

Colorcoat® SDP 35

Trwałe blachy powlekane do pokryć ścian i dachów

Colorcoat® SDP 35 to blachy powlekane odpowiednie do zastosowania jako okładziny ściennie i dachowe w budownictwie.

- Powłoka gładka lub lekko teksturowana o grubości 35 µm zwiększająca odporność na zarysowania.
- Rdzeń stalowy zabezpieczony powłoką cynku (zgodnie z normą EN 10346:2009) zapewniającą doskonałą odporność na korozję.
- Dostępne w szerokiej palecie barw doskonale zachowujących trwałość koloru.
- Spodnia strona zabezpieczona powłoką ochronną o wysokiej wytrzymałości, specjalnie opracowaną do zastosowania w budownictwie.

Gwarancja jakości Colorcoat®

Marka Colorcoat® stanowi rozpoznawalny znak jakości i fachowości firmy Tata Steel. Czerpiąc z prawie 50-letniego doświadczenia obejmującego innowacyjne rozwiązania, rygorystyczne procedury testowe i doskonałość produkcji, Colorcoat® oferuje całą gamę produktów ze stali powlekanej, które znalazły zastosowanie w niezliczonych projektach na całym świecie.

Rozwiązania dostosowane do potrzeb

Usługi MyriaPlus® zaspokoją indywidualne wymagania klientów, zapewniając przyspieszony czas realizacji, elastyczność względem wielkości zamówienia oraz dalszego przetwarzania.

Więcej informacji podano na stronie internetowej www.myriadservice.com



Colorcoat® SDP 35

Trwałość produktów

Produkcja blach Colorcoat® SDP 35 przebiega w kontrolowany sposób z zachowaniem najwyższej staranności, co zapewnia niezmienną jakość produktów. Blachy Colorcoat® SDP 35 są przeznaczone do zastosowania jako systemy pokryć dachów i ścian.

Blachy Colorcoat® SDP 35 oferowane są w wersjach o różnej teksturze i zwiększonej giętkości. Dostępne są również w wersji obustronnie powlekanej i o niskim połysku.

Tata Steel posiada w ofercie szeroką gamę produktów Colorcoat® przeznaczonych dla różnych środowisk i zastosowań.

Okres gwarancyjny

Dostępna jest gwarancja odpowiednia do danego zastosowania produktu. Właściwy okres trwania gwarancji uzależniony jest od lokalizacji budynku, jego otoczenia oraz zastosowania produktu.

Testowanie produktu

Pragnąc zapewnić integralność produktów Colorcoat®, Tata Steel poddaje produkty stałym testom laboratoryjnym celem uzyskania pomiarów odporności na korozję, skutków oddziaływania światła słonecznego, środków chemicznych oraz ścierania. Wszystkie testy produktów wykonywane są w akredytowanych laboratoriach i spełniają międzynarodowe standardy.

Typical properties

Colorcoat® SDP 35			Test wg normy
Nominalna grubość powłoki organicznej	µm	35	EN 13523 - 1
Połysk (60°)	%	20 - 40	EN 13523 - 2
Odporność na zarysowania	g	> 3000	EN 13523 - 12
Odporność na ścieranie (Taber, 250 obrotów, 1kg, koła CS10)	mg	< 20	EN 13523 - 16
Elastyczność: Minimalny promień zaginania	T	≤ 1,5T	EN 13523 - 7
Przyczepność	T	≤ 1T	EN 13523 - 7
Odporność na korozję: Mgła solna	godziny	500	EN 13523 - 8
Wilgotność	godziny	1000	EN 13523 - 26
Kategoria odporności na korozję		RC4	EN 10169:2010
Kategoria odporności na promieniowanie		Ruv4	EN 10169:2010
Klasa odporności ogniowej		A1	EN 13501 - 1

Uwagi

- Dane przedstawione w powyższej tabeli to wartości typowe, niestanowiące specyfikacji technicznej. Szczegółowe informacje dotyczące metod badań podano na stronie www.colorcoat-online.com
- W celu zapewnienia wymogu odporności na korozję stosuje się warstwę cynku o masie Z275 g/m². Na życzenie klienta można zastosować minimalną powłokę o masie Z225 g/m².

Dane kontaktowe

www.colorcoat-online.com

Znaki handlowe firmy Tata Steel UK Limited

Colorcoat oraz MyriaPlus to znaki handlowe firmy Tata Steel UK Limited.

Dołożyliśmy wszelkich starań, aby informacje zawarte w niniejszej publikacji były precyzyjne. Niemniej jednak Tata Steel Europe Limited ani jej spółki zależne (włączając Tata Steel UK Limited) nie biorą odpowiedzialności za błędy ani za informacje, które mogą zostać uznane za wprowadzające w błąd. Opisy lub sugestie dotyczące stosowania wymienionych produktów lub metod pracy są podane tylko w celach informacyjnych, a Tata Steel Europe Limited ani jej spółki zależne nie biorą za nie odpowiedzialności.

Przed użyciem produktów lub usług oferowanych lub wytworzonych przez Tata Steel Europe Limited i jej spółki zależne nabywca powinien upewnić się, że są one odpowiednie dla danego zastosowania.