°C)	EN 13523-7 EN 13523-7
Valproef	(J)	≥18	EN 13523-5
Hechting (ruitjestest)	(%)	100	EN 13523-6
Max. continue gebruikstemperatuur	(°C)	60	
Corrosieweerstand:			
Zoutsproei	(uren)	1000	EN 13523-8
Condensiestest	(uren)	5000	EN 13523-25
Categorie Corrosieweerstand		RC5+	EN 10169:2022
UV bestendigheid		Ruv4	EN 10169:2022
Interne omgevingsclassificatie		CPI5	EN 10169:2022

*µm = micron

Algemene opmerkingen

- De gegevens in deze tabel zijn typische eigenschappen en vormen geen specificatie. De cijfers hebben betrekking op de toplaag. Testen zijn uitgevoerd conform EN 13523. Voor informatie over testmethodes zie www.colorcoat-online.com
- Voor het informatieblad veiligheid & gezondheid kunt u contact opnemen met de Colorcoat Connection® helpline.

Duurzaam

Colorcoat HPS200 Ultra® is ontwikkeld om in veeleisende omgevingen te presteren - zowel bij externe als interne toepassingen. Het product wordt onderworpen aan uitgebreide praktijk- en versnelde laboratoriumtesten die de vereiste normen vaak overtreffen. Colorcoat HPS200 Ultra® wordt gebruikt in een breed scala van toepassingen. Deze real-life

scenario's bieden nog meer bewijs van de ongekend duurzame eigenschappen van het product.

De uitstekende testresultaten hebben ertoe geleid dat Colorcoat HPS200 Ultra® geclassificeerd wordt als CPI5 product volgens EN 10169:2022. Dit is het hoogste geklasseerde niveau van bescherming tegen corrosie voor interne omgevingen en betekent dat Colorcoat HPS200 Ultra® geschikt is voor de meest veeleisende interne toepassingen, zoals zwembaden, waterzuiveringsinstallaties, energiecentrales, energieopwekkingscentrales en productiehallen. Colorcoat HPS200 Ultra® wordt geleverd met uitgebreide garanties en biedt de ultieme oplossing voor gebouwen waar een lange levensduur en robuustheid noodzakelijk zijn.

Dubbelzijdig

Ter ondersteuning van de duurzame eigenschappen van Colorcoat HPS200 Ultra® wordt het product standaard voorzien van een hoogwaardige coating op de achterzijde. Het product is echter ook dubbelzijdig verkrijgbaar voor gebouwen met een veeleisende interne of externe omgeving (bij gebruik in opbouwsystemen, voorgehangen gevels of ongeïsoleerde enkelschalige toepassingen).

Optimale corrosiebestendigheid

Colorcoat HPS200 Ultra® maakt gebruik van de unieke en in de praktijk bewezen Galvalloy™ metallische deklaag van Tata Steel. Galvalloy™ is vervaardigd met een speciale mix van 95% Zink (Zn) en 5% Aluminium (Al) die voldoet aan EN norm 10346:2015. Deze biedt verhoogde corrosiebescherming in vergelijking met conventioneel dompelverzinkt staal (HDG), zelfs bij beschadigingen en slijkanten.



Dak van Colorcoat HPS200 Ultra® met Galvalloy™ na 7 jaar.



Dak van standaard plastisol op dompelverzinkt staal na 7 jaar.

Behoud van kwaliteit

Scintilla®

Uniek voor Colorcoat HPS200 Ultra® is dat de Scintilla®-embossering ontwikkeld is met een diepte van slechts 50 micron (nominaal), waardoor vuilaanhechting minder waarschijnlijk is dan bij het diepere traditionele leermotief. Dit maakt deze voorgelakte staalproducten meer robuust en makkelijker om te reinigen. De effectieve minimale laagdikte blijft groter, waardoor er voldoende laagdikte van de coating over blijft voor bescherming. In tegenstelling tot leermotief is de embossering heel subtiel en het oogt glad. De Scintilla® embossering biedt een unieke garantie van echtheid en een moderne uitstraling .



Prestaties bij brand

Externe brandprestaties voor dak bedekkende producten

Colorcoat HPS200 Ultra® (in 200 micron en 200/100 micron) gebruikt als onderdeel van een bekledings-systeem kan worden geclassificeerd als $B_{ROOF}(t1)$, $B_{ROOF}(t2)$, $B_{ROOF}(t3)$, zonder verder testen, indien het bekledingssysteem in overeenstemming is met de Beschikking van de Commissie 2005/403/EC voor alle materiaaldikten $\geq 0,4\text{mm}$ ongeacht de kleur voor enkelzijdig en 200/100 gelakte producten.

