



Unsere Farben

Consus Sp. z o.o.

Wir bieten Pulverbeschichtungen für verschiedene Anwendungen in einer Vielzahl beliebter Farben wie RAL, NCS, Pantone usw. und Kundenfarben an. Alle Pulver könnten in einer ganzen Reihe von Glanzmitteln und Strukturen verfügbar sein. Die meisten gängigen Farben und Oberflächen sind in unserem Lager erhältlich.

Serie

FH Standard

Innenanstrichmittel mit gutem Verlauf und hoher chemischer Beständigkeit. Empfohlen unter anderem für Haushaltsgeräte und Möbel.

FH MDF

Eine Spezialserie zur Beschichtung wärmeempfindlicher Bauteile, einschließlich MDF. Glatte Oberflächen und feine Strukturen zur Verfügung.

FP Standard

Eine Standard-Farbserie für Außenanwendungen mit guten mechanischen Parametern.

FP Serie Q

Polyesterbeschichtungen mit erhöhter Wetterbeständigkeit. Erfüllt die Anforderungen für Qualicoat Klasse 1

FP Serie QR

Serie mit erhöhter Wetterbeständigkeit und hoher Kratzfestigkeit. Empfohlen für Aufbewahrungskonstruktionen, Möbel, Werbeartikel usw.

FP Serie Q2

Polyesterbeschichtungen mit sehr hoher Witterungsbeständigkeit. Erfüllt die Anforderungen für Qualicoat Klasse 2

FP Serie A

Polyesterfarben mit sehr geringem Glanz und sehr hoher Witterungsbeständigkeit.

FP Serie ACE

Polyesterfarben für die Landwirtschaft, die sich durch hohe Wetterbeständigkeit, Korrosion und chemische Bedingungen auszeichnen.

Produktschlüssel

AABBBBCC-DDEEXXXX

AA – Produkt System (FP- Polyester, FE- Epoxid, FH-Hybrid, FU- Polyurethan, FS- Silizium)

BBBB – Farbstandard, beispielsweise 7016 – RAL7016

CC – Härtingstemperatur, beispielsweise 18 – 180°C

DD – Art des Glanzes (P- Glanz, PP- Seidenglanz, PM- seidenmatt, M-matt)

EE – Art der Beschichtung (G- glätten, SS-Grob Struktur, DS-Feinstruktur, GS-Grob Struktur, A-Antik, H-Hammerschlag)

FP Serie MG

Eine spezielle Serie von Zweischichtlacken mit sehr hohen dekorativen Eigenschaften, Farbtiefeneffekt auf einer Chrombeschichtung oder mit einem Metalleffekt.

FU Standard

Polyurethanfarben mit sehr hoher Beständigkeit gegen äußere Einflüsse und hoher chemischer Beständigkeit, einschließlich Antigriffiti.

FS Standard

Lacke mit hoher Temperaturbeständigkeit.

Dystrybucja:

GLOBAL

Krakowska 15, 42-200 Częstochowa, Poland
Tel. (+48) 34 368 36 13, info@dec.net.pl

BROMAX

Podgórna 45, 87-300 Brodnica, Poland
Tel. (+48) 604 777 911, bromax.tomaszewska@interia.pl

FSL

29 Listopada 1, 37-100 Łańcut, Poland
Tel. (+48) 502 171 214, aplikacjepraszkowe@aplikacjepraszkowe.pl

ЦЕНТР ПОРОШКОВЫХ ПОКРЫТИЙ «РАДАР»

420061, Республика Татарстан, Казань
ул. Николая Ершова, 49 Б
Tel. (843) 273-77-92, radar@radar-kazan.ru

ООО ЕВРОТОН

109129, Москва, 8-ул. Текстильщиков, д.14
Tel. (495) 132 67 45,

ООО ОНЕКОМ

223027 РБ Минский р-н, д.Королев Стан,
ул. Школьная, 36 Б, каб. 214
Tel. (375) 29 302 35 55, onecom.minsk@gmail.com

"BALTIC COLOR" SIA

Ledurgas iela 3, LV-1034, Latvia
Tel. (+371) 292 393 41, bcw@inbox.lv

OU VIP HOUSE

Telliskivi 60i, Tallinn 10412, Estonia
Tel. (+372) 56250300, stas@vh.ee

UAB LAKMALIT

Kęstucio g. 87, LT-44299 Kaunas, Lithuania
Tel. (+370) 37 32 37 44, tiger@lakmalit.lt

UAB LITNOBILES

A.Kojelaviciaus 29, Vilnius 11001, Lithuania
Tel. (+370) 5 246 15 87, info@antikoroziija.lt

Kontakt Produkcja

Consus Sp. z o.o.
Telefon: +48 14 681 42 36
E-mail: info@consusfarby.pl
Web: www.consusfarby.pl

Consus Sp. z o.o.
Metalowców 25
39-200 Dębica, POLAND

Consus





Nasze farby

Consus Sp. z o.o.

Oferujemy farby proszkowe przeznaczone do różnych zastosowań, w pełnej gamie kolorystycznej popularnych standardów, takich jak RAL, NCS, Pantone itp. oraz w kolorach klientów, jak również pełnym zakresie połysków i struktur. Większość popularnie stosowanych kolorów i wykończeń dostępna jest z naszego magazynu.

Serie

FH Standard

Farby do zastosowań wewnętrznych, o dobrej rozlewności i wysokich odpornościach chemicznych. Zalecane m.in. na sprzęt AGD oraz meble.

FH MDF

Specjalna seria do powlekania elementów termicznie wrażliwych, w tym MDF. Dostępne wykończenie gładkie i drobne struktury

FP Standard

Standardowa seria farb przeznaczonych do zastosowań zewnętrznych o dobrych parametrach mechanicznych.

FP Seria Q

Farby poliesterowe o podwyższonej odporności na warunki pogodowe. Spełnia wymagania w zakresie jak dla Qualicoat klasa 1

FP Seria QR

Seria o podwyższonej odporności na warunki pogodowe oraz wysokiej odporności na zarysowanie. Zalecane na elementy magazynowe, meble, elementy reklamowe itp.

FP Seria Q2

Farby poliesterowe o bardzo wysokiej odporności na warunki pogodowe. Spełnia wymagania w zakresie jak dla Qualicoat klasa 2

FP Seria A

Farby poliesterowe o bardzo niskim połysku i bardzo wysokich odpornościach na warunki pogodowe.

FP Seria ACE

Farby poliesterowe dla przemysłu rolniczego, charakteryzujące się wysoką odpornością na warunki pogodowe, korozyjne i chemiczne.

FP Seria MG

Specjalna seria farb dwu powłokowych o bardzo wysokich właściwościach dekoracyjnych. Efekt głębi koloru na powłoce chromu lub z efektem metalicznym.

FU Standard

Farby poliuretanowe o bardzo wysokiej odporności na warunki zewnętrzne oraz wysokich odpornościach chemicznych, w tym antygraffiti.

FS Standard

Farby o odporności na wysoką temperaturę



Our coatings

Consus Sp. z o.o.

We offer powder coatings designed for various applications, in a full range of popular colors such as RAL, NCS, Pantone etc. and customer colors also. All powders could be availability in a full range of glosses and structures. Most of the commonly used colors and finishes are available from our warehouse.

Series

FH Standard

Coatings for interior use, with good flow and good chemical resistance. Recommended among others for household appliances and furniture.

FH MDF

A special series for coating thermally sensitive components, including MDF. Smooth finishes and fine structures available.

FP Standard

Standard series of coatings intended for outdoor applications with good mechanical parameters.

FP Series Q

Polyester coatings with increased weather resistant, Meets the requirements for Qualicoat class 1

FP Series QR

Series with increased weather resistance and high scratch resistance. Recommended for storage constructions, furniture, advertising items, etc.

FP Series Q2

Polyester coatings with very high weather resistance. Meets the requirements for Qualicoat class 2

FP Series A

Polyester coatings with very low gloss and very high weather resistance.

FP Series ACE

Polyester paints for the agricultural industry, characterized by high weather resistance, corrosion and chemical conditions.

Index

AABBBBCC-DDEEXXXX

AA – powder type (FP-polyester, FE-epoxy, FH-hybrid, FU-polyurethane, FS-silicone)

BBBB – color standard, e.g. 7016 – RAL7016

CC – curing temperature, e.g. 18 - 180°C

DD – kind of gloss (P-full gloss, PP-semi gloss, PM-semi matt, M-matt)

EE – kind of surface (G-smooth, SS-orange peel, DS-rough texture, GS-structure, A-antique, H-hammer)



Наши краски

Consus Sp. z o.o.

Компания Consus Sp. z o.o. предлагает широкий спектр цветов по каталогам RAL, RAL Design, RAL Effect, NCS, Pantone, CAPAROL и др., а также по образцу или аналогу, предоставленному заказчиком. Возможно изготовление в любых видах фактурных структур (гладкая, муар, шагрень) и степеней глянца. В зависимости от предназначения окрашенных изделий, порошковые краски Consus могут быть изготовлены на основе различных смол: полиэфирной, эпоксидной, гибридной, полиуретановой, силиконовой. Большинство порошковых красок наиболее востребованных цветов и типов структур всегда доступны на нашем складе.

Серия

FH стандарт

Краски для окрашивания изделий, используемых внутри помещений. Обладают хорошей растекаемостью и высокой химической стойкостью. Рекомендуется для окрашивания бытовой техники, офисной и школьной мебели и пр.

FH MDF

Специальная серия для покрытия изделий, чувствительных к воздействию высоких температур, пластик, дерево, МДФ. Доступны варианты - гладкая и мелкая структуры.

FP стандарт

Стандартная серия красок предназначена для окрашивания изделий для наружного применения. Обладают высокой стойкостью к механическим воздействиям.

FP серия Q

Полиэфирные краски с повышенной устойчивостью к неблагоприятным атмосферным условиям. Соответствует требованиям к порошковым краскам класса Qualicoat 1.

FP серия QR

Серия с повышенной устойчивостью к атмосферным воздействиям и высокой стойкостью к исцарапыванию. Рекомендуется для окрашивания таких изделий как фасадные панели, рекламные щиты, архитектурные конструкции и пр.

FP серия Q2

Полиэфирные краски с очень высокой атмосферостойкостью. Соответствуют высоким требованиям к порошковым краскам класса Qualicoat 2.

FP серия A

Полиэфирные краски с очень низкой степенью глянца и очень высокой устойчивостью к атмосферным воздействиям.

FP серия ACE

Полиэфирные краски для сельскохозяйственной промышленности и техники, характеризующиеся высокой устойчивостью к погодным и химическим воздействиям, коррозионному износу.

Индексы

AABBBBCC-DDEEXXXX

AA – тип краски (FP-полиэфирная, FE-эпоксидная, FH-гибридная, FU-полиуретановая, FS-силиконовая)

BBBB – стандарт цвета, например, 7016 – RAL7016

CC – температура отверждения, например 18 - 180°C

DD – тип блеска (P-глянец, PP полуглянец, PM полумат, M-мат)

EE – тип поверхности (G-гладкая, SS-средняя структура, GS-крупная структура, DS- мелкая структура, A-антик, H-молотковая, PL - лак)

