

Het navolgende is een vertaling van de tekst van de algemene voorwaarden, die in het Engels wordt gepubliceerd. Deze vertaling is bedoeld voor een beter begrip, maar schept geen rechten of verplichtingen. Alleen het officiële document dat in het Engels is gepubliceerd, bevat wettelijke verplichtingen van de partijen. In het geval dat de vertaling in tegenspraak is met het Engelse document of in geval interpretatie- of betekenisverschillen zal het Engelse document van toepassing zijn.

Colorcoat® Product Prestatie Garantie

Tata Steel IJmuiden B.V.

Deze garantie is van toepassing op de door Tata Steel IJmuiden B.V. geproduceerde en in onderstaande tabel vermelde Colorcoat® producten, welke gebruikt worden als dak- en gevelbekleding in de hieronder vermelde milieus. De dekking geldt voor locaties in Europa boven 36° Noorderbreedte en tussen 10° Westerlengte en 40° Oosterlengte. Deze garantie wordt afgegeven door Tata Steel IJmuiden B.V. via de producent bekledingssysteem en vormt uitsluitend een garantieovereenkomst tussen Tata Steel IJmuiden B.V. en haar oorspronkelijke klant. Deze garantie is niet overdraagbaar. Alle claims op de garantie moeten worden ingediend via de contractuele toeleveringsketen en niet rechtstreeks bij Tata Steel IJmuiden B.V. Bij elke claim moet een kopie van deze garantie worden gevoegd. Het is essentieel dat de eindgebruiker op de hoogte is van de voorwaarden van deze garantie. Zone 1 betreft het geel gekleurde gebied, zone 2 het oranje gekleurde gebied.



De garantie dekt schade die het resultaat is van:

- Corrosie van het staal door significante delaminatie of barsten in de verf.
- Elke grote en ongelijkmatige kleurverandering, bij gelijke blootstelling aan de elementen.

Dekking Colorcoat® Product Prestatie Garantie

Colorcoat® Product	Minimum metallisch coating gewicht om garantie te verkrijgen	Landelijk, stedelijk, gemiddeld industrieel, laag zoutgehalte (C2/C3)	Hoge corrosiviteit (C4)	Zeer hoge corrosiviteit (C5)	Speciale milieus
Colorcoat® PE 25	Z225 / ZM120	10 jaar	☒	☒	☒
Colorcoat® PE 25 Matt	Z225 / ZM140	10 jaar	☒	☒	☒
Colorcoat® PE 25 HC	Z225 / ZM140	12 jaar	☒	☒	☒
Colorcoat® PVDF	Z225 / ZM140	12 jaar	Gevels: ☒ Daken: ☒	☒	☒
Colorcoat® PVDF 35	Z225 / ZM140	20 jaar	Gevels: 10 jaar Daken: ☒	Gevels: 10 jaar Daken: ☒	☒
Colorcoat® SDP 35	Z225 / ZM140	15 jaar	10 jaar	☒	☒
Colorcoat® SDP50	Z275 / ZM140	25 jaar zone 1 20 jaar zone 2	15 jaar	12 jaar	☒
Colorcoat® SDP50 HC	Z275 / ZM140	25 jaar zone 1 20 jaar zone 2	15 jaar	12 jaar	☒
Colorcoat® SDP50 Matt	Z275 / ZM140	25 jaar zone 1 20 jaar zone 2	15 jaar	12 jaar	☒

☒ Raadpleeg Tata Steel IJmuiden B.V.

☒ Ongeschikt, niet gegarandeerd

C-categorieën als onderstaand gedefinieerd

Voor zinkgewichten van individuele Colorcoat® producten verwijzen wij u naar de nationale voorschriften die in elk land van kracht zijn. In het geval van gedifferentieerde zinkgewichten, moet de blootgestelde zijde, indien mogelijk door de productielijn, een minimaal zinkgewicht hebben van de helft van het normale zinkgewicht. Voor andere specificaties dan het standaard Colorcoat® product kunt u contact opnemen met Tata Steel IJmuiden B.V.

Corrosiviteit

C2 - Lage corrosiviteit. Milieu dat overwegend voorkomt in landelijke gebieden en kleine steden, zonder grote verontreiniging door corrosieve stoffen als zwaveldioxide en/of chloriden.

