

*GreenCoat®-tuotteiden
laaja värivalikoima*



Oikean GreenCoat®-tuotteen valitseminen on helppoa!

GreenCoat® on SSAB:n innovatiivinen ja ympäristötietoinen brändi maalipinnoitetuille teräsohutelleville rakennusteollisuuden käyttöön. GreenCoat® on ympäristötietoisin laadukkaiden maalipinnoitujen terästuotteiden valikoima ulkokäyttökohteisiin, ja se on myös yksi alan kattavimmista. GreenCoat®-tuotteilla on lukuisia etuja, joilla ne erottuvat muista.

Useimmissa GreenCoat®-tuotteissa on biopohjainen pinnoite, jossa merkittävä osa perinteisistä fossiilisista öljyistä on korvattu

pohjoismaisella rypsiöljyllä. Nämä patentoidut biopohjaiset pinnoitteet tuovat etua niin ympäristötietoisuuden kuin teknisten ominaisuuksien osalta.

Alta voit valita käyttötarkoitukseesi sopivan GreenCoat®-tuotteen. GreenCoat®-tuotteet ovat ekologisia, UV-kestäviä (luokitus R_{UV}5), energiatehokkaita ja naarmunkestäviä. Ne ovat helposti muovattavissa ja niiden värit kestävät muuttumattomina vuosikausia.

Tuotteet – Katot

YMPÄRISTÖ Biopohjainen pinnoite, jonka valmistuksessa on käytetty ruotsalaista rypsiöljyä (BT*).	ENERGIATEHOKKUUS Heijastaa auringon lämpösäteilyä ja pienentää sisätilojen jäähtymiseen liittyviä energiakustannuksia.	SÄÄNKESTÄVYYS Paras värien ja kiillon säilyvyys vuosien saatossa.
GreenCoat Pural BT GreenCoat Pro BT GreenCoat TSP Pural BT GreenCoat Crown BT GreenCoat Mica BT	GreenCoat Cool	GreenCoat Pural BT GreenCoat Pro BT GreenCoat Mica BT GreenCoat Crown BT
VÄRIEN TOISTETTAVUUS GreenCoat®-tuotteet ovat tasalaatuisia valmistuserästä toiseen.	ERINOMAINEN MUOVATTAVUUS Erikoistuotteet peltiseipille/kattoasentajille.	
GreenCoat Crown BT	GreenCoat TSP Pural BT GreenCoat TSP Legacy	

Ympäristö: Näissä GreenCoat®-tuotteissa käytetään biopohjaista pinnoitetta, jossa merkittävä osa perinteisistä fossiilisista öljyistä on korvattu pohjoismaisella rypsiöljyllä, mikä on ainutlaatuisia rakennusallalla. SSAB:n ympäristötietoisella pinnoitteella on maailmanlaajuinen patentti. Näiden tuotteiden etuina ovat todistetusti korkea laatu yhdistettynä kestävään biopohjaiseen pinnoitteeseen.

Energiatehokkuus: GreenCoat Cool antaa rakennuksille auringon lämpösäteilyä heijastavan ulkopinnan. Valitse tämä, jos rakennusta täytyy jäähdyttää.

Säänkestävyys: Näillä GreenCoat®-tuotteilla on pisimmät säänkestävyydet. Ne kestävät todistetusti vuosikymmenien ajan ankaria sääolosuhteita – myös Pohjoismaiden rankkaa ilmastoa.

Värien toistettavuus: alitse tämä tuote, jos käyttökohde edellyttää erityisen tarkkoja väritoleransseja. Tyyppillinen käyttökohde tälle tuotteelle on modulaarinen katto.

Erinomainen muovattavuus: Peltiseipille, jotka tarvitsevat hyvin muovattavaa materiaalia. Näissä tuotteissa käytetyt teräkset on kehitetty yhteistyössä peltiseippien kanssa, ja niitä voidaan muovata käsin – jopa -15 °C:n lämpötilassa.

Tuotteet – Julkisivut

YMPÄRISTÖ Biopohjainen pinnoite, joka on valmistettu ruotsalaisesta rypsiöljystä (BT*).	SÄÄNKESTÄVYYS Paras värien ja kiillon säilyvyys vuosien saatossa.	VÄRIEN TOISTETTAVUUS GreenCoat®-tuotteet ovat tasalaatuisia valmistuserästä toiseen.
GreenCoat Crown BT GreenCoat Pural Farm BT	GreenCoat Hiarc GreenCoat Hiarc Max GreenCoat Crown BT GreenCoat Pural Farm BT	GreenCoat Hiarc GreenCoat Hiarc Max

Ympäristö: Näissä GreenCoat®-tuotteissa käytetään biopohjaista pinnoitetta, jossa merkittävä osa perinteisistä fossiilisista öljyistä on korvattu pohjoismaisella rypsiöljyllä, mikä on ainutlaatuisia rakennusallalla. SSAB:n ympäristötietoisella pinnoitteella on maailmanlaajuinen patentti. Näiden tuotteiden etuina ovat todistetusti korkea laatu yhdistettynä kestävään biopohjaiseen pinnoitteeseen.

Säänkestävyys: Näillä GreenCoat®-tuotteilla on pisimmät säänkestävyydet. GreenCoat®-tuotteet kestävät todistetusti vuosikymmenien ajan ankaria sääolosuhteita – myös Pohjoismaiden rankkaa ilmastoa.

Värien toistettavuus: Valitse nämä tuotteet, jos käyttökohde edellyttää erityisen tarkkoja väritoleransseja. Laajan väriavaruuden lisäksi tuotteet ovat tarjolla myös metalliväreissä ja erikoissävyinä.

