

Oto GreenCoat®

Projektowanie dla kolorowej przyszłości



Wick Lane, Londyn
Fotografia: Jim Stephenson

GreenCoat® Wyjaśnienie

W GreenCoat® tworzymy rozwiązania ze stali powlekanej organicznie przeznaczonej na dachy, elewacje, systemy odprowadzania wody deszczowej oraz zastosowania przemysłowe. Pomagamy architektom, projektantom dekarzom nadawać charakter, kreatywność i kunszt otaczającemu nas światu.

Jako część SSAB, nasze doświadczenie w produkcji trwałej i wysokowytrzymałej stali sięga XIX wieku. Większość naszych kolorów zawiera olej rzepakowy — pionierską nordycką formułę, która została sprawdzona w każdych warunkach pogodowych.

	Nordic Night Black RR33 / SS0015
	Walnut Brown RR32 / SS0387
	Chestnut Brown RR887 / SS0435
	Hazelnut Brown RR8H2 / SS0426
	Acorn Brown RR827 / SS0434
	Cottage Red RR29 / SS0758
	Brick Red RR7F2 / SS0742
	Red Clay RR7G3 / SS0762
	Harvest Yellow RR24 / SS0189
	Silver Fir Green RR5J3 / SS0975
	Leaf Green RR594 / SS0874
	Pine Green RR11 / SS0830
	Lake Blue RR35 / SS0558
	Ocean Blue RR4F8 / SS0510

	Slate Grey RR2H3 / SS0534
	Mountain Grey RR23 / SS0036
	Anthracite Grey RR2H8 / SS0087
	Rock Grey RR237 / SS0061
	Stone Grey RR22 / SS0554
	Pebble Grey RR21 / SS0011
	Limestone Grey RR268 / SS0022
	Snow White RR19 / SS0001
	Winter White RR20 / SS0005
	Nordic White RR1H3 / SS0020
	Frost White RR106 / SS0009
	Metallic Silver RR40 / SS0045
	Metallic Dark Silver RR41 / SS0044
	Metallic Titanium RR45



Świat kolorów. Zbudowany ze stali.

Niektóre projekty mają przyciągać wzrok. Inne harmonijnie wpisywać się w otoczenie. We współpracy z artystami, architektami i projektantami stworzyliśmy paletę 28 kolorów, które potrafią jedno i drugie.

W przypadku projektów wymagających czegoś poza naszą standardową ofertą dostępne są kolory niestandardowe przy minimalnej wielkości zamówienia.



Ukształtowany

W kraju, w którym natura nigdy się nie powstrzymuje, uczysz się budować rzeczy trwałe. Właśnie w takich warunkach powstał GreenCoat® — kształtowany przez przenikliwe wiatry zachodniego wybrzeża Szwecji oraz śnieżne burze północnych gór. Zaprojektowany, aby wytrzymać nordycki klimat sezon po sezonie.



850 LAT

gwarancji technicznej

przez ten klimat.

