

Catalogo prodotti per rivestimenti in polvere



Disponibilità a magazzino di rivestimenti PPG in polvere EMEA meridionale e occidentale



We protect and beautify the world®



Table of contents

Vernici in polvere di PPG	2
Il vantaggio di PPG	2
Tecnologie e prestazioni	3
Primer	4
Offerta di prodotti Primer	5
Industriale per esterni	6
Offerta di prodotti poliestere industriale per esterni	7
Esterni architettonici	9
Offerta di prodotti lucidi	10
Offerta di prodotti opachi	14
Offerta di raggrinzati	16
Top Quality Collection J20.20	17
"Collections" Edizione 2020	20
Specialità	22
Specialità per recinzioni	22
Specialità per quadri elettrici	23
Vernici trasparenti	24
Offerta di prodotti trasparenti	25
Codifica	27



Vernici in polvere di PPG

Per oltre 30 anni, PPG ha fornito ai produttori e ai verniciatori di tutto il mondo rivestimenti personalizzati in polvere che combinano finiture bellissime con prestazioni protettive eccezionali, limitando al contempo l'impatto sull'ambiente*.

Un mix completo di rivestimenti acrilici, epossidici, poliesteri, ibridi epossipoliesteri e uretanici offre ai nostri clienti la flessibilità e le formulazioni necessarie per soddisfare le loro esigenze.

Il vantaggio di PPG

- Offerta globale con servizio clienti locale
- Maggiore velocità e convenienza nell'abbinamento dei colori
- Consulenza avanzata sullo stile e sulle tendenze cromatiche
- Disponibile in un'ampia gamma di colori e finiture
- Costi energetici ridotti, TGIC NIA**, BPA NIA**
- Riciclabile
- Protezione ad altissime prestazioni contro gli agenti atmosferici, le scheggiature e i graffi e le alte temperature
- Ampia gamma di rivestimenti speciali: a bassa polimerizzazione, protettivi antimicrobici***, ad alta efficienza di trasferimento, ad alta copertura di spigoli e bordi, a polvere dielettrica e ultrasistenti

* Senza solvente

**Non aggiunto intenzionalmente

***L'antimicrobico è limitato alla superficie del film polimerizzato per garantire la resistenza a muffe e funghi e per inibire la crescita di batteri che causano macchie e odori che possono intaccare la superficie del rivestimento. L'uso di questi prodotti non protegge gli utilizzatori di tali articoli trattati o altri da batteri, virus, germi o altri organismi che causano malattie di origine alimentare.