Colorcoat HPS200 Ultra® is getest volgens EN 1187 testmethode 4 en kan worden geclassificeerd conform EN 13501-5 en $B_{ROOF}(t4)$ voor alle materiaaldikten $\geq 0,4\text{mm}$ ongeacht de kleur voor alle enkelzijdig en dubbelzijdig gelakte producten.

Reactie op brand

Colorcoat HPS200 Ultra®, getest volgens EN 13823 en EN 11925-2, kan worden geclassificeerd, als C-s2, d0 wanneer getest in overeenstemming met EN 13501-1. Deze classificatie geldt voor materiaaldikten $\geq 0,46\text{mm}$ en voor alle kleuren voor enkelzijdig gelakte producten.

Specificatie

Om er zeker van te zijn dat u een zorgvuldig geproduceerd en wereldwijd getest product van Tata Steel krijgt, kunt u het product als volgt specificeren: Colorcoat HPS200 Ultra® met Galvalloy™ metallisch substraat van Tata Steel, met Confidex® Garantie. Of indien een generieke omschrijving gewenst is; 200 micron coating met zink-aluminium (95/5 gewicht%) metallisch substraat, voorgelakt staal welke voldoet aan Euronorm EN10169:2022 categorie RuV4 en RC5+, met een niet afbouwende garantie van min. (svp aantal aangeven) jaar.



Officiële onafhankelijke certificering

De lange-termijnprestaties van Colorcoat HPS200 Ultra® zijn door de BBA certificering 91/2717 als volgt erkend:

“De Colorcoat HPS200 Ultra® coating en metaal-behandeling beschermen de stalen ondergrond tegen corrosie voor een periode tot maximaal 40 jaar in normale industriële, stedelijke, voorstedelijke en landelijke omgevingen.”



Voor een gebouw zonder zorgen

De Confidex® Garantie

Confidex® is de productprestatiegarantie voor Colorcoat HPS200 Ultra® bij gebruik als externe conventionele gebouwbekleding met uitzondering van particuliere woningen. Confidex® biedt de meest uitgebreide garantie voor voorgelakte staalproducten in Europa, waarbij Colorcoat HPS200 Ultra® tot maximaal 40 jaar gegarandeerd wordt.

Ongeëvenaarde verbeteringen in kleurstabiliteit en glansbehoud worden vertaald in een robuust product met een zeer lange levensduur.

De Confidex® Garantie is projectspecifiek en biedt, na registratie, een contractuele overeenkomst tussen Tata Steel en de gebouweigenaar. In het geval van een claim wordt dit direct met Tata Steel afgehandeld en niet via een andere tussenpersoon in de distributieketen. Dit bespaart u tijd en geld en neemt grote risico's weg. Bovendien is deze overeenkomst overdraagbaar bij wisseling van gebouweigenaar. De overdraagbaarheid is eenvoudig te regelen door het invullen van de nieuwe gegevens op de achterzijde van het garantiecertificaat.

Wie registreert?

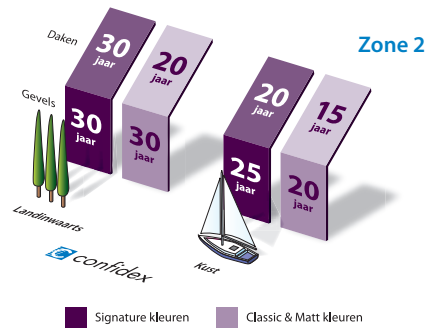
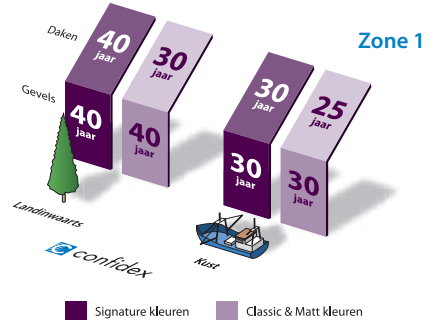
Dit is meestal het montagebedrijf of de fabrikant van het bekledingssysteem, maar iedereen in de distributieketen kan online registreren via: www.colorcoat-online.com/registreren

Als u wilt controleren of uw pand geregistreerd is, kunt u contact opnemen met de Colorcoat Connection® Helpline op +31 (0)251 492206 (NL) +32 (0) 3 2808016 (B)



- Noordelijk Europa : Zone 1
- Zuidelijk Europa : Zone 2
- Voor meer informatie over gebieden buiten de Confidex®-zones kunt u contact opnemen met de Colorcoat Connection® helpline.