Tuotteet – Sadevesijärjestelmät

ERINOMAINEN MUOVATTAVUUS Helposti muovattava, pinnoite molemmilla puolilla.
GreenCoat RWS Pro BT GreenCoat RWS Pural BT GreenCoat RWS Pro GreenCoat RWS Pural









Erinomainen muovattavuus: GreenCoat RWS on erittäin joustavaa, joten siitä voidaan muotoilla monenlaisia tuotteita vaurioittamatta pinnoitetta. Se on hyvin kestävä ja kehitetty laadukkaita sadevesijärjestelmiä varten.

GreenCoat®-tuotteiden laaja värivalikoima

Kirkas ja kestävä – GreenCoat®-tuotteita on saatavana useissa houkuttelevissa väreissä. Tähän esitteeseen on koottu arkkitehtien, rakentajien ja yhteistyökumppaneiden 28 suosikkiväriä. Värit ovat huolellisesti valikoituneet nykyaikaisten rakennus- ja suunnittelutrendien perusteella.

Suosittellemme, että tilaat GreenCoat®-näytteen haluamassasi värissä osoitteesta samples.greencoat@ssab.com. Jos et löydä etsimääsi väriä, saatavana on myös laaja valikoima räätälöityjä GreenCoat®-värejä ja -pintastruktuureja, ja uusia voidaan sävyttää toiveidesi mukaisesti.

WINTERTIME WHITES		Frost White RR106 / SS0009	NIGHTLY BLACKS		Nordic Night Black RR33 / SS0015
		Nordic White RR1H3 / SS0020			Walnut Brown RR32 / SS0387
		Winter White RR20 / SS0005			Chestnut Brown RR887 / SS0435
		Snow White RR19 / SS0001			Hazelnut Brown RR8H2 / SS0426
MINERAL GREYS		Limestone Grey RR268 / SS0022	NUT BROWNS		Acorn Brown RR827 / SS0434
		Pebble Grey RR21 / SS0011			Cottage Red RR29 / SS0758
		Stone Grey RR22 / SS0554	EARTH REDS		Brick Red RR7F2 / SS0742
		Rock Grey RR237 / SS0061			Red Clay RR7G3 / SS0762
		Anthracite Grey RR2H8 / SS0087	COUNTRY YELLOWS		Harvest Yellow RR24 / SS0189
		Mountain Grey RR23 / SS0036			
		Slate Grey RR2H3 / SS0534			

FOREST GREENS		Silver Fir Green RR5J3 / SS0975
		Leaf Green RR594 / SS0874
		Pine Green RR11 / SS0830
WATER BLUES		Lake Blue RR35 / SS0558
		Ocean Blue RR4F8 / SS0510
METALLIC		Metallic Silver RR40 / SS0045
		Metallic Dark Silver RR41 / SS0044
		Metallic Titanium RR45

SSAB on valmistanut terästuotteita rakennusteollisuudelle jo yli 50 vuotta, ja yritys on toiminut ympäristötietoisien, pohjoismaista rypsiöljyä hyödyntävien maalipinnoitettujen terästuotteiden edelläkävijänä ja uudistajana. Tämä ainutlaatuinen, patentoitu ratkaisu pienentää GreenCoat®-tuotteiden ekologista jalanjälkeä merkittävästi ja tekee maalipinnoitettujen GreenCoat®-tuotteiden valikoimasta markkinoiden ympäristötietoisimman vaihtoehdon kattoihin, julkisivuihin ja sadevesijärjestelmiin.

SSAB on maailmanlaajuisesti toimiva pohjoismainen ja yhdysvaltalainen teräsyhtiö, jonka lisäarvoa tarjoavat tuotteet ja palvelut on kehitetty tiiviissä yhteistyössä asiakkaiden kanssa. Tavoitteena on entistä vahvempi, kevyempi ja kestävämpi maailma. SSAB:llä on tuotantolaitoksia Ruotsissa, Suomessa ja Yhdysvalloissa sekä työntekijöitä yli 50 maassa. www.ssab.com

GreenCoat® on ohjelmistossa

bimobject

SSAB ja sen tytäryhtiöt ovat varmistaneet, että tässä julkaisussa olevat tiedot olisivat mahdollisimman tarkkoja. Emme kuitenkaan vastaa mahdollisista virheistä tai harhaanjohtaviksi katsotuista tiedoista. Tuotteidemme käyttöön ja käyttökohteisiin liittyvät ehdotukset ja kuvaukset on tarkoitettu ainoastaan tiedoksi. SSAB ja sen tytäryhtiöt eivät vastaa mistään ehdotuksiin ja kuvauksiin liittyvistä seikoista.

Mitään tämän julkaisun osaa ei saa painaa uudelleen ilman SSAB:n erikseen myöntämää kirjallista lupaa.

Tämän esitteen on painanut pohjoismaisella Joutsen-ympäristömerkillä sertijoitu painotalo. Tämä tarkoittaa, että yritys noudattaa tiukkoja ympäristövaatimuksia ja sille on myönnetty pohjoismaisen ympäristömerkin käyttöoikeus.



Nordic Ecolabel Printed Matter Licence No 341362

SSAB Europe Oy

Harvialantie 420
13300 Hämeenlinna
Suomi

Puh. +358 20 59 11
Faksi +358 20 59 25080
greencoat@ssab.com
samples.greencoat@ssab.com

SSAB

SE-78184 Borlänge
Ruotsi

Puh. +46 243 700 00
Faksi +46 243 720 00
greencoat@ssab.com
samples.greencoat@ssab.com

ssab.fi/GreenCoat

Seuraa GreenCoat®-tuotteita:   

SSAB