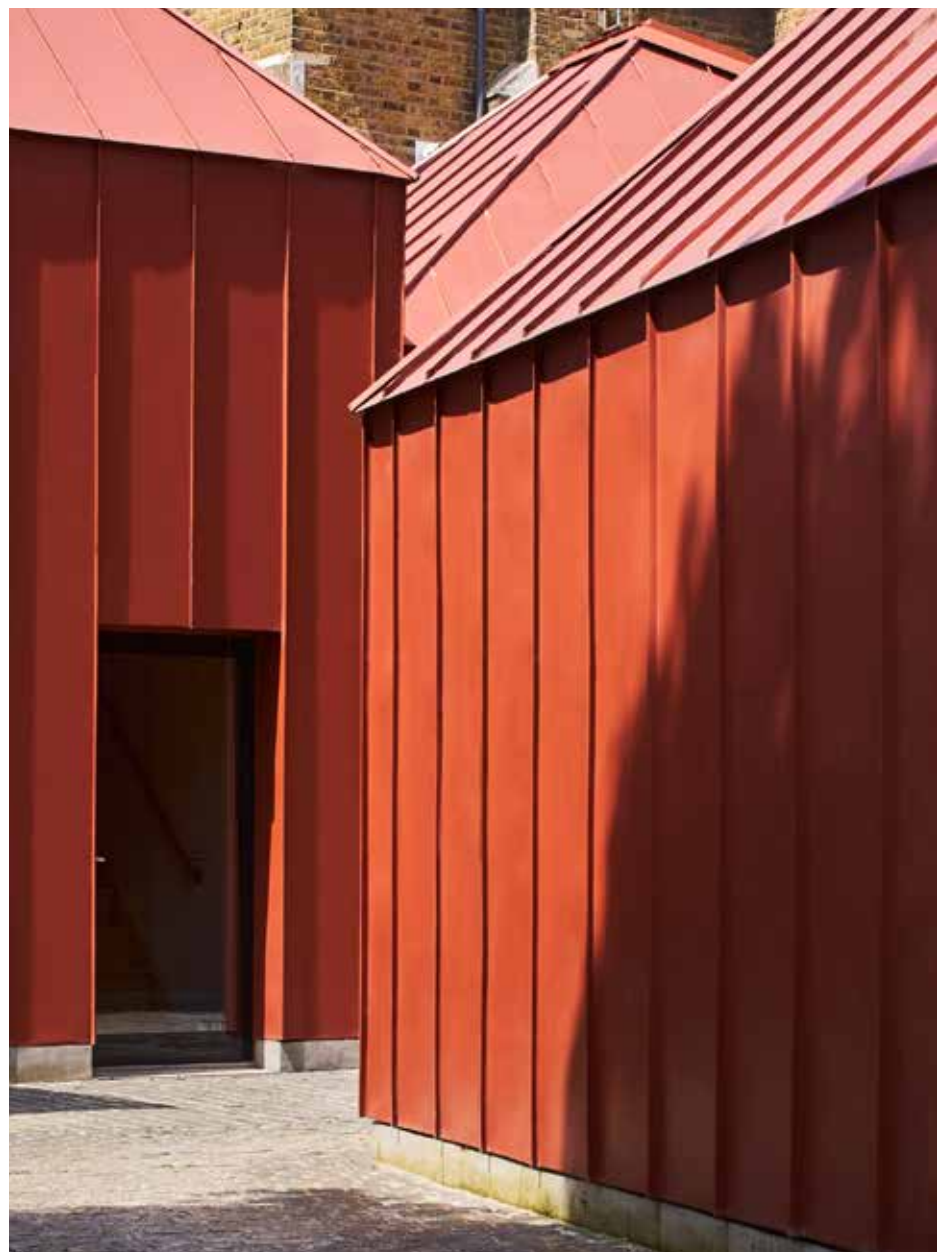


TIN HOUSE, LONDYN, ANGLIA
ARCHITEKT: HENNING STUMMEL ARCHITECTS
PRODUKT: GREENCOAT PLX PRO BT
KOLOR: BRICK RED, RR7F2 / SS0742

Nagradzany architekt Henning Stummel szukał materiału, który przetrwa próbę czasu bez oznak starzenia. Dlatego wybrał stal powlekaną GreenCoat® na całą elewację i dach tego budynku. Warto zwrócić uwagę na bogate detale, takie jak dopasowanie szerokości okien do rąbków okładziny. Dzięki imponującemu projektowi, Tin House zyskał uznanie na całym świecie.



Fotografia:
Tim Soar





SKÝLI, ISLANDIA

ARCHITEKT: UTOPIA ARKITEKTER

PRODUKT: GREENCOAT PURAL BT

KOLOR: SKÝLI BLUE, RR4J8 / SS0501

Skýli to koncepcja górskiej chaty trekkingowej, której fundamentem jest zrównoważony rozwój. Jej intensywnie niebieski dach, wykonany ze stali powlekanej GreenCoat®, został zaprojektowany tak, aby odbijać północne światło. Dzięki swojej charakterystycznej formie chata tworzy kontrast z górskim krajobrazem – wyróżniając się, lecz nie zakłócając otoczenia.