Confidex® zones



Opmerkingen

1. De cijfers onder het kopje 'Kust' gelden voor gebouwen binnen 1km van een kustlijn.
2. De volledige voorwaarden van de Confidex® Garantie staan vermeld op het aanvraagformulier, dat online verkrijgbaar is op www.colorcoat-online.com/registreren
3. De garantie is alleen geldig indien Confidex® binnen 3 maanden na de voltooiingsdatum van het gebouw is geregistreerd.
4. De duur van de Confidex® Garantie geldt voor Zone 1 en Zone 2. Voor meer informatie over andere zones gaat u naar www.colorcoat-online.com
5. Anthracite Matt is verkrijgbaar met Confidex® Garantie tot 40 jaar in zone 1 en tot 30 jaar in zone 2.

Andere garanties

Confidex® is altijd beperkt geweest tot de prestaties van externe bekledingen. Er is echter een groeiend gebruik bij veeleisende interne toepassingen, zoals gebouwen waar hergebruik van afval ten behoeve van energieopwekking plaatsvindt. Daarom biedt Tata Steel nu ook een garantie per individueel geval bij intern gebruik van Colorcoat HPS200 Ultra®.

Toepassings specifieke garanties zijn ook verkrijgbaar voor niet-standaard bekledingstoepassingen, zoals bijvoorbeeld bij dakranden en bij rolluikdeuren. Neem contact op met de Colorcoat Connection® helpline voor meer informatie over de beschikbare garanties voor dergelijke toepassingen.

Duurzaamheid

Onze visie

Het streven van Tata Steel is gericht op het vervaardigen van producten die de samenleving nodig heeft en wij vervaardigen deze producten op de meest verantwoorde manier. Wij geloven dat de grootste bijdrage die we kunnen leveren is: het vervaardigen van staalproducten die duurzame gebouwen mogelijk maken. Onze betrokkenheid ten aanzien van duurzaam bouwen betreft zich ook op de impact van die producten gedurende de hele levenscyclus. Onze productielocatie heeft een milieubeheersysteem dat is gecertificeerd volgens ISO 14001 en ISO 50001 Energiebeheer.

Duurzame gebouwen

Staal is lichtgewicht en kan zodanig worden geprefabriceerd dat het zeer efficiënt kan worden vervoerd. De snelheid en nauwkeurigheid van de bouw vermindert de kans op constructiefouten en resulteert in een veel kortere bouwtijd. Staalbouw minimaliseert ook de overlast in de omgeving. Er komt geen stof vrij tijdens de bouw en de geluidsoverlast wordt aanzienlijk beperkt. Gebouwen van staal zijn doorgaans heel flexibel en kunnen snel aan veranderende omstandigheden worden aangepast.

Colorcoat HPS200 Ultra® is ontworpen voor de beste prestaties op totale functionele en esthetische duurzaamheid met garanties tot 40 jaar. Reparatie of vervangen van onderdelen hoeft vaak pas ver na de garantieperiode te worden overwogen. Er is geen inspectie of onderhoud vereist om de geldigheid van de Confidex® Garantie te behouden. Naast de besparing van kosten spaart dit het milieu door eventueel onderhoud of vervanging uit te stellen. En de uitvoering van gevaarlijke dakinspecties komt hiermee te vervallen.

Recycling

Colorcoat HPS200 Ultra® is keer op keer recyclebaar, zonder verlies van kwaliteit. Er is een zeer efficiënte staal-recyclinginfrastructuur die ervoor zorgt dat alle staal aan het einde van de levensduurcyclus ingezameld wordt en in het staalproductieproces opnieuw wordt gebruikt. Onderzoek heeft aangetoond dat meer dan 95% van de stalen gevelbekleding wordt gerecycled aan het einde van de levensduur van een gebouw. Door dit efficiënte hergebruik van staal gaan de milieuinvesteringen in staal nooit verloren. Dit maakt staal het meest duurzame bouw materiaal dat er bestaat.

