

## Colorcoat® SDP 35 - RWG

Robustná predpripravená oceľ pre aplikácie na dažďovú vodu

Colorcoat® SDP 35 - RWG je obojstranný predpripravený produkt z ocele vhodný na dažďovú vodu, spádové potrubia a príslušenstvo.

- Textúrovaný náter hrúbky 35 mikrónov pre lepšiu pevnosť.
- Pozinkovaný substrát vyrobený zo Z275g/m<sup>2</sup> alebo ekvivalentu EN 10346 : 2015, s kovovou vrstvou zinku, ktorý ponúka veľmi dobrú odolnosť proti korózii.
- K dispozícii v stupňoch kvality ocele DX52, DX53, DX54 a DX56 podľa normy EN 10346 : 2015
- K dispozícii v širokej škále farieb s dobrou retenciou farby.

### Uistenie Colorcoat®

Značka Colorcoat® poskytuje kvalitu uznávanej značky a odborné znalosti spoločnosti Tata Steel. Je za ňou takmer päťdesiat rokov inovácií, prísne testovacie postupy a špičková výroba. Colorcoat® ponúka rad predpripravených produktov z ocele, ktoré boli použité pri nespočetných projektoch na celom svete.

### Riešenia na mieru

V prípade požiadaviek na mieru môže vaše potreby uspokojiť MyriaPlus® s kratšími dodacími lehotami, flexibilnými množstvami a ďalším spracovaním.



# Colorcoat® SDP 35 - RWG

## Výkonnosť produktu

Colorcoat® SDP 35 - RWG prechádza starostlivo kontrolovaným výrobným procesom, aby sa zabezpečila konzistentná kvalita. Colorcoat® SDP 35 - RWG je vhodný pre zvody, odkvapky, držiaky a hlboko ťahané príslušenstvo.

Farba Colorcoat® SDP 35 - RWG je dostupná v rôznych textúrach a so zvýšenou flexibilitou. V ponuke je aj obostranný variant a variant s nízkym leskom.

Spoločnosť Tata Steel má sortiment produktov Colorcoat® vhodných pre rôzne prostredia a aplikácie.

## Záručná doba

K dispozícii je záruka proti perforácii po dobu až 10 rokov. Prečítajte si príslušné zmluvné podmienky. Minimálna hmotnosť zinku 275g/m<sup>2</sup> alebo ekvivalent. Skutočné trvanie záruky bude závisieť od prostredia a geografickej polohy.

## Testovanie produktov

Na zabezpečenie integrity produktov Colorcoat® používa spoločnosť Tata Steel laboratórne testy na meranie ich účinnosti proti korózii, účinkom slnečného žiarenia, chemikáliám a oderu. Všetko testovanie produktov sa vykonáva v akreditovaných laboratóriách podľa medzinárodných štandardov.

## Typické vlastnosti

### Colorcoat® SDP 35 – RWG

### Testovacia norma

Menovitá hrúbka organického náteru	μm	35	EN 13523 - 1
Zrkadlový lesk (60°)	%	25 - 45	EN 13523 - 2
Odolnosť proti poškrabaniu	g	> 2500	EN 13523 - 12
Odolnosť proti oderu: (Koleska Taber, 250 ot., 1 kg, CS10)	mg	< 30	EN 13523 - 16
Flexibilita: Minimálny polomer ohybu	T	0T @ 16°C	EN 13523 - 7
Odolnosť voči rýchlej deformácii	J	16	EN 13523 - 5
Prilnavosť	T	0T	EN 13523 - 7
Odolnosť proti korózii: Soľný sprej	hodín	500	EN 13523 - 8
Vlhkosť	hodín	1000	EN 13523 - 26
Katégoria odolnosti proti korózii		RC4	EN 10169 : 2010
Katégoria odolnosti proti UV žiareniu		Ruv3	EN 10169 : 2010
Klasifikácia reakcie na oheň		A1	EN 13501 - 1

## Všeobecné poznámky

- Čísla obsiahnuté v tejto tabuľke sú typické vlastnosti a nepredstavujú špecifikáciu. Podrobnosti o testovacích metódach nájdete na [www.colorcoat-online.com](http://www.colorcoat-online.com)
- Na splnenie vlastností odolnosti proti korózii sa používa zinok s hmotnosťou 275g/m<sup>2</sup> alebo ekvivalent, aby boli splnené vlastnosti odolnosti proti korózii a bola platná záruka.

## Kontaktné údaje

[www.colorcoat-online.com](http://www.colorcoat-online.com)

## Ochranné známky spoločnosti Tata Steel UK Limited

Colorcoat a MyriaPlus sú ochranné známky spoločnosti Tata Steel UK Limited.

Presnosť obsahu tejto publikácie bola starostlivo skontrolovaná, ale spoločnosť Tata Steel Europe Limited a jej dcérske spoločnosti (vrátane spoločnosti Tata Steel UK Limited) nenesú zodpovednosť za chyby alebo informácie, o ktorých sa zistilo, že sú zavádzajúce. Návrhy alebo opisy konečného použitia alebo použitie produktov či spôsoby práce sú uvedené len informatívne a spoločnosť Tata Steel Europe Limited a jej dcérske spoločnosti za ne neprijímajú žiadnu zodpovednosť.

Pred použitím produktov alebo služieb dodávaných alebo vyrobených spoločnosťou Tata Steel Europe Limited a jej dcérskými spoločnosťami sa zákazníci majú ubezpečiť o ich vhodnosti.