*Ilustracja:
Utopia Arkitekter*



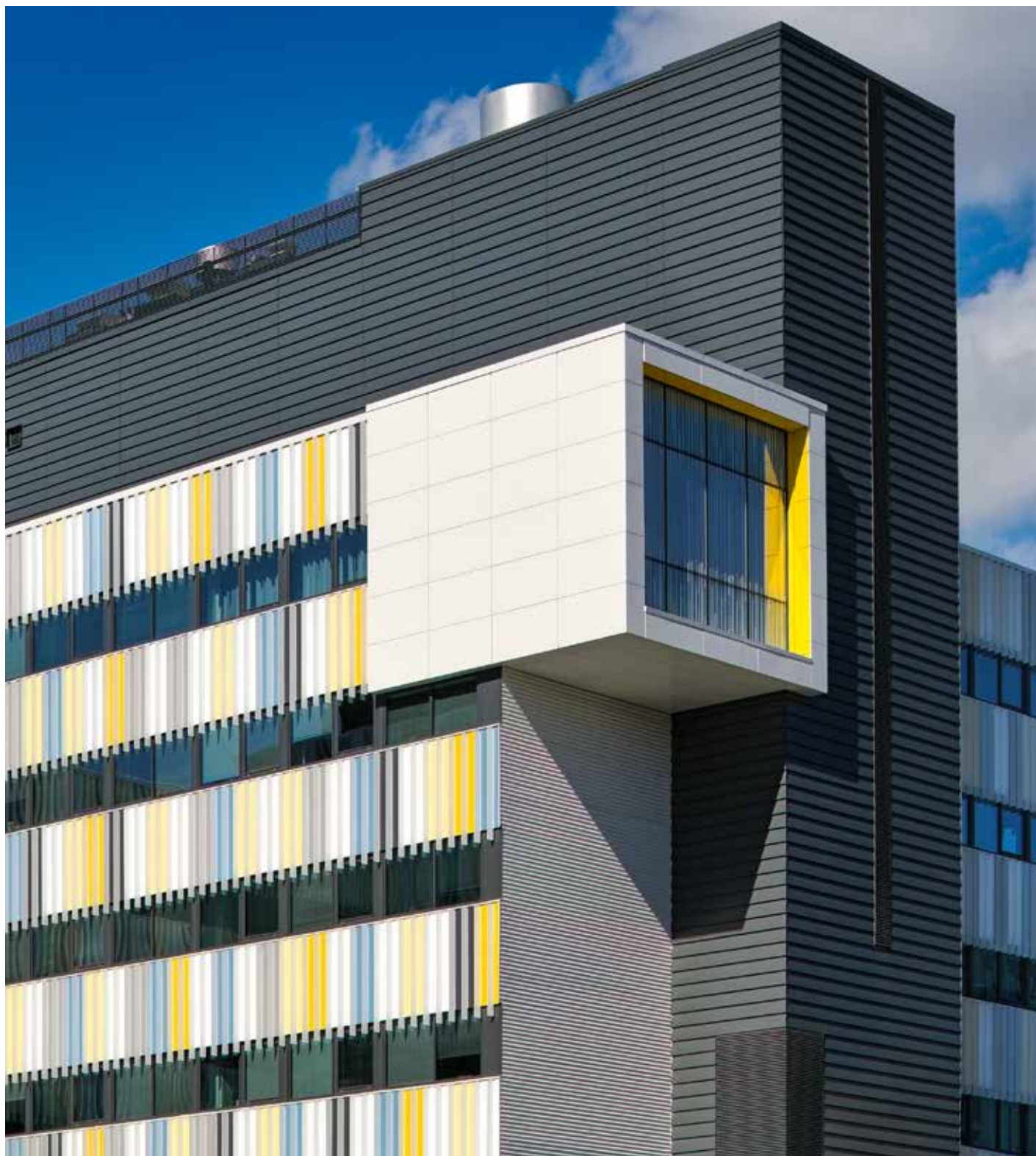
FJÄRILEN (MOTYL), UPPSALA, SZWECJA
ARCHITEKT: BELATCHEW ARKITEKTER AB
DEKARZ: ERIKSSONS PLÅT & KOPPARSLAGERI AB
PRODUKT: STAL POWLEKANA GREENCOAT®
KOLOR: HARVEST YELLOW, RR24 / SS0189

Położony w Uppsali budynek Fjärilen rozjaśnia otoczenie swoim ciepłym, żółtym kolorem. Zarówno elewacja, jak i dach są wykonane z tego samego materiału GreenCoat®, co tworzy spójne wrażenie dla przechodniów. Budynek został nominowany do szwedzkiej nagrody Stålbyggnadspriset – konkursu honorującego projekty wykorzystujące stal w innowacyjny i zrównoważony sposób.