PV-installaties

Om Tata Steel's betrokkenheid bij het milieu en het aanbod van hernieuwbare energie te demonstreren, biedt Colorcoat HPS200 Ultra® nu de uitgebreide Confidex® Garantie voor het voorgelakt staal onder fotonvoltaïsche (PV) installaties op een dak of gevel. Dit geeft de gebouweigenaar het vertrouwen dat het installeren van een PV-installatie geen nadelig effect zal hebben op de prestaties van het voorgelakte staal, en dat het product gegarandeerd zal presteren voor dezelfde duur tot 40 jaar.

Als de eigenaar van het gebouw overweegt om in de toekomst PV aan te brengen, verzekert het specificeren van Colorcoat HPS200 Ultra® dat uw dak of gevel klaar is voor PV, met de gemoedsrust dat installatie geen nadelige en kostbare gevolgen heeft voor het voorgelakte staal. De Confidex® Garantie staat toe dat PV-modules op om het even welk moment tijdens de Confidex® Garantieperiode kunnen worden geïnstalleerd, op voorwaarde dat het is geregistreerd en zorgt ervoor dat het volledige dak is gedekt voor de rest van de Confidex® Garantieduur.



Colorcoat® services

Het merk Colorcoat® staat voor kwaliteit en expertise op het gebied van stalen dak- en gevelbekleding, exclusief van Tata Steel. Colorcoat® producten worden ondersteund door een uitgebreide service en technisch advies.

Colorcoat® Market Development Team

Het team is altijd beschikbaar om u te adviseren met vragen omtrent het ontwerp, de specificatie en het bouwen met voorgelakt staal in dak- of gevelbekleding.

Colorcoat Connection® Helpline

Onze toegewijde helpline biedt direct en toegankelijk advies en hulp bij vragen over het toepassen van voorgelakt staal. Tevens kunt u terecht voor het aanvragen van literatuur of monsters.

Colorcoat® Partners

Colorcoat® producten worden geleverd door toonaangevende leveranciers van dak- en gevelbekleding die garant staan voor de beste kwaliteit en service.

Colorcoat® Literatuur

Op onze website is nagenoeg alle literatuur te downloaden of aan te vragen.

EPD

Tata Steel heeft de Environmental Product Declaration (EPD) beschikbaar voor Colorcoat HPS200 Ultra® in overeenstemming met EN 15804 en ISO 14025. Op onze website kunt u deze uitgave downloaden of aanvragen.

Kleur referentietabel

Kleur	BS	RAL	SRI	SSST
Signature				
Alaska Grey	*	7000	24	73.3
Albatross	18B17	240 80 05	60	59.7
Anthracite	*	7016	1	81.9
Ardenne	*	7022	5	80.6
Black	00E53	9005	0	82.9
Goosewing Grey	10A05	7038	46	65
Hamlet	*	9002	69	56.5
Honesty	10C31	1015	75	54
Ice Blue	*	230 80 10	71	55.4
Marlstone	10B15	1013	77	53.3
Meadowland	12B17	100 80 20	57	60.7
Merlin Grey	18B25	180 40 05	10	78.8
Mole Brown	*	070 40 10	11	78.2
Moorland Green	12B21	100 60 20	34	69.6
Mushroom	10B19	080 70 10	44	65.7
Olive Green	12B27	100 30 20	5	80.5
Pure Grey	*	000 55 00	19	75.2
Straw	*	080 70 30	48	64.2
Svelte Grey	10B23	080 50 20	22	74
White	00E55	9003	94	47

Classics

Barn Red	*	030 30 40	35	69
Burano	*	3004	34	69.6
Chili	04E56	3000	41	66.9
Heritage Green	*	6002	6	80
Ivy	*	170 20 10	23	73.8
Jade	*	150 50 20	20	75
Juniper Green	12B29	140 20 10	2	81.7
Ocean Blue	18C39	220 30 25	8	79.3
Petra	04D44	3013	47	64.6
Raven	*	7021	0	82.4
Sargasso	*	5003	28	71.9
Solent Blue	18E53	240 40 40	33	69.9
Terracotta	04C39	040 40 40	42	66.4
Van Dyke Brown	08B29	8014	5	80.6
Wedgewood Blue	18C37	220 50 15	24	73.6

Matts

Alaska Grey Matt	*	7000	23	73.7
Anthracite Matt	*	7016	1	81.9
Green Grey Matt	*	150 40 10	7	79.8
Oxidised Matt	*	050 20 10	3	81.2
Terracotta Matt	04C39	040 40 40	46	65.2

RAL referenties

4 aparte nummers zijn RAL Classic referenties.