Usi finali suggeriti

Macchinari per l'industria pesante

Mobili e attrezzature per ufficio

Rivestimenti per estrusi d'alluminio

Industria generale

Elettrodomestici

Trasporto

Biciclette

Parti e accessori per autoveicoli

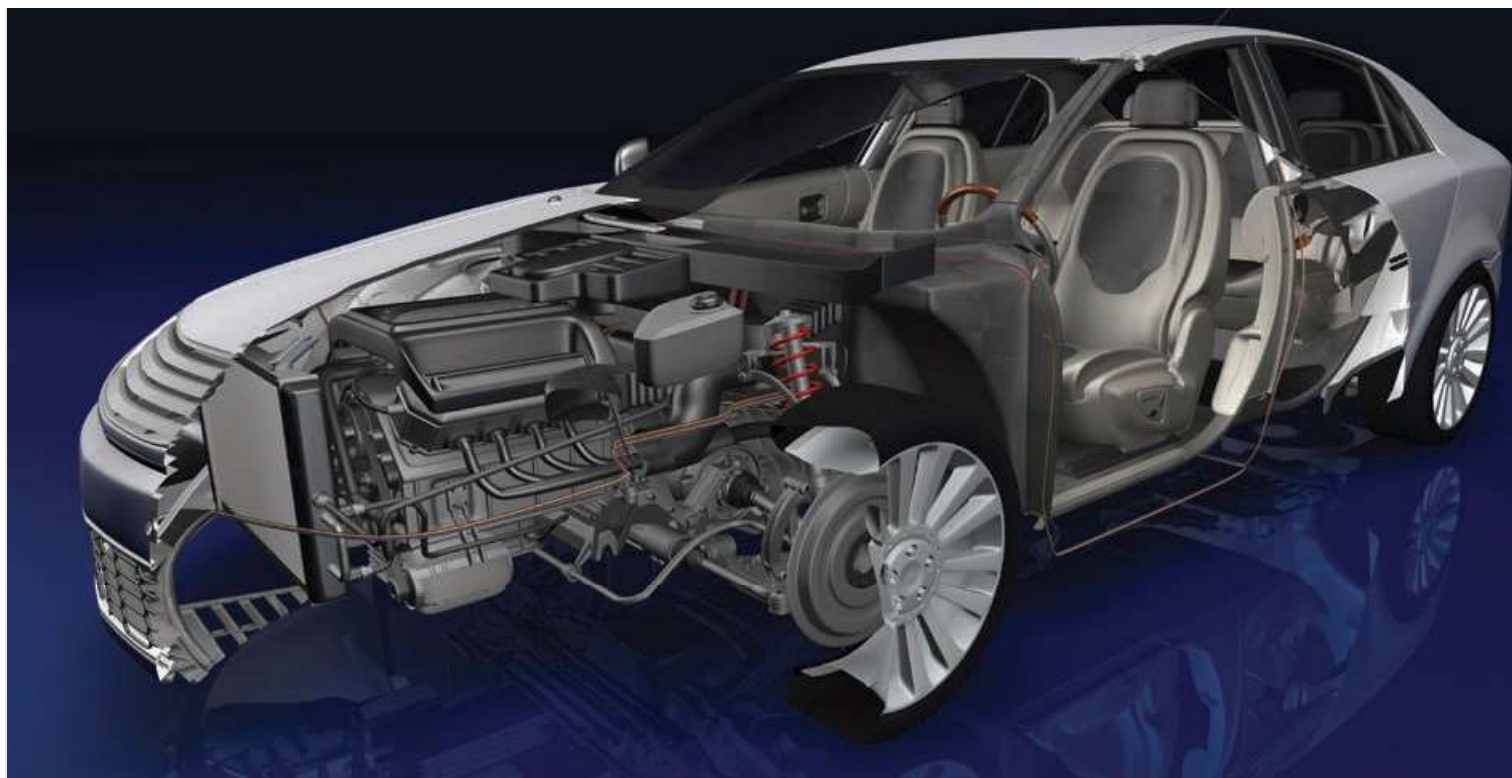
Elettronica di consumo

Prodotti per l'edilizia d'interni



Tecnologie e prestazioni

Linea di prodotti PPG	Chimica	Uso finale	Corrosione	UV	Valore aggiunto/Beneficio
ENVIROCRON® PCM - P5 Serie	Epossidico	<ul style="list-style-type: none"> Protezione e decorazione di parti interne Serbatoi per gas o liquidi, condutture, carpenteria metallica, camion Rimorchi e parti di automobili 	+++	N/A	Resistenza chimica e alla corrosione
ENVIROCRON® PCF - P8 Serie	Ibrido epossipoli-estere	<ul style="list-style-type: none"> Apparecchiature domestiche e industriali Applicazioni per interni, ad esempio scaffalature, mobili per ufficio, pareti divisorie, elettrodomestici Protezione e decorazione di parti interne 	++	+	Buon compromesso per le parti decorative con un prezzo ottimizzato
ENVIROCRON® PCS - P7 Serie	Poliestere industriale	<ul style="list-style-type: none"> Apparecchiature e costruzioni per l'illuminazione Armadi elettrici Applicazioni industriali per esterni, ad esempio macchine agricole, mobili da giardino, recinzioni, impianti elettrici Apparecchiature domestiche e industriali Applicazioni per interni, ad esempio scaffalature, mobili per ufficio, pareti divisorie, elettrodomestici 	+	++	Uso esterno con maggiore resistenza ai raggi UV
ENVIROCRON® PCS - P4 Serie	Poliestere architettonico	<ul style="list-style-type: none"> Arredo urbano Acciaio o acciaio zincato per rivestimenti Profili e lamiere in alluminio Verande, porte, telai di finestre, facciate 	+	++	Uso esterno con maggiore resistenza ai raggi UV, approvato Qualicoat e GSB
ENVIROCRON® PCS - P1 Serie	Poliestere industriale ultra resistente	<ul style="list-style-type: none"> Rimorchi e parti di automobili Applicazioni industriali all'aperto, ad esempio macchine agricole Serbatoi per gas o liquidi, condutture, carpenteria metallica, camion Attrezzature per l'illuminazione e la costruzione, mobili da giardino, recinzioni, impianti elettrici 	+	+++	Uso esterno con eccellenti prestazioni ultrasensibili
ENVIROCRON® PCS - P2 Serie	Poliestere architettonico ultra resistente	<ul style="list-style-type: none"> Arredo urbano Acciaio o acciaio zincato per rivestimenti Profili e lamiere in alluminio Verande, porte, telai di finestre, facciate 	+	+++	Uso esterno con eccellenti prestazioni ultrasensibili, approvato da Qualicoat
ENVIROCRON® PCA - P0 Serie	Acrilico	<ul style="list-style-type: none"> Parti di automobili, ad esempio rifiniture, ruote Biciclette 		++++	Uso esterno con eccellenti prestazioni ultrasensibili, applicazione rapida della polimerizzazione e proprietà ottiche eccezionali
ENVIROCRON® PCU - P3 Serie	Poliuretano	<ul style="list-style-type: none"> Parti di automobili, ad esempio rifiniture, ruote Macchinari Applicazione per interni, ad esempio scaffalature, mobili per ufficio 	+	++	Uso esterno con eccellente resistenza chimica



Primer

Il portafoglio completo di prodotti primer di PPG offre diverse formulazioni per fornire una protezione anticorrosione ottimale su un'ampia gamma di substrati.

Vantaggi del prodotto

- Eccellente protezione dalla corrosione
- Eccellente resistenza chimica
- Prodotti specificatamente formulati con e senza zinco*
- Basso consumo
- Maggiore adesione tra i rivestimenti
- Buona capacità di sovraindurimento
- Estrema copertura dei bordi

* < 100 ppm

Usi finali suggeriti

Carpenteria metallica strutturale

Camion, rimorchi e parti di automobili

Parti interne ed esterne

Serbatoi per gas o liquidi

Condutture



Offerta di prodotti Primer

Linea di prodotti PPG	PPG PRIMERON® Zinc PCM - P5 Serie P512G000R-YD (SAP code: 297176)	PPG PRIMERON® Pro PCM - P5 Serie P511G508R-YD (SAP code: 272470)	PPG PRIMERON® Edge PCM - P5 Serie P513G091R-YD (SAP code: 297015)	PPG PRIMERON® Flex PCF - P8 Serie P852G001R-YD** (SAP code: 441728)
Chimica	<ul style="list-style-type: none"> Epossidico Ricco di zinco 	<ul style="list-style-type: none"> Epossidico Senza zinco* 	<ul style="list-style-type: none"> Epossidico Senza zinco* 	<ul style="list-style-type: none"> Epossipoliestere Senza zinco*
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> Semi-lucido Liscio/levigato appr. RAL 7012 	<ul style="list-style-type: none"> Lucido Liscio/levigato appr. RAL 7005 	<ul style="list-style-type: none"> Opaco Liscio/levigato appr. RAL 7040 	<ul style="list-style-type: none"> Semi-lucido Liscio/levigato Grigio scuro
Benefici	<ul style="list-style-type: none"> Primer ricco di zinco con forte protezione contro la corrosione Ottima fluidità Cottura rapida 	<ul style="list-style-type: none"> Soddisfa elevati standard di protezione dalla corrosione Ottima fluidità Ottime proprietà meccaniche Elevata stabilità applicativa Basso consumo euro/m² 	<ul style="list-style-type: none"> Soddisfa elevati standard di protezione dalla corrosione Maggiore protezione dei bordi Ottima copertura dei difetti di fusione Ottimizzato per il degasaggio dei substrati Basso consumo euro/m² 	<ul style="list-style-type: none"> Soddisfa elevati standard di protezione dalla corrosione Adatto a vari substrati Molto robusto nell'uso industriale Maggiore adesione tra i rivestimenti Basso consumo euro/m²

PRESTAZIONI	Corrosione	+++++	+++++	+++++	+++++
	Resistenza ai raggi UV				+
	Proprietà meccaniche	+	+++	++	+++

SUBSTRATO	Acciaio	✓	✓	✓	✓
	Alluminio		✓	✓	✓

APPLICAZIONE	Elettrostatico	✓	✓	✓	✓
	Tribo	✓	✓	✓	Disponibile su richiesta

* < 100 ppm

**Disponibile su richiesta

† Disponibile solo nell'UE



Industriale per esterni

La serie ENVIROCRON® PCS - P7 di PPG è un prodotto industriale a base poliestere progettato per la decorazione e la protezione di componenti metallici per uso esterno e interno. Offre una buona resistenza agli agenti atmosferici, proprietà meccaniche e un equilibrio di proprietà di rivestimento.

