



INDUSTRIAL COATINGS

SYSTEMY DO MALOWANIA DEKORACYJNEGO i KONSERWACJI DOMU

PL







Systemy do malowania dekoracyjnego i konserwacji domu

System Disolac obejmuje wszystkie produkty konieczne do dekoracji i konserwacji domu. Posiada również specjalne technologie opracowane do zastosowań na różnych podłożach, zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń, dające różne efekty wykończeniowe.

Baza danych Disolac obejmuje ponad 9000 kolorów, wśród których znajdują się najpopularniejsze formuły na rynku: RAL, NCS, BS, Pantone, Australian Standard Colors itp., a dodatkowo tysiące formuł specjalnych klientów, które pozwalają na uzyskanie każdego koloru.

System Disolac jest jedną z najbardziej kompletnych linii do ochrony metalu (żelazo, stal, ocynk itp.) i obejmuje produkty specjalne do stosowania na innych powierzchniach, takich jak PVC, włókno szklane, powłoki żelowe, tworzywo sztuczne, drewno, szkło lub metakrylan.

Emalie i grunty są doskonałym rozwiązaniem na korozję i rdzę. Posiadamy technologie pozwalające na bezpośrednie nakładanie produktów na rdzę i żelazo.

Dzięki produktom o gwarancji trwałości powyżej 15 lat w środowisku korozyjnym linia ta jest doskonałym rozwiązaniem w przypadku zastosowań wymagających najwyższych parametrów.

Oferujemy szeroką gamę produktów specjalnych: z efektem młotkowym, farba strukturalna, antypoślizgowa, wodna. Mogą być stosowane zarówno we wnętrzach jak i na zewnątrz.

Gama uniwersalnych produktów, zarówno pod względem kolorów jak i wykończenia, pozwalających na zastosowanie od lakierowania mebli do malowania posadzek.

Najważniejsza dla nas jest satysfakcja naszych klientów. Wybierając system kolorów Disolac, wybieramy nie tylko doskonały produkt, ale również najlepsze narzędzia do wyboru koloru oraz zespół pracowników do dyspozycji naszych klientów.



DO WNEŹRZ



NA ZEWNĄTRZ



Malowanie i ochrona na zewnątrz domu

Ochrona antykorozyjna. Rozwiązania i produkty do ochrony przed rdzą i ozdabiania metalowych powierzchni.

Korozja może obejmować całe powierzchnie, jak i występować na nich punktowo. Ochrona przed korozją celem zapewnienia najwyższej trwałości elementów domu ma dla nas zasadnicze znaczenie.



Primalkyde 7001 - Matowe wykończenie

Szybkoschnący produkt na rdzę, nadający się do bezpośredniego malowania powierzchni wykonanych z żelaza. Doskonale przyleganie bezpośrednio do żelaza. Nie wymaga wcześniejszego nakładania gruntu antykorozyjnego, z wyjątkiem powierzchni znajdujących się w agresywnych środowiskach, gdzie zaleca się użycie gruntu celem uzyskania większej trwałości i ochrony.

SINT 742-G/M

Produkt do bezpośredniego nakładania na żelazo i stal o pewnym stopniu ochrony przed korozją i dokładnym wykończeniu. Nadaje się do wnętrza i na zewnątrz. Szybkoschnący. Nie wymaga wcześniejszego nakładania gruntu, z wyjątkiem powierzchni znajdujących się w agresywnych środowiskach, gdzie zaleca się użycie gruntu celem uzyskania większej trwałości i ochrony.

Primanyl 5011 + SINT 700-G

Produkt do gruntowania z ochroną antykorozyjną i o dobrym syntetycznym wykończeniu. Nadaje się do bezpośredniego malowania różnych powierzchni metalowych.

SINT 780

Produkt przeznaczony do dekoracji, specjalnie opracowany do nakładania pędzlem lub wałkiem. Daje dobrej jakości błyszczące wykończenie i bezpośrednio przylega do metalu.



Efekt młotkowy

Farba o matowym wykończeniu z efektem młotkowym, o właściwościach antykorozyjnych i bezpośrednim przyleganiu do żelaza, stali/ocynku i aluminium. Może być nakładana pistoletem lub pędzlem. Dostępna jako wykończenie jedno- i dwuskładnikowe.



W ofercie mamy dostępne następujące kolory:

czarny z efektem młotkowym **204**



stalowy **202**



złoty **217**



zielono-brązowy **216**



niebieski **203**



rdzawo-czerwony **215**



PUR 890

Szybkoschnąca, akrylowa dwuskładnikowa farba z efektem młotkowym o matowym wykończeniu. Zapobiega korozji. Produkt nadaje się do bezpośredniego malowania powierzchni z żelaza, ocynku i aluminium.

SINT 790

Szybkoschnąca, jednoskładnikowa alkidowa farba z efektem młotkowym. Nadaje się do bezpośredniego malowania całkowicie odłuszczonych powierzchni z żelaza, stali, ocynku i aluminium. Nie wymaga wcześniejszego nałożenia produktu do gruntowania, z wyjątkiem agresywnych środowisk.



Malowanie wnętrz domów

Oferujemy najwyższej jakości produkty wykończeniowe do wnętrz o maksymalnej trwałości do pokrywania wszelkiego rodzaju elementów znajdujących się wewnątrz domu, np.: schodów, drzwi, framug, poręczy, klamek, stołów, krzeseł, lamp, włączników itp.

Możliwość wyboru różnych wykończeń: połysk, matowe i satynowe.



Produkty

Dają wysoką odporność chemiczną, trwałość i elastyczność. Prócz tego dobrze przylegają bezpośrednio do żelaza i stali, bez konieczności wcześniejszego stosowania produktów do gruntowania. W środowiskach agresywnych zaleca się stosowanie gruntu antykorozyjnego w celu uzyskania lepszej trwałości i ochrony.

PUR 840-G/M/S

Dwuskładnikowy produkt poliuretanowy bezpośrednio przylegający do metalu

PUR 800-G/M/S

Dwuskładnikowy produkt poliuretanowy

SINT 740-G/S

Jednoskładnikowy syntetyczny produkt bezpośrednio przylegający do metalu

SINT 700-G/S

Jednoskładnikowy produkt syntetyczny

SINT 742-G/M

Jednoskładnikowy syntetyczny produkt bezpośrednio przylegający do żelaza i stali



Produkty do specjalnych zastosowań w domu

Powierzchnie z PVC

W ofercie posiadamy produkty wykończeniowe o najwyższej jakości i trwałości do pokrywania paneli, drzwi i okien z PVC. Daje satynowe wykończenie o wysokiej odporności chemicznej, trwałości i elastyczności.



Produkt PUR-870

Poliuretanowy dwuskładnikowy produkt satynowy bezpośrednio przylegający do powierzchni z PVC.

APLIKACJA:



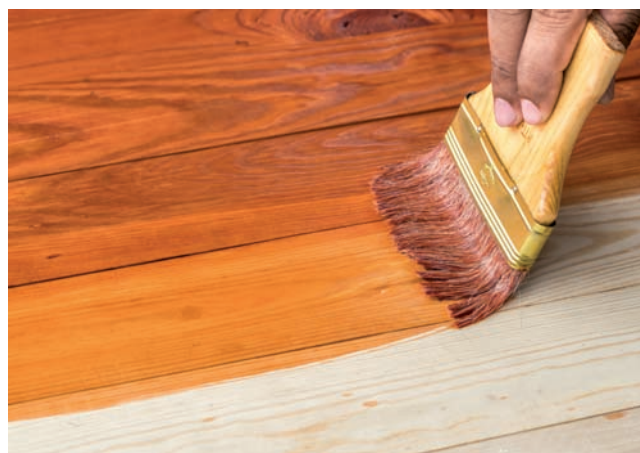
Powierzchnie drewniane

Oferujemy produkty o najlepszym wykończeniu do pokrywania drewnianych paneli, drzwi i okien.

Produkt SINT-470

Szybkoschnąca farba nitrosyntetyczna w pół-połysku. Przeznaczona do zastosowań wymagających krótkiego czasu schnięcia.

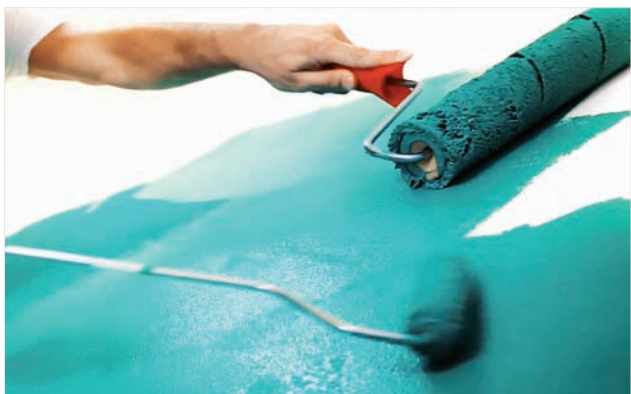
APLIKACJA:





Antypoślizgowe

uzyskać, do produktu dodano szklane kulki. Daje wykończenie w połysku i zaleca się nakładanie wałkiem piankowym przed zastosowaniem wałka z włosia.



Produkt Primapox 6041/6021 +PUR-888

Dwuskładnikowa farba poliuretanowa. Daje antypoślizgowe chropowate wykończenie o dużej wytrzymałości.

APLIKACJA:



Posadzki

Produkt z epoksydowym wykończeniem dający doskonałą ochronę i trwałość.

Proceso EPO-680

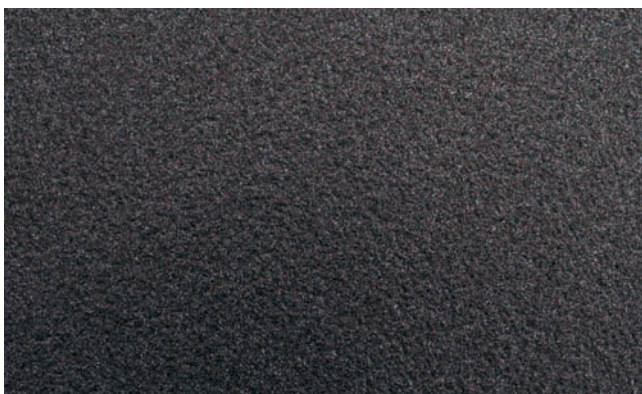
Dwuskładnikowy epoksydowy produkt o satynowym wykończeniu i dużej odporności chemicznej. Specjalnie opracowany do zastosowania na podłogi.

APLIKACJA:



Produkty strukturalne

Duża łatwość malowania. Można otrzymać różną strukturę, zmieniając lepkość, ciśnienie powietrza i nasadkę pistoletu. Zaleca się stosowanie epoksydowego gruntu dla zapewnienia przylegania.



Produkt PUR-882

Poliuretanowy dwuskładnikowy produkt o strukturalnym i satynowym wykończeniu.

APLIKACJA:





Antygraffiti

Ułatwia czyszczenie szyldów i niepożądanych napisów i rysunków (graffiti) bez niszczenia powierzchni, dlatego też zalecany jest do zastosowań, gdzie istnieje takie ryzyko.



Produkt ACRY-PUR 903-G

Akrylowy dwuskładnikowy produkt o dużej trwałości i dobrym połysku. Zaleca się stosowanie gruntu dla uzyskania większej ochrony.

APLIKACJA:



Plandeki

Specjalnie zaprojektowane do bezpośredniego malowania wszelkiego rodzaju plandek. Zapewnia dobre przyleganie dzięki elastyczności żywicy.

Produkt ACRYL 170

Akrylowa jednoskładnikowa farba o wykończeniu w półpołysku, bardzo szybkoschnąca.

APLIKACJA:



Baseny

Produkt nadający się do malowania basenów (najlepiej betonowych) dzięki wysokiej odporności.



Produkt Primapox 6041+ACRY-PUR 902-G

Epoksydowy produkt do gruntowania i akrylowo-poliuretanowego wykończenia dający wysoką ochronę i odporność.

APLIKACJA:





GRUNTY

	ODPORNOŚĆ NA KOROZJĘ	PRZYLEGANIE DO METALU
Primalkyde 7001	■	■
Primapox 6041	■	■
Primapox 6021	■	■
Primanyl 5011	■	■

PRODUKTY WYKOŃCZENIOWE

	ODPORNOŚĆ NA KOROZJĘ	PRZYLEGANIE DO METALU
PUR 840-G/M/S	■	■
SINT 740-G/M/S	■	■
SINT 780	■	■
SINT 700-G/S	■	
SINT 742-G/M	■	Żelazo, stal

SPECJALNE WYKOŃCZENIA

PROCES	FUNKCJE / PODŁOŻE
PUR 890	Elementy kute
SINT 790	Elementy kute
SINT 470	Drewno
PUR 870	PVC
PUR 888	Antypoślizgowe
EPO 680	Posadzki
PUR 882	Strukturalne
ACRY-PUR 903-G	Antygraffiti
ACRYL 170	Plandeki
Primapox 6041 + ACRY-PUR 902-G	Baseny