7 aparte nummers zijn RAL Design referenties.

De British Standard of RAL referenties die worden genoemd in de tabel, vertegenwoordigen de kleuren die het dichtst in de buurt komen van de Colorcoat HPS200 Ultra® kleuren, maar komen niet noodzakelijkerwijs exact overeen.

* Deze kleuren hebben geen vergelijkbare BS referenties.

SRI – Solar Reflective Index conform ASTM E 1980.

SSST – Steady State Surface Temperature conform ASTM E 1980.

Colorcoat HPS200 Ultra®

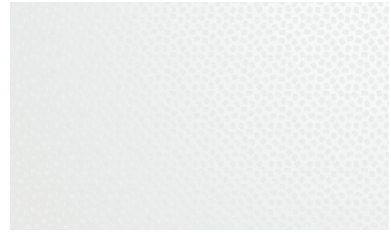
Colorcoat HPS200 Ultra® voorgelakt staal biedt uitzonderlijke prestaties en hoge corrosiebestendigheid bij gebruik in gebouwbekleding. Met het ondergaan van zware testen, wereldwijde toepassingen en een garantie tot 40 jaar, bewijst het product de beste combinatie van uitstekende kleurstabiliteit, glansbehoud en normovertreffende duurzaamheid te hebben.

Om de kleurkeuze en het vinden van de bijbehorende garantieperiode makkelijker te maken, is het kleurenpalet ingedeeld onder Signature, Classic en Matt kleuren.

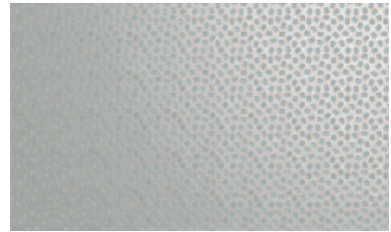
Producteigenschappen en voordelen

- Geoptimaliseerde Galvalloy™ metallische deklaag voor uitzonderlijke corrosiebestendigheid en effectieve, hoogwaardige bescherming van de snijkanten.
- Voldoet aan de eisen van RuV4 en overtreft RC5+ volgens EN 10169:2022 en bewijst hiermee het uitstekende kleur- en glansbehoud en weerstand tegen corrosie.
- Confidex® Garantie tot 40 jaar voor de aan het weer blootgestelde zijden van industriële en commerciële gebouwen zonder de noodzaak van inspecties of onderhoud om de geldigheid te behouden te behouden, behalve wanneer gebruikt op een dak of gevel met een Fotovoltaïsche (PV) installatie.
- Kan gebruikt worden onder fotovoltaïsche (PV) installaties zonder reductie van de garantieperiode, wat ervoor zorgt dat alle delen voor dezelfde duur gedekt zijn.
- Overtreft de eisen van CPI5 volgens EN 10169 en demonstreert daarmee uitstekende bescherming bij gebruik aan de binnenzijde van een gebouw.
- Onafhankelijk getest voor vrijwaring van Volatile Organic Compounds (VOC) conform EN ISO 16000-9, compleet met A+ rating.
- Voldoet volledig aan REACH; vrij van chromaten, inclusief chroom 6.
- Scintilla® embossering als teken van authenticiteit van Tata Steel.
- Volledig recyclebaar.

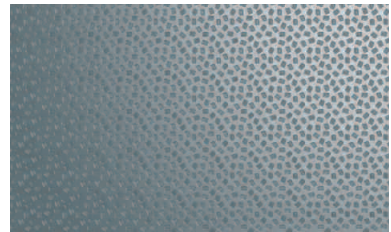
Signature



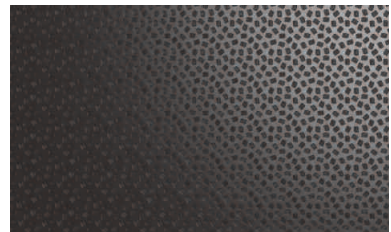
White



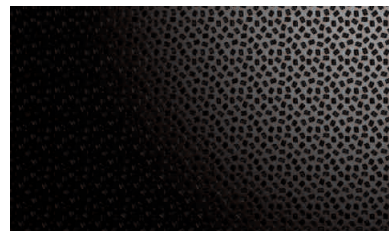
Goosewing Grey



Alaska Grey

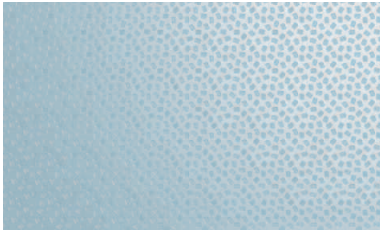


Anthracite

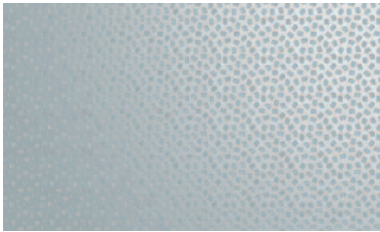


Black

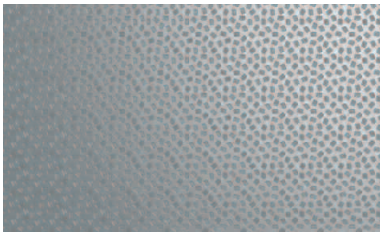
Signature



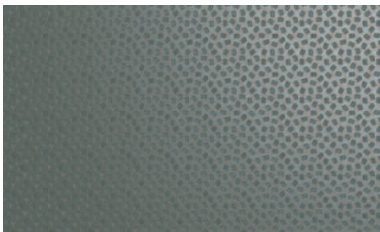
Ice Blue



Albatross



Pure Grey



Merlin Grey



Ardenne

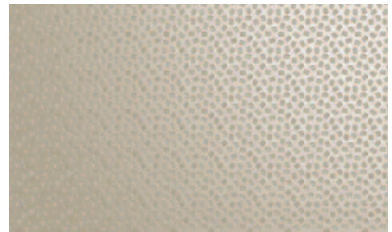
Signature



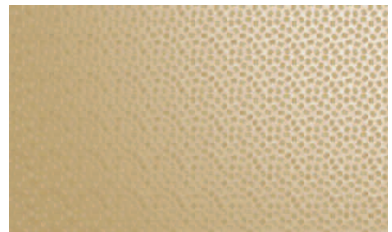
Marlstone



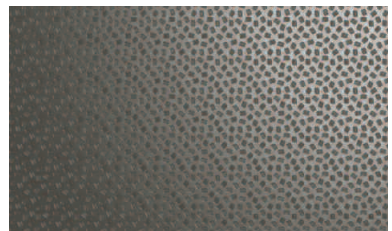
Honesty



Mushroom



Straw

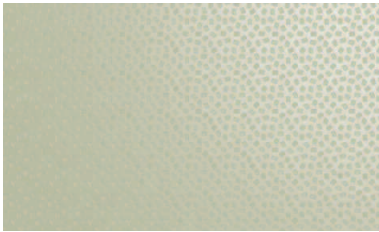


Mole Brown

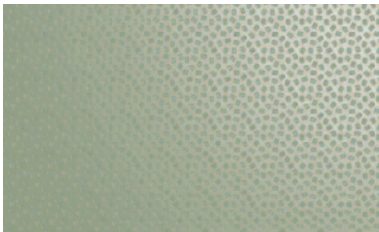
Signature



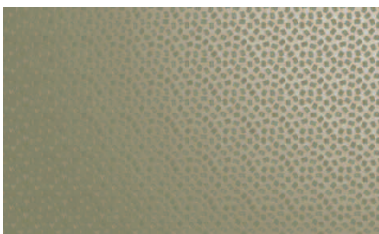
Hamlet



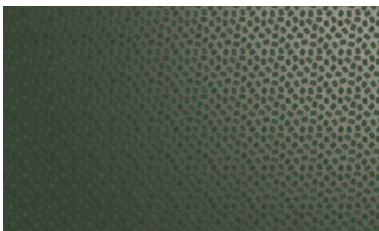
Meadowland



Moorland Green

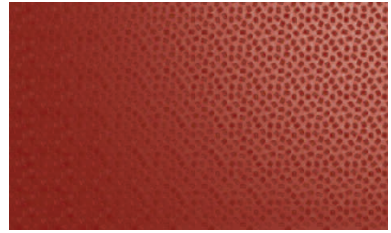


Svelte Grey

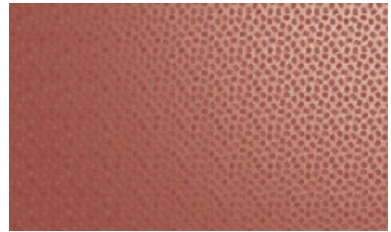


Olive Green

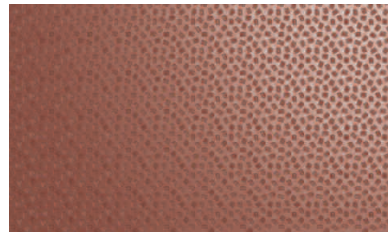
Classics



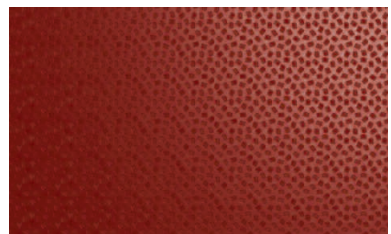
Chili



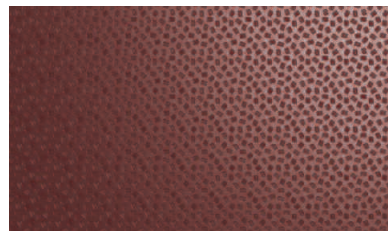
Petra



Terracotta



Barn Red

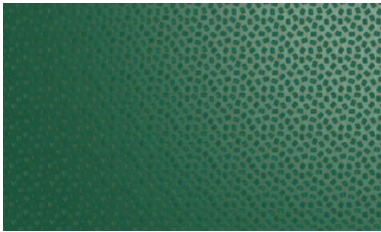


Burano

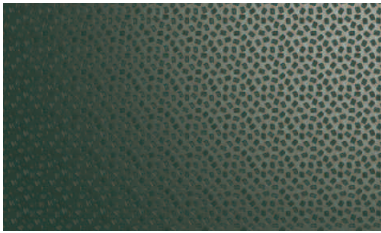
Classics



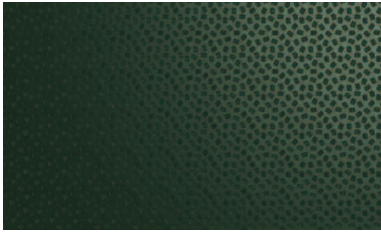
Jade



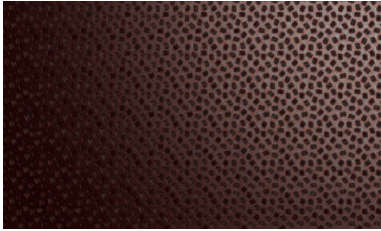
Heritage Green



Juniper Green

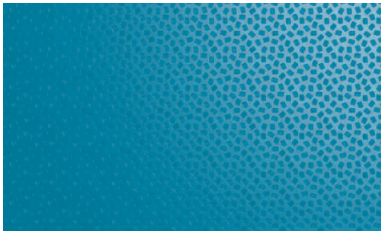


Ivy

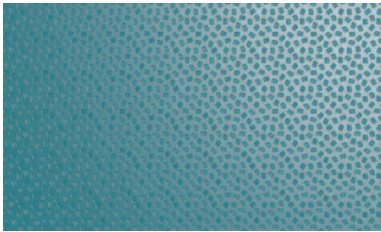


Van Dyke Brown

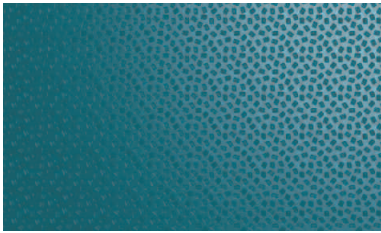
Classics



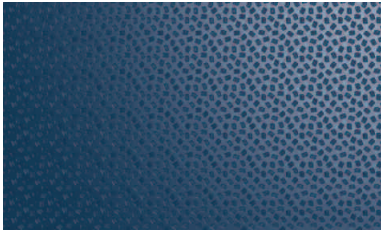
Solent Blue



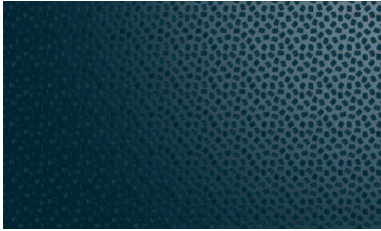
Wedgewood Blue



Ocean Blue

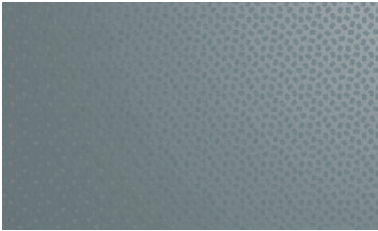


Sargasso

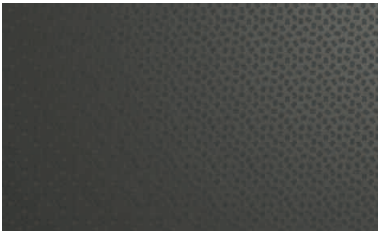


Raven

Matts



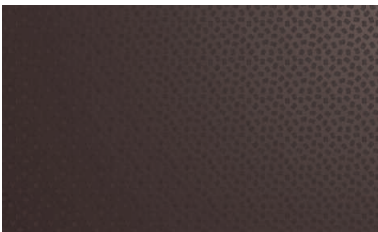
Alaska Grey



Anthracite



Green Grey



Oxidised



Terracotta

Kleur

Repertoire®

Als extra service kunnen wij een unieke kleur voor uw gebouw produceren, bijvoorbeeld voor een opvallende verschijning van uw gebouw of als het juist meer moet opgaan in de omgeving. Via Repertoire® kan, bij een bestelling van minimaal 5000m², aan de hand van stalen of kleurenreferenties vele gewenste effenkleuren geproduceerd worden. Kleinere hoeveelheden kunnen mogelijk zijn afhankelijk van afmetingen - neem alstublieft contact op met uw Tata vertegenwoordiger voor meer informatie.

Kleurconsistentie

Als een consistente kleur voor een gebouw of deel van een gebouw essentieel is, dienen gebouwonderdelen voor dit project uit dezelfde productieorder te komen.

Bijpassende onderdelen

Als andere gebouwonderdelen van andere materialen dezelfde kleur dienen te krijgen als de dak- of gevelbekleding, wordt de grootste nauwkeurigheid bereikt door een monster uit de voor het gebouw gebruikte productieorder als referentie te nemen en hierop de kleur van gebouwaccessoires af te stemmen.

Monsters

Van alle kleuren zijn monsters beschikbaar. Voor een goede representatie van de kleur en het effect, kunt u monsters bestellen bij de Colorcoat Connection® helpline.



www.colorcoat-online.com

Handelsmerken van Tata Steel UK Limited

Albatross, Burano, Colorcoat, Colorcoat Connection, Colorcoat HPS200 Ultra, Confidex, Galvalloy, Hamlet, Heritage Green, Honesty, Meadowland, Petra, Repertoire, Sargasso, Scintilla en Svelte Grey zijn handelsmerken van Tata Steel UK Limited.

Waar de Colorcoat Connection® helpline zorg draagt bij het verstrekken van informatie of advies, doet zij dit alleen op basis van de geleverde feiten. Tata Steel Europe Limited en haar dochterondernemingen aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid voor het verstrekken van onjuiste, misleidende of onvolledige informatie of advies of enig vertrouwen gebaseerd op dergelijke informatie of advies. De ontvanger dient zich te vergewissen van de juistheid en geschiktheid van enige informatie of advies voordat u erop vertrouwt.

Hoewel er voor is gezorgd dat de informatie in deze publicatie juist is, aanvaarden noch Tata Steel, noch haar dochterondernemingen, verantwoordelijkheid of aansprakelijkheid voor fouten of voor informatie die als misleidend wordt beschouwd. Suggesties voor, of beschrijvingen van, het eindgebruik of de toepassing van producten of werkwijzen dienen alleen ter informatie en Tata Steel Europe Limited en zijn dochterondernemingen wijzen alle aansprakelijkheid met betrekking hiertoe af.

Voorafgaand aan het gebruik van producten of diensten geleverd of geproduceerd door Tata Steel en haar dochterondernemingen, dienen de klanten zich te overtuigen van hun geschiktheid.



Scan voor de laatste versie van dit document.

Contactgegevens verkoopafdeling:

Tata Steel

Postbus 10.000
1970 CA IJmuiden

Colorcoat Connection® helpline

E: Colorcoat.ConnectionEU@tatasteeleurope.com

Nederland

België

T: +31 (0) 251 492206

T: +32 (0) 3 2808016

Copyright 2022 Tata Steel UK Limited.

Registered Office: 18 Grosvenor Place, London, SW1X 7HS.

Registered in England No. 2280000

Language Dutch 0922