Vantaggi del prodotto

- Eccellente fluidità e aspetto
- Buon equilibrio tra resistenza ai raggi UV e protezione dalla corrosione
- Disponibile in un'ampia gamma di colori pieni e metallici, finiture lucide ed effetti superficiali
- Formulato senza metalli pesanti

Caratteristiche chiave

- Colori per il cliente
- Impatto ambientale limitato

Usi finali suggeriti

Apparecchiature di illuminazione e costruzione

Armadi elettrici

Applicazioni industriali per esterni, ad esempio macchine agricole, mobili da giardino, recinzioni, impianti elettrici

Apparecchiature domestiche e industriali

Applicazioni interne, come scaffalature, mobili per ufficio, pareti divisorie, elettrodomestici



*Senza solvente

Offerta di prodotti poliestere industriale per esterni

Lucido (75-85 Gloss), Liscio

Colore	RAL	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	1013	Y311A03	P751P2101R	00466418
	1015	Y311A05	P751P2102R	00466419
	1018	Y311Y58	P751Y2107R	00466458
	1021	Y311Y61	P751Y2108R	00466459
	1028	Y311Y68	P751Y2109R	00466460
	3000	Y311R60	P751R2107R	00466452
	3002	Y311R62	P751R2108R	00466453
	3004	Y311R64	P751R2110R	00466454
	3020	Y311R80	P751R2112R	00466455
	5002	Y311L20	P751B2109R	00466442
	5003	Y311L22	P751B2110R	00466443
	5005	Y311L29	P751B2112R	00466445
	5010	Y311L10	P751B2106R	00466439
	5012	Y311L26	P751B2111R	00466444
	5013	Y311L45	P751B2113R	00466446
	5015	Y311L02	P751B2105R	00466438
	5017	Y311L17	P751B2107R	00466440
	5019	Y311L19	P751B2108R	00466441
	5024	Y311L48	P751B2114R	00466447
	6005	Y311V06	P751E2104R	00466457
	6018	Y400VTN*	P751E2109R	00466471
	6029	Y311V04	P751E2103R	00466456

Colore	RAL	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	7001	Y311G07	P751G2114R	00466426
	7004	Y311G97	P751G2124R	00466433
	7012	Y311G99	P751G2125R	00466434
	7016	Y311G96	P751G2122R	00466432
	7021	Y311G90	P751G2120R	00466430
	7024	Y311G24**	P751G2116R	00466427
	7032	Y311G03	P751G2113R	00466425
	7035	Y311G01**	P751G2112R	00466424
	7037	Y311G95	P751G2121R	00466431
	7038	Y311G78	P751G2119R	00466429
	7040	Y311GRZ	P751G2127R	00466435
	7042	Y311G42	P751G2117R	00466428
	7047	Y311H47	P751G2129R	00466436
	7048 ¹⁾	Y311H48***	P751G2101A	00466437
	8014	Y311M10	P751H2108R	00466450
	8017	Y311M05	P751H2106R	00466448
	8019	Y311M09	P751H2107R	00466449
	9002	Y311B23**	P751W2108R	00466421
	9003	Y311B61**	P751W2110R	00466423
	9005	Y311N00	P751N2102R	00466451
	9010	Y311B02**	P751W2107R	00466420
	9016	Y311B24**	P751W2109R	00466422

* 85-95 Gloss

¹⁾Metallizzato Dry Blend

** 80-90 Gloss

*** Valutazione visiva

Opaco*, Raggrinzato

Colore	RAL	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	1013	Y47FA03	P774P2101R	00466472
	3000	Y47FR60	P774R2104R	00466491
	5010	Y47FL10	P774B2101R	00466485
	5012	Y47FL26	P774B2102R	00466486
	5024	Y47FL48	P774B2103R	00466487
	6005	Y47FV06	P774E2102R	00466492
	7006	Y47FG94	P774G2130R	00466479
	7016	Y47FG96	P774G2131R	00466480
	7021	Y47FG90	P774G2129R	00466478
	7024	Y47FG24	P774G2128R	00466477
	7035	Y47FHXS	P774G2135R	00466484
	7043	Y47FGK4	P774G2133R	00466481
	8019	Y47FM09	P774H2103R	00466488
	9001	Y47FB25	P774W2109R	00466475
	9002	Y47FB23	P774W2107R	00466473
	9003	Y47FB61	P774W2110R	00466476
	9004	Y47FN04	P774N2115R	00466490
	9005	Y47FN00	P774N2114R	00466489
	9006 ¹⁾	Y47FGP8	P774G2110A	00466483
	9007 ¹⁾	Y47FGML	P774G2109A	00466482
	9016	Y47FB24	P774W2108R	00466474

Lucido*, Bucciato

Colore	RAL	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	1013	Y850A03	P761P2107R	00466767
	5015	Y350L02	P761B2113R	00466470
	6005	Y850V06	P761E2119R	00466772
	7001	Y850G07	P761G2158R	00466769
	7016	Y350G96	P761G2136R	00466468
	7031	Y350G11	P761G2134R	00466466
	7032	Y350G03	P761G2133R	00466465
	7035	Y350G01	P761G2132R	00466464
	7037	Y350G95	P761G2135R	00466467
	7040	Y350GRZ	P761G2139R	00466469
	8017	Y850M05	P761H2110R	00466770
	9001	Y850B25	P761W2110R	00466768
	9003	Y350B61	P761W2103R	00466463
	9005	Y850N00	P761N2103R	00466771
	9010	Y350B02	P761W2101R	00466461
	9016	Y350B24	P761W2102R	00466462

* Valutazione visiva

¹⁾ Metallizzato Dry Blend



Esterni architettonici

La serie ENVIROCRON® PCS - P4 di PPG è una vernice in polvere poliesteri a durabilità standard architettonica TGIC NIA* e piombo NIA* formulata per l'applicazione su estrusi e lamiera di alluminio, acciaio e substrati di acciaio zincato. La serie P4 soddisfa i requisiti dell'industria edilizia grazie all'eccellente durata all'esterno e alle proprietà meccaniche.

Inoltre, la serie P4 è l'offerta standard premium selezionata per tutte le applicazioni industriali ed è disponibile a magazzino per una rapida spedizione.

Vantaggi del prodotto

- Eccellente resistenza ai raggi UV
- Disponibile in un'ampia gamma di finiture lucide ed effetti superficiali
- Approvato da Qualicoat e GSB

Caratteristiche chiave

- Colori per il cliente
- Impatto ambientale limitato

Usi finali suggeriti

Arredo urbano

Acciaio o acciaio zincato per rivestimento

Profili e lamiera in alluminio

Verande, porte, telai di finestre, facciate

Mobili in metallo e per ufficio, scaffalature

Tutti gli altri apparecchi domestici e industriali



*Non aggiunto intenzionalmente

**Senza solvente

Offerta di prodotti poliestere lucidi per esterni architettonici

Lucido (75-85 Gloss), Liscio

Colore	RAL	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	1000	Y51CA29	P451P2000R	00466504
	1001	Y51CA61	P451P2001R	00466507
	1002	Y51CA54	P451P2002R	00466506
	1003	Y51CY43	P451Y2003R	00466678
	1004	Y51CY54	P451Y2004R	00466680
	1005	Y51CY55	P451Y2005R	00466681
	1006	Y51CY56	P451Y2006R	00466682
	1007	Y51CY57	P451Y2007R	00466683
	1011	Y51CA10	P451P2011R	00466500
	1012	Y51CY52	P451Y2012R	00466679
	1013	Y51CA03	P451P2013R	00466498
	1014	Y51CA14	P451P2014R	00466501
	1015	Y51CA05	P451P2015R	00466499
	1016	Y51CY01	P451Y2016R	00466675
	1017	Y51CY17	P451Y2017R	00466676
	1018	Y51CY58	P451Y2018R	00466684
	1019	Y51CA19	P451P2019R	00466502
	1020	Y51CA26	P451P2020R	00466503
	1021	Y51CY61	P451Y2021R	00466685
	1023	Y51CY63	P451Y2023R	00466686
	1024	Y51CY64	P451Y2024R	00466687
	1027	Y51CY67	P451Y2027R	00466688
	1028	Y51CY68	P451Y2028R	00466689
	1032	Y51CY72	P451Y2032R	00466690
	1033	Y51CY73	P451Y2033R	00466691
	1034	Y51CY74	P451Y2034R	00466692
	1035 ¹⁾	Y51CA35	P451P2101A	00466505
	1036 ¹⁾	Y51CY36	P451Y2102A	00466677