C3 - Middelmatische corrosiviteit. Middelmatische corrosiviteit. Verontreinigd milieu overwegend ten gevolge van een hoge bevolkingsdichtheid echter zonder grote industriële activiteit. Bevat enige mate van verontreiniging zoals zwaveldioxide. Gebieden met een laag zoutgehalte, typisch tussen 10 en 20 km van de kust.

C4 - Hoge corrosiviteit. Milieu verontreinigd met corrosieve stoffen uitgestoten door lokale en regionale industrie (in het bijzonder zwaveldioxide). Gebieden met een matig zoutgehalte, typisch tussen 3 en 10 km van de kust.

C5 - Zeer hoge corrosiviteit. Deze garantie heeft alleen betrekking op gebieden met een hoog zoutgehalte, d.w.z. gebieden die gewoonlijk tussen 100 m en 3 km van de kust liggen, met uitzondering van de kust (gebied dat is blootgesteld aan rechtstreekse contact van zeewater).

Speciale milieus – Omgevingen van gebouwen die zijn blootgesteld aan sterke UV-straling: bijvoorbeeld gebouwen die zich op een hoogte van meer dan 900 m boven de zeespiegel bevinden of een omgeving waar de ernst van de hierboven beschreven blootstelling wordt verhoogd door bepaalde factoren, zoals vooral bijtende middelen, zee-niveau, hoge luchtvochtigheid, aanzienlijke stofafzettingen, hoge temperaturen en slijtage.

Deze garantie wordt verstrekt met bepalingen en uitsluitingen – zie ommezijde

Bepalingen

1. De garantie gaat in op de leverdatum, zoals vermeld op de factuur. Colorcoat® producten dienen te zijn gemonteerd binnen 6 maanden na deze leverdatum.
2. De garantieperiode hangt af van het Colorcoat® product, het milieu en/of de geografische ligging.
3. Herstel, uitgevoerd onder garantiedekking, geeft geen recht op verlenging van de garantieperiode.
4. Tata Steel IJmuiden B.V. garandeert dat het Colorcoat® product volgens bovenstaande criteria zal presteren, mits toegepast als dak- of gevelbekleding, sandwichpanelen en bouwdelen voor industriële, onderwijs-, en agrarische gebouwen bij normaal gebruik. Deze garantie geldt slechts voor de aantasting van de bovenzijde van het materiaal zoals gedefinieerd in EN10169, mits toegepast aan de buitenzijde van het gebouw en dekt geen onderdelen zoals goten, fels-dak klemmen etc.
5. Het verfloppervlak beschermt het substraat tegen corrosie. Om de laklaag te beschermen, is de eigenaar verplicht een jaarlijkse inspectie uit te voeren, dat vervuilde delen worden gereinigd (bladeren, zout, stof, etc.) en dat Tata Steel IJmuiden B.V. op de hoogte gesteld wordt van eventuele bijzonderheden. De garantie treedt in werking als meer dan 5% van het verfloppervlak voor ieder afzonderlijke kant of dak van het gebouw is aangetast.
6. Een beperkte kleurverandering kan optreden, maar vindt langzaam, geleidelijk en uniform plaats op producten uit dezelfde order, bij gelijke blootstelling aan de elementen.
7. De condities waaronder de producten worden opgeslagen, vervoerd, behandeld, gemonteerd en onderhouden zullen in overeenstemming zijn met relevante praktijkrichtlijnen en Europese normen EN 10169 en XP34-301. Op de bouwplaats dienen de producten beschermd te worden tegen regen en direct zonlicht en de opslagperiode zal onder geen enkele omstandigheid langer dan 1 maand zijn.
8. Beschermfolie dient binnen 3 maanden na levering en direct na montage van het Colorcoat® product te worden verwijderd. Deze beschermfolies sluiten de noodzaak voor beschermde opslag niet uit en beschermen het staal niet tegen eventuele chemische aantasting tijdens het verwerkingsproces.
9. In geval van een claim zal Tata Steel IJmuiden B.V. de schade compenseren door het leveren van nieuwe rollen of het leveren en aanbrengen van reparatielak voor het defecte materiaal. Het is uitsluitend aan Tata Steel IJmuiden B.V. om te bepalen wat de geschikte maatregelen zijn om te komen tot een passend herstel.
10. In alle gevallen is de omvang van de garantie beperkt tot de kosten van het door Tata Steel IJmuiden B.V. geleverde materiaal dat onder de garantie valt, zoals vermeld op de factuur. Alleen beschadigde onderdelen zullen worden gerepareerd of vergoed.
11. Om een beroep te doen op deze garantie, moet de klant (profielur) Tata Steel IJmuiden B.V. binnen 30 dagen na de vaststelling van een tekortkoming schriftelijk op de hoogte stellen van het feit dat het product niet voldoet aan de prestatiecriteria. Bij de melding dient een bewijs van levering door Tata Steel IJmuiden B.V. inclusief rolnummers evenals tracking informatie over verwerking en montage van het Colorcoat® product te worden overlegd. Eventuele claims in een omgeving moeten worden ondersteund door een schriftelijke bevestiging van Tata Steel IJmuiden B.V. Tata Steel IJmuiden B.V. moet gelegenheid worden geboden om, het gebouw waarop de tekortkoming betrekking heeft, veilig te inspecteren.