Fotografia:
Åke E:son Lindman





EVENTES BUSINESS GARDEN, ESPOO, FINLANDIA
ARCHITEKT: ARKKITEHTITOIMISTO HKP
PRODUKT: STAL POWLEKANA GREENCOAT®
KOLOR: SZEROKA GAMA KOLORÓW GREENCOAT®

W tym projekcie ożywa szeroka paleta naszych kolorów. Każdy odcień został starannie dobrany, aby podkreślić charakter budynku i jego otoczenia. Zarówno kasetony stalowe, jak i lamele wykonano ze stali powlekanej GreenCoat® – stanowią one wizualną deklarację, gwarantując jednocześnie trwałość.



Fotografia:
Mika Huisman





Historia jako

1887

Domnarvets Jernverk, który później stał się SSAB, rozpoczyna działalność.

1968

W Borlänge w Szwecji zostaje zainstalowana pierwsza linia produkcyjna stali powlekanej organicznie.

1977

Ruukki instaluje linię produkcyjną stali powlekanej organicznie w Hämeenlinna w Finlandii.

2002

Powstaje GreenCoat®, wyznaczając nową erę w stali powlekanej organicznie dzięki pionierskiej formule na bazie oleju rzepakowego.



ści i rozwoju

2014

SSAB i fiński producent stali Ruukki łączą się, tworząc jednego nordyckiego producenta stali.

2016

Wspólnie z LKAB i Vattenfall SSAB rozpoczyna rozwój pierwszej na świecie stali wolnej od paliw kopalnych.

2023

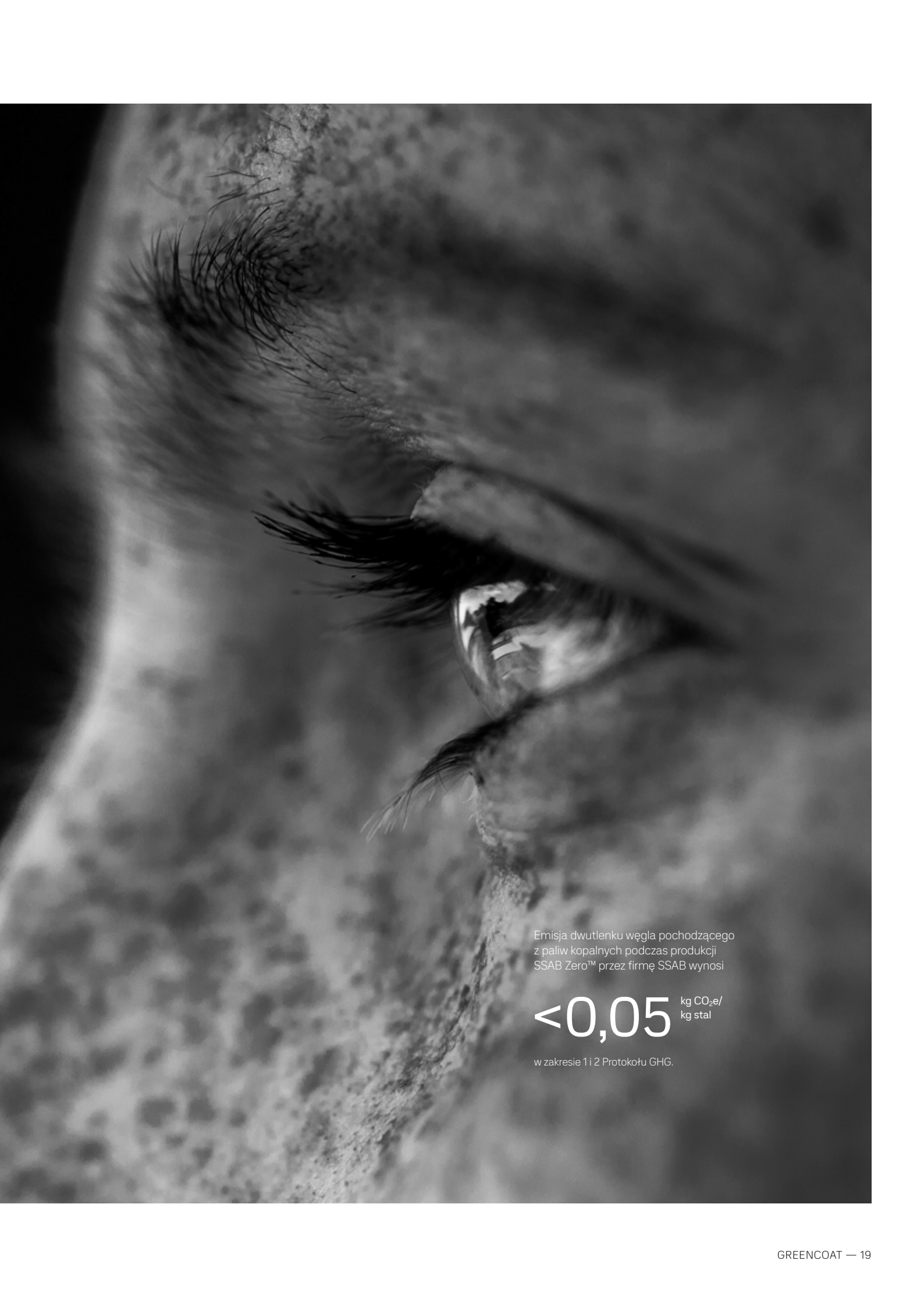
Zostaje wprowadzony SSAB Zero™ — stal z recyklingu, produkowana przy użyciu energii elektrycznej bez paliw kopalnych i biogazu.



Wspieranie zrównoważonej wydajności

SSAB Zero™ to nasza zdekarbonizowana stal – wytwarzana z surowców pochodzących z recyklingu i produkowana przy użyciu energii wolnej od paliw kopalnych oraz biogazu.

Z dumą ogłaszamy, że od 2025 roku są dostępne produkty GreenCoat® wykonane ze stali SSAB Zero™. To idealny wybór dla tych, którzy chcą budować w sposób zrównoważony z materiału, który przetrwa lata.



Emisja dwutlenku węgla pochodzącego
z paliw kopalnych podczas produkcji
SSAB Zero™ przez firmę SSAB wynosi

<0,05 kg CO₂e/
kg stal

w zakresie 1 i 2 Protokołu GHG.



Deklaracja Środowiskowa Produktu GreenCoat® (EPD)

Obecnie cykl życia produktu staje się coraz ważniejszy. W związku z tym dokumentacja musi uwzględniać fazy cyklu życia, skład produktu, a także proces produkcji oraz optymalne sposoby recyklingu lub ponownego wykorzystania materiałów.

Posiadamy dwie deklaracje EPD dla GreenCoat® – jedną dla naszej stali produkowanej w procesie wielkopiecowym i jedną dla naszej stali SSAB Zero™. Dokumenty EPD są dostępne na naszej stronie internetowej. Dokumenty te dostarczają szczegółowych informacji o tym, jak produkujemy stal powlekaną GreenCoat® i jak dbamy o jej cykl życia.



Jesteśmy częścią SSAB

SSAB od ponad 100 lat wytwarza produkty dla branży budowlanej. Dzięki bogatej historii i doświadczeniu stali się pionierami oraz innowatorami w dziedzinie trwałych powlekanych produktów stalowych produkowanych z wykorzystaniem oleju rzepakowego.

SSAB to huta stali z siedzibą w krajach nordyckich i USA, oferująca produkty i usługi o wartości dodanej, opracowane w ścisłej współpracy z klientami w celu tworzenia silniejszego, lżejszego i bardziej zrównoważonego świata. SSAB posiada zakłady produkcyjne w Szwecji, Finlandii i USA oraz zatrudnia pracowników w ponad 50 krajach.

Porozmawiaj z nami

Masz pytania, chcesz zamówić próbki kolorów lub po prostu dowiedzieć się więcej? Na stronie ssab.pl/GreenCoat znajdziesz wszystkie potrzebne informacje.

Nie zapomnij dołączyć do naszej społeczności na Facebooku, Instagramie, LinkedIn i Pinterest, aby być na bieżąco ze wszystkimi nowościami.