Colore	RAL	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	2000	Y51CC36	P451O2000R	00466517
	2001	Y51CC31	P451O2001R	00466513
	2002	Y51CC32	P451O2002R	00466514
	2003	Y51CC33	P451O2003R	00466515
	2004	Y51CC34	P451O2004R	00466516
	2008	Y51CC38	P451O2008R	00466518
	2009	Y51CC39	P451O2009R	00466519
	2010	Y51CC40	P451O2010R	00466520
	2011	Y51CC41	P451O2011R	00466521
	2012	Y51CC42	P451O2012R	00466522
	3000	Y51CR60	P451R2000R	00466627
	3001	Y51CR61	P451R2001R	00466628
	3002	Y51CR62	P451R2002R	00466629
	3003	Y51CR63	P451R2003R	00466630
	3004	Y51CR46	P451R2004R	00466624
	3005	Y51CR06	P451R2005R	00466613
	3007	Y51CR59	P451R2007R	00466626
	3009	Y51CR09	P451R2009R	00466614
	3011	Y51CR47	P451R2011R	00466625
	3012	Y51CR12	P451R2012R	00466615
	3013	Y51CR73	P451R2013R	00466631
	3014	Y51CR14	P451R2014R	00466616
	3015	Y51CR15	P451R2015R	00466617
	3016	Y51CR44	P451R2016R	00466622
	3017	Y51CR77	P451R2017R	00466632
	3018	Y51CR18	P451R2018R	00466618
	3020	Y51CR80	P451R2020R	00466633
	3022	Y51CR82	P451R2022R	00466634

¹⁾Metallizzato Dry Blend

Offerta di prodotti poliestere lucidi per esterni architettonici

Lucido (75-85 Gloss), Liscio

Colore	RAL	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	3027	Y51CR29	P451R2027R	00466621
	3031	Y51CR88	P451R2031R	00466635
	4001	Y51CR28	P451V2001R	00466620
	4002	Y51CR45	P451V2002R	00466623
	4003	Y51CR24	P451V2003R	00466619
	4004	Y51CW04	P451V2004R	00466668
	4005	Y51CW05	P451V2005R	00466669
	4006	Y51CW06	P451V2006R	00466670
	4007	Y51CW10	P451V2007R	00466673
	4008	Y51CW08	P451V2008R	00466671
	4009	Y51CW09	P451V2009R	00466672
	4010	Y51CW50	P451V2010R	00466674
	5000	Y51CL44	P451B2000R	00466583
	5001	Y51CL34	P451B2001R	00466581
	5002	Y51CL20	P451B2002R	00466576
	5003	Y51CL22	P451B2003R	00466577
	5004	Y51CL42	P451B2004R	00466582
	5005	Y51CL29	P451B2005R	00466580
	5007	Y51CL23	P451B2007R	00466578
	5008	Y51CL08	P451B2008R	00466568
	5009	Y51CL09	P451B2009R	00466569
	5010	Y51CL10	P451B2010R	00466570
	5011	Y51CL11	P451B2011R	00466571
	5012	Y51CL26	P451B2012R	00466579
	5013	Y51CL45	P451B2013R	00466584
	5014	Y51CL14	P451B2014R	00466572
	5015	Y51CL02	P451B2015R	00466567
	5017	Y51CL17	P451B2017R	00466573

Colore	RAL	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	5018	Y51CL18	P451B2018R	00466574
	5019	Y51CL19	P451B2019R	00466575
	5020	Y51CL49	P451B2020R	00466588
	5021	Y51CL46	P451B2021R	00466585
	5022	Y51CL47	P451B2022R	00466586
	5023	Y51CL52	P451B2023R	00466589
	5024	Y51CL48	P451B2024R	00466587
	6000	Y51CV42	P451E2000R	00466648
	6001	Y51CV81	P451E2001R	00466662
	6002	Y51CV43	P451E2002R	00466649
	6003	Y51CV45	P451E2003R	00466650
	6004	Y51CV56	P451E2004R	00466654
	6005	Y51CV06	P451E2005R	00466638
	6006	Y51CV60	P451E2006R	00466657
	6007	Y51CV49	P451E2007R	00466653
	6009	Y51CV89	P451E2009R	00466666
	6010	Y51CV80	P451E2010R	00466661
	6011	Y51CV01	P451E2011R	00466636
	6012	Y51CV12	P451E2012R	00466639
	6013	Y51CV13	P451E2013R	00466640
	6014	Y51CV14	P451E2014R	00466641
	6015	Y51CV15	P451E2015R	00466642
	6016	Y51CV16	P451E2016R	00466643
	6017	Y51CV87	P451E2017R	00466664
	6018	Y51CV88	P451E2018R	00466665
	6019	Y51CV19	P451E2019R	00466644
	6020	Y51CV40	P451E2020R	00466647
	6021	Y51CV21	P451E2021R	00466645

Lucido (75-85 Gloss), Liscio

Colore	RAL	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	6022	Y51CV57	P451E2022R	00466655
	6024	Y51CV47	P451E2024R	00466652
	6025	Y51CV46	P451E2025R	00466651
	6026	Y51CV86	P451E2026R	00466663
	6027	Y51CV22	P451E2027R	00466646
	6028	Y51CV58	P451E2028R	00466656
	6029	Y51CV04	P451E2029R	00466637
	6032	Y51CV62	P451E2032R	00466658
	6033	Y51CV63	P451E2033R	00466659
	6034	Y51CV64	P451E2034R	00466660
	6037	Y51CV97	P451E2037R	00466667
	7000	Y51CG08	P451G2000R	00466528
	7001	Y51CG07	P451G2001R	00466527
	7002	Y51CGS2	P451G2002R	00466557
	7003	Y51CGS3	P451G2003R	00466558
	7004	Y51CG97	P451G2004R	00466545
	7005	Y51CG98	P451G2005R	00466546
	7006	Y51CG94	P451G2006R	00466542
	7008	Y51CGSC	P451G2008R	00466559
	7009	Y51CG09	P451G2009R	00466529
	7010	Y51CG14	P451G2010R	00466532
	7011	Y51CGHF	P451G2011R	00466549
	7012	Y51CG99	P451G2012R	00466547
	7013	Y51CG13	P451G2013R	00466531
	7015	Y51CG15	P451G2015R	00466533
	7016	Y51CG96	P451G2016R	00466544
	7021	Y51CG90	P451G2021R	00466541
	7022	Y51CG74	P451G2022R	00466537

Colore	RAL	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	7023	Y51CG89	P451G2023R	00466540
	7024	Y51CG24	P451G2024R	00466534
	7025	Y51CGNA	P451G2025R	00466554
	7026	Y51CGSD	P451G2026R	00466560
	7030	Y51CG04	P451G2030R	00466525
	7031	Y51CG11	P451G2031R	00466530
	7032	Y51CG03	P451G2032R	00466524
	7033	Y51CGK2	P451G2033R	00466550
	7034	Y51CG88	P451G2034R	00466539
	7035	Y51CG01	P451G2035R	00466523
	7036	Y51CG05	P451G2036R	00466526
	7037	Y51CG95	P451G2037R	00466543
	7038	Y51CG78	P451G2038R	00466538
	7039	Y51CGL9	P451G2039R	00466552
	7040	Y51CGRZ	P451G2040R	00466556
	7042	Y51CG42	P451G2042R	00466535
	7043	Y51CGK4	P451G2043R	00466551
	7044	Y51CG44	P451G2044R	00466536
	7045	Y51CH45	P451G2045R	00466563
	7046	Y51CH46	P451G2046R	00466564
	7047	Y51CH47	P451G2047R	00466565
	7048 ¹⁾	Y51CH48	P451G2109A	00466566
	8000	Y51CM43	P451H2000R	00466606
	8001	Y51CM41	P451H2001R	00466604
	8002	Y51CM42	P451H2002R	00466605
	8003	Y51CM13	P451H2003R	00466595
	8004	Y51CM45	P451H2004R	00466608
	8007	Y51CM12	P451H2007R	00466594

¹⁾Metallizzato Dry Blend

Offerta di prodotti poliestere lucidi per esterni architettonici (continua)

Lucido (75-85 Gloss), Liscio

Colore	RAL	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	8008	Y51CM18	P451H2008R	00466598
	8011	Y51CM11	P451H2011R	00466593
	8012	Y51CM44	P451H2012R	00466607
	8014	Y51CM10	P451H2014R	00466592
	8015	Y51CM15	P451H2015R	00466596
	8016	Y51CM16	P451H2016R	00466597
	8017	Y51CM05	P451H2017R	00466590
	8019	Y51CM09	P451H2019R	00466591
	8022	Y51CM22	P451H2022R	00466599
	8023	Y51CM23	P451H2023R	00466600
	8024	Y51CM24	P451H2024R	00466601
	8025	Y51CM25	P451H2025R	00466602
	8028	Y51CM28	P451H2028R	00466603
	9001	Y51CB25	P451W2001R	00466511
	9002	Y51CB23	P451W2002R	00466509
	9003	Y51CB61	P451W2003R	00466512
	9004	Y51CN04	P451N2004R	00466610
	9005	Y51CN00	P451N2005R	00466609
	9006 ²⁾	Y51BGP8	P451G2006B	00466555
	9006 ¹⁾	Y51CGP8	P451G2105A	00466495
	9007 ¹⁾	Y51CGML	P451G2104A	00466553
	9010	Y51CB02	P451W2010R	00466508
	9011	Y51CN11	P451N2011R	00466611
	9016	Y51CB24	P451W2016R	00466510
	9017	Y51CN17	P451N2017R	00466612
	9018	Y51CGFG	P451W2018R	00466548
	9022 ¹⁾	Y51CH22	P451G2107A	00466561
	9023 ¹⁾	Y51CH23	P451G2108A	00466562

¹⁾ Metallizzato Dry Blend

²⁾ Metallizzato bonderizzato

Offerta di prodotti poliestere opachi per esterni architettonici

Finiture opache di tendenza

Le finiture opache sono attualmente molto popolari e stanno rapidamente diventando la finitura preferita nell'architettura moderna, nell'arredamento, nei mobili e negli infissi. La tendenza opaca sta influenzando anche lo stile degli elettrodomestici, con una crescente richiesta da parte dei consumatori di tonalità neutre scure e morbide, cremose per gli elettrodomestici metallici e altre superfici tradizionalmente lucide.

In qualità di leader nel settore del colore e delle finiture, PPG ha selezionato i colori più popolari per creare una tavolozza di finiture opache di qualità superiore per una varietà di applicazioni interne ed esterne.

Vantaggi del prodotto

- Elevata resistenza ai graffi
- Aspetto opaco e uniforme con finitura molto morbida
- Eccellente potere coprente per coprire le irregolarità del substrato e i difetti di fusione
- Maggiore resistenza ai raggi UV
- Disponibile in piccole quantità



Offerta di prodotti poliestere opachi per esterni architettonici

Opaco (25-35 Gloss), Liscio

Colore	RAL	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	1013	Y54CA03	P453P2013R	00466703
	1015	Y54CA05	P453P2015R	00466704
	1016	P453Y016R-YD*	P453Y016R	00388090
	2004	Y54CC34	P453O2004R	00466709
	3000	Y54CR60	P453R2000R	00466734
	3005	Y54CR06	P453R2005R	00466733
	3020	Y54CR80	P453R2020R	00466735
	5003	Y54CL22	P453B2003R	00466725
	5010	Y54CL10	P453B2010R	00466724
	5015	Y54CL02	P453B2015R	00466723
	6003	P453E003R-YD*	P453E003R	00387970
	6005	Y54CV06	P453E2005R	00466737
	6009	P453E009R-YD*	P453E009R	00311725
	6011	Y54CV01	P453E2011R	00466736
	6013	P453E013R-YD*	P453E013R	00387971
	7001	Y54CG07	P453G2001R	00466712
	7008	Y54CGSC	P453G2008R	00466722
	7009	Y54CG09	P453G2009R	00466713
	7012	Y54CG99	P453G2012R	00466719
	7015	Y54CG15	P453G2015R	00466714
	7016	Y54CG96	P453G2016R	00466718
	7021	Y54CG90	P453G2021R	00466717
	7022	P453G022R-YD*	P453G022R	00441887

Colore	RAL	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	7024	Y54CG24	P453G2004R	00466715
	7030	Y54CG04	P453G2030R	00466711
	7033	Y54CGK2	P453G2033R	00466720
	7035	Y54CG01	P453G2035R	00466710
	7037	P453G037R-YD*	P453G037R	00441236
	7039	P453G039R-YD*	P453G039R	00441237
	7040	Y54CGRZ	P453G2040R	00466721
	7042	Y54CG42	P453G2042R	00466716
	7044	P453G044R-YD*	P453G044R	00441136
	8003	Y54CM13	P453H2003R	00466729
	8011	Y54CM11	P453H2011R	00466728
	8017	Y54CM05	P453H2017R	00466726
	8019	Y54CM09	P453H2019R	00466727
	9001	Y540B25	P453W2001R	00466693
	9002	Y54CB23	P453W2002R	00466706
	9003	Y54CB61	P453W2003R	00466708
	9004	Y54CN04	P453N2004R	00466731
	9005	Y54CN00	P453N2005R	00466730
	9006	Y54BKCR	P453G2104B	00466698
	9010	Y54CB02	P453W2010R	00466705
	9011	Y54CN11	P453N2011R	00466732
	9016	Y54CB24	P453W2016R	00466707

*20-30 Gloss

Offerta di poliesteri raggrinzati per l'architettura d'esterno

Finiture raggrinzate di alta qualità

I colori ricchi con finiture opache e pregiate sono di tendenza nel mercato architettonico. La texture uniformemente fine del rivestimento crea una finitura morbida e opaca e conferisce ai colori solidi un aspetto metallico elegante, sofisticato e contemporaneo. Venti delle tonalità più popolari nelle finiture opache sono ora disponibili a magazzino per una fornitura immediata.

Vantaggi del prodotto

- Elevata resistenza ai graffi
- Buona capacità di coprire i difetti di fusione
- Bassa sensibilità alla contaminazione del prodotto nella linea di verniciatura
- Buona copertura dei bordi grazie all'elevata viscosità
- Eccellente protezione dalla corrosione
- Facile applicazione



Estremamente opaco (4-8 Gloss), Raggrinzato

Colore	RAL	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	1015	P474P015R-YD	P474P015R	00442250
	3004	P474R004R-YD	P474R004R	00442251
	3005	P474R005R-YD	P474R005R	00442388
	5010	P474B010R-YD	P474B010R	00442386
	6005	P474E005R-YD	P474E005R	00442387
	7012	P474G012R-YD	P474G012R	00442249
	7016	P474G016R-YD	P474G016R	00441693
	7021	P474G021R-YD	P474G021R	00441690
	7022	P474G022R-YD	P474G022R	00442603
	7024	P474G024R-YD	P474G024R	00442489
	7035	P474G035R-YD	P474G035R	00442490
	7039	P474G039R-YD	P474G039R	00442201
	8014	P474H014R-YD	P474H014R	00442491
	8019	P474H019R-YD	P474H019R	00442492
	9003	P474W003R-YD	P474W003R	00441794
	9004	P474N004R-YD	P474N004R	00442493
	9005	P474N005R-YD	P474N005R	00441689
	9010	P474W010R-YD	P474W010R	00441691
	9011	P474N011R-YD	P474N011R	00442202
	9016	P474W016R-YD	P474W016R	00441692





Top Quality Collection J20.20

I nostri esperti globali del colore hanno curato sette collezioni senza tempo che riflettono le tendenze di design emergenti e influenti in tutti i settori, culture e stili.

Caratterizzata da 35 diverse tonalità - pastelli, neutri, metallici e finiture strutturate - questa collezione di colori a polvere è ideale per una vasta gamma di applicazioni interne ed esterne, tra cui pannelli per finestre e pareti, porte, illuminazione, accessori per la casa e mobili da giardino.

Usi finali suggeriti

Arredo urbano

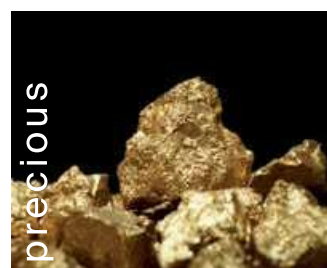
Acciaio o acciaio zincato per rivestimenti

Profili e lamiera in alluminio

Verande, porte, telai di finestre, facciate

Mobili in metallo e per ufficio, scaffalature

Color Vibes



Offerta prodotti Top Quality Collection J20.20

Colore	Vibe	Nome Colore	Finitura	Effetto	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	WATER	MOUNTAIN STREAM	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BHNH	P474G2113B	00466751
	WATER	BERING SEA	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BLS9	P474B2103B	00466756
	WATER	ATLANTIC ROUTES	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BLP4	P474B2102B	00466755
	WATER	BLACK SEA	Liscio opaco	Regolare	Y54MHMJ	P453G2127R	00466738
	WATER	OCEAN DEPTHS	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BHUI	P474G2114B	00466752
	METALS	NATURAL RUST	Raggrinzato	Regolare	Y57PMI3	P474H2112R	00466766
	METALS	ANTIQUE RUST	Raggrinzato	Regolare	Y57MMJY	P474H2109R	00466764
	METALS	FINE COPPER	Liscio lucido	Metallizzato bonderizzato	Y51BRA1	P451R2102B	00466497
	METALS	BLASTED COPPER	Raggrinzato	Regolare	Y57MMLS	P474H2110R	00466765
	METALS	MAGNETIC MINERAL	Liscio opaco	Regolare	Y54MMGB	P453H2107R	00466739
	FLORA	BRIGHT MOSS GREEN	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BVTF	P474E2105B	00466762
	FLORA	ARCTIC LICHEN	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BVTD	P474E2103B	00466760
	FLORA	SAGUARO	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BVQQ	P474E2101B	00466758
	FLORA	SEQUOIA	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BVTE	P474E2104B	00466761
	FLORA	VIRGIN FOREST	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BVRM	P474E2102B	00466759
	SPACE	INTERGALACTIC SPACE	Liscio opaco	Metallizzato bonderizzato	Y54BNFQ	P453N2105B	00466702
	SPACE	SPARKLING STARS	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BN9N	P474N2102B	00466757
	SPACE	MOONLIGHT	Liscio lucido	Metallizzato bonderizzato	Y51BHP1	P451G2112B	00466496
	SPACE	LUNAR DUST	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BHFE	P474G2110B	00466748
	SPACE	LUNAR DAZZLING	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BHH1	P474G2111B	00466749

Offerta prodotti Top Quality Collection J20.20 (continua)

Colore	Vibe	Nome Colore	Finitura	Effetto	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	SNOW	SNOWFIELD	Raggrinzato	Regolare	Y570B02	P474W2101R	00466740
	SNOW	SIBERIAN GREY	Liscio opaco	Regolare	Y540KAR*	P453G2123R	00466695
	SNOW	ICE CRYSTALS	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BKDC	P474G2117B	00466754
	SNOW	DOLOMITES PEAKS	Liscio lucido	Metallizzato bonderizzato	Y51BGML	P451G2110B	00466494
	SNOW	ANTARCTIC SUMMER	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BHKI	P474G2112B	00466750
	PRECIOUS	OPAL STONE	Raggrinzato	Regolare	Y571A03	P474P2104R	00466745
	PRECIOUS	MYRRH RESIN	Liscio opaco	Metallizzato bonderizzato	Y54BAGV	P453P2101B	00466696
	PRECIOUS	GOLD RUSH	Liscio lucido	Metallizzato bonderizzato	Y51BA35	P451P2102B	00466493
	PRECIOUS	BRONZE AGE	Liscio opaco	Metallizzato bonderizzato	Y54BNE3	P453N2104B	00466701
	PRECIOUS	INDIAN INCENSE	Liscio opaco	Metallizzato bonderizzato	Y54BMLB	P453H2102B	00466700
	SOIL	SAND DUNES	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BAGW	P474P2101B	00466746
	SOIL	DESERT ROSE	Raggrinzato	Regolare	Y57MAGZ	P474P2105R	00466763
	SOIL	SAHARAN STORM	Raggrinzato	Metallizzato bonderizzato	Y57BAGX	P474P2102B	00466747
	SOIL	OXIDE QUARTZ SHADE	Liscio opaco	Metallizzato bonderizzato	Y54BMLA	P453H2101B	00466699
	SOIL	LAVA ROCK	Raggrinzato	Metallizzato legato	Y57BHV5	P474G2115B	00466753

*Disponibile su richiesta



"Collections" Edizione 2020

L'intramontabile gamma di colori "Collections" comprende vernici in polvere epossidiche, epossipoliestere e poliesteri industriali certificate Qualicoat adatte per interni ed esterni, con un'ampia gamma di colori e livelli di brillantezza disponibili, oltre a finiture ed effetti.

La gamma di colori si caratterizza per la brillantezza delle superfici e la piacevolezza al tatto, requisiti essenziali per gli articoli d'arredo e il design degli interni. La gamma di colori è stata studiata con particolare attenzione e riflette le tendenze attuali ed emergenti nel mondo della moda, dell'arredamento e del design.

Usi finali suggeriti

Arredo urbano

Acciaio o acciaio zincato per rivestimenti

Profili e lamiera in alluminio

Verande, porte, telai di finestre, facciate

Mobili in metallo e per ufficio, scaffalature

Applicazioni per interni



ED. 2020 Offerta di prodotti architettonici e industriali per esterni

Colore	Nome Colore	Finitura	Effetto	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	DOLOMITES PEAKS	Liscio lucido	Metallizzato bonderizzato	Y51BGML	P451G2110B	00466494
	RAL 1036 PEARL GOLD	Liscio lucido	Metallizzato Dry Blend	Y51CY36	P451Y2102A	00466677
	RAL 7048 PEARL MOUSE GREY	Liscio lucido	Metallizzato Dry Blend	Y51CH48	P451G2109A	00466566
	RAL 9006 WHITE ALUMINIUM	Liscio lucido	Metallizzato bonderizzato	Y51BGP8	P451G2006B	00466495
	RAL 9006 WHITE ALUMINIUM	Liscio lucido	Metallizzato Dry Blend	Y51CGP8	P451G2105A	00466555
	RAL 9007 GREY ALUMINIUM	Liscio lucido	Metallizzato Dry Blend	Y51CGML	P451G2104A	00466553
	RAL 9022 PEARL LIGHT GREY	Liscio lucido	Metallizzato Dry Blend	Y51CH22	P451G2107A	00466561
	RAL 9023 PEARL DARK GREY	Liscio lucido	Metallizzato Dry Blend	Y51CH23	P451G2108A	00466562
	CA RAL 9006 WHITE ALUMINIUM	Liscio opaco	Metallizzato bonderizzato	Y54BKCR	P453G2104B	00466698
	BRUN SABLE	Raggrinzato	Regolare	Y570HUS	P474H2102R	00466742
	FERRO MICACEO	Raggrinzato	Metallizzato Dry Blend	Y570HUI	P474G2103A	00466741
	NERO	Raggrinzato	Metallizzato Dry Blend	Y570NCP	P474N2101A	00466744
	NOIR 200	Raggrinzato	Regolare	Y570HYP	P474G2125R	00466743
	SNOWFIELD	Raggrinzato	Regolare	Y570B02	P474W2101R	00466740

ED. 2020 Offerta di prodotti industriali per interni

Colore	Nome Colore	Finitura	Effetto	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	GRIGIO	Martellato lucido	Metallizzato estruso	K560X0X	P861G2129Z	00466413
	GRIGIO FERRO	Liscio opaco	Metallizzato bonderizzato	B14BH5J*	P553G2105B	00466402
	ALLUMINIO	Raggrinzato	Metallizzato Dry Blend	E37PH7M*	P874G2103A	00466407
	BLU	Raggrinzato	Metallizzato Dry Blend	E371LP4	P874B2102A	00466405
	GRIGIO	Raggrinzato	Metallizzato Dry Blend	K570GSN	P874G2109A	00466414
	IKEA SILVER NO 3	Raggrinzato	Metallizzato Dry Blend	K570GZR	P874G2110A	00466415
	IKEA SILVER NO 1	Liscio lucido	Metallizzato Dry Blend	H400GYU	P850G2103A	00466408
	ORO	Liscio lucido	Metallizzato Dry Blend	K500Y08	P850Y2101A	00466412
	GRIGIO	Semi-lucido liscio	Metallizzato Dry Blend	B430X0M*	P552G2102A	00466403



Specialità

Specialità per recinzioni

Il portafoglio ENVIROCRON® di PPG comprende una serie speciale di prodotti selezionati ottimizzati per coprire e proteggere le recinzioni.

Vantaggi del prodotto

- Buona copertura dei bordi
- Buona copertura delle saldature
- Buona resistenza ai raggi UV
- Alta efficienza di trasferimento



Colore	RAL	Brillantezza	Finitura	Chimica	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	6005	Lucido	Liscio	Poliestere industriale	P411E800R-YD	P411E800R	00347301
	7016	Semi-lucido	Liscio	Poliestere industriale	P712G600R-YD	P712G600R	00358858
	9005	Semi-lucido	Liscio	Poliestere industriale	P712N005R-YD	P712N005R	00320215

Offerta di prodotti per quadri elettrici

Specialità per cabine elettriche

La gamma ENVIROCRON® di PPG comprende prodotti speciali e durevoli che proteggono armadi elettrici, trasformatori, quadri elettrici e contenitori.

Vantaggi del prodotto

- Eccellente copertura dei bordi
- Vernici in polvere ad alta efficienza di trasferimento e consumo ottimizzato



Colore	RAL	Brillantezza	Finitura	Chimica	Codice Oracle	Codice prodotto	Codice SAP
	7035	Opaco	Liscio	Poliestere epossidico	P813G025R-YD	P813G025R	00233578
	7035	Lucido	Bucciato	Poliestere industriale	P411G111T-YD	P411G111T	00328083



Vernici trasparenti

La gamma di vernici trasparenti in polvere ENVIROCRON® di PPG comprende una serie industriale in poliesteri PCS e una serie PCA formulate per proteggere i vostri prodotti dall'aggressione dei raggi UV, dai graffi e dagli agenti chimici.

Vantaggi del prodotto

- Maggiore trasparenza
- Ultra durabilità esterna
- Scorrimento e aspetto ottico superiori
- Ottimo livellamento anche a basso spessore del rivestimento
- Resistenza chimica
- Tocco morbido
- Eccellente resistenza del colore delle decalcomanie per biciclette

Caratteristiche chiave

- Impatto ambientale limitato*

*Senza solvente

Usi finali suggeriti

Biciclette

Parti e accessori per autoveicoli

Applicazioni industriali per esterni, ad esempio pannelli divisorii, arredi per terrazze e giardini

Elementi di facciata, ad esempio lastre, profili e involucri

Apparecchiature e costruzioni per l'illuminazione

Apparecchiature domestiche e industriali



Offerta di prodotti trasparenti

Linea di prodotti PPG	PPG ENVIROCRON® PCS - P4 Serie P411C115R-YP (SAP code: 313810)	PPG ENVIROCRON® PCA - P0 Serie P013C900R-YC (SAP code: 315897)	PPG ENVIROCRON® PCA - P0 Serie P013C910R-YC* 1 (SAP code: 351409)
Chimica	<ul style="list-style-type: none"> • Poliestere 	<ul style="list-style-type: none"> • Poliestere acrilico 	<ul style="list-style-type: none"> • Poliestere acrilico
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Brillantezza • Ottima fluidità • Buona resistenza agli agenti atmosferici (solidità del colore e mantenimento della brillantezza) 	<ul style="list-style-type: none"> • Estremamente opaco • Ottima fluidità e copertura dei bordi • Buona resistenza agli agenti atmosferici (solidità del colore e mantenimento della brillantezza) • Buone proprietà meccaniche • Resistenza chimica 	<ul style="list-style-type: none"> • Estremamente opaco • Eccellente fluidità • Ottima resistenza agli agenti atmosferici (solidità del colore e mantenimento della brillantezza) • Buona resistenza chimica
Benefici	<ul style="list-style-type: none"> • Finitura durevole e uniforme • Aspetto migliorato del substrato • Protezione della superficie a lungo termine 	<ul style="list-style-type: none"> • Finitura durevole e uniforme • Aspetto migliorato del substrato • Protezione della superficie a lungo termine 	<ul style="list-style-type: none"> • Finitura ultra resistente e uniforme • Eccellente aspetto del substrato • Protezione a lungo termine della superficie, in particolare contro gli agenti atmosferici e chimici

PRESTAZIONI	Resistenza ai raggi UV	++	++	+++
	Proprietà meccaniche	+++	+	+
	Aspetto ottico	+	++	+++
	Condizioni di indurimento	12 min / 180°C	15 min / 195°C	15 min / 150°C



PPG ENVIROCRON® PCA - P0 Serie P054C1001R-YC*1 (SAP code: 453124)	PPG ENVIROCRON® PCA - P0 Serie P011C900R-YC*1 (SAP code: 351408)
<ul style="list-style-type: none"> • Poliestere acrilico 	<ul style="list-style-type: none"> • Acrilico
<ul style="list-style-type: none"> • Estremamente opaco • Eccellente fluidità • Durata esterna • Buona resistenza chimica 	<ul style="list-style-type: none"> • Elevata brillantezza • Eccellente fluidità • Ottima resistenza agli agenti atmosferici (solidità del colore e mantenimento della brillantezza) • Ottima resistenza chimica
<ul style="list-style-type: none"> • Finitura ultra resistente e uniforme • Eccellente aspetto del substrato • Protezione a lungo termine della superficie, in particolare contro gli agenti atmosferici e chimici 	<ul style="list-style-type: none"> • Finitura ultra resistente e uniforme • Eccellente aspetto del substrato • Elevata brillantezza • Protezione a lungo termine della superficie, in particolare contro gli agenti atmosferici e chimici

+++	++++
+	++
++	++++
15 min / 150°C	15 min / 140°C



*Disponibile su richiesta

† Disponibile solo nell'UE



PPG: WE PROTECT AND BEAUTIFY THE WORLD®



Un leader globale affidabile nel settore dei rivestimenti

Presente in oltre 75 paesi, con più di 100 impianti di produzione e 50.000 dipendenti



Rinomata esperienza nel settore dei colori

Palette di tendenza per la casa, l'auto e l'industria abbinata a una corrispondenza cromatica senza pari



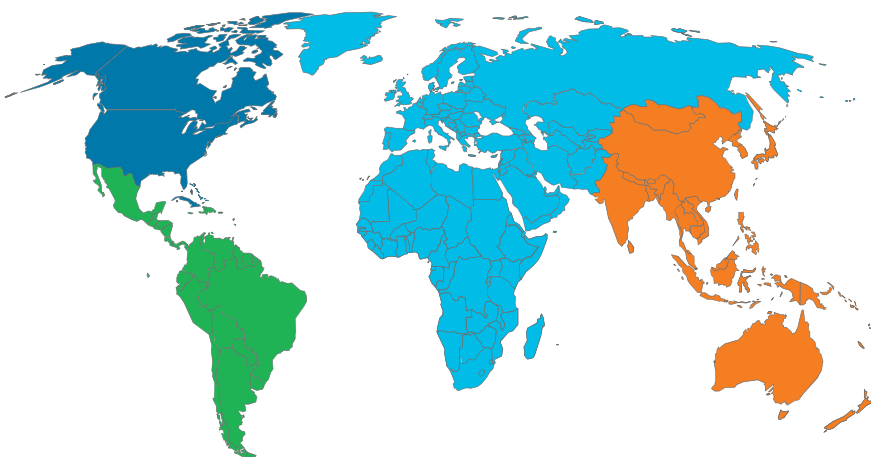
Impegno per la sostenibilità

Oltre il 39% delle vendite annuali proviene da prodotti e processi sostenibili



Impegno per l'innovazione

Oltre 3.500 dipendenti tecnici e un investimento medio annuo in R&S di 470 milioni di dollari



Rivestimenti industriali di PPG

- Servizi tecnici e formazione di livello mondiale
- Assistenza per il rispetto di specifici mandati ambientali relativi ai rivestimenti
- Assistenza nell'installazione di nuove attrezzature e nell'identificazione di aree in cui i vostri processi possono essere ottimizzati
- Risoluzione di problemi di produzione
- SECURE LAUNCH EXCELLENCE® processo accelerato di formulazione di prodotti personalizzati e di sviluppo dei colori

Per saperne di più sui rivestimenti PPG, visitate il sito ppgindustrialcoatings.com, oppure contattate uno degli uffici vendite internazionali elencati di seguito.

Sedi regionali di PPG

■ PPG Global Headquarters / PPG North America
Pittsburgh, PA USA
1.888.774.2001
ic-na@ppg.com

■ PPG Latin America
Sumare, Sao Paulo, Brazil
+ 55.19.3864.6000
ic-latam@ppg.com

■ PPG Europe, Middle East and Africa
Rolle, Switzerland