12. Deze garantie sluit alle verantwoordelijk uit voor vervolgschade, zoals ontslag, productieverlies, verlies door het buiten gebruik zijn van het gebouw, verlies van reputatie, contractuele boetes, etc.

13. Deze garantie is onderworpen aan en dient geïnterpreteerd te worden volgens Nederlands recht. In het geval dat de vertaling in tegenspraak is met het Engelse document zal het Engelse document van toepassing zijn.

14. Deze Colorcoat® productprestatie garantie annuleert en vervangt alle eerdere versies van Tata Steel IJmuiden B.V.

Uitsluitingen

1. Indien het Colorcoat® product toegepast wordt in een abnormaal corrosieve of agressieve omgeving (bijv. als de lucht een hoog zoutgehalte heeft.), als het gebruik constant contact met water of vochtige oppervlaktes (cement, hout, aarde, etc.) inhoudt of bij blootstelling aan schadelijke gassen, dampen, chemicaliën, rook, stof, condensatie of mest. Deze garantie zal daarom geen dekking bieden aan gebouwen in een bijzonder corrosief milieu of waar die in direct contact komen met zeewater (kustlijn).
2. Bij daken en bijbehorende componenten, waar door het ontwerp, de productie of de montage water blijft staan of andere vormen van vervuiling ontstaan en/of waar de hellingshoek minder dan 7 % is.
3. Ophoping van vuil of puin. Evenmin geldt de garantie voor defecten of schade aan oppervlakken die niet zijn blootgesteld aan de reinigende werking van neerslag.
4. Deze garantie dekt geen corrosie die ontstaat aan snijkanten of perforaties.
5. Corrosie die aan de achterzijde van het Colorcoat® product of vanuit overlappen begint dan wel het gevolg is van het milieu binnen in het gebouw.
6. Verwerking en/of installatie van het Colorcoat® product onder omstandigheden die niet voldoen aan de Colorcoat® product eigenschappen zoals aangegeven in het Colorcoat® product informatieblad op het moment van verkoop.
7. Blootstelling van het Colorcoat® product abnormaal hoge temperaturen.
8. Delen die geknipt, doorboord, of zwaar vervormd zijn (uiteinden aan profielen, uitsnijdingen, gaten, diepe krassen, etc.).
9. Langzame, geleidelijke en uniforme kleurverandering, kleurverandering door vervuiling of verandering in de glansgraad van de verflaag.
10. De prestatie van verf die is gebruikt door derden om de panelen bij te werken of over te schilderen voor, tijdens of na montage.
11. Brand, bliksem, overstroming, explosie, abnormale wind, aardbeving, oorlogshandelingen, oproer, onlusten, straling, vallende voorwerpen, vandalisme en ander van buiten komend onheil.
12. Aantasting die wordt veroorzaakt door contact met nat, groen of behandeld hout of vanwege direct of indirect contact met corrosieve materialen.
13. In geval van een aanzienlijke verandering van het milieu in of in de directe nabijheid van het gebouw door welke reden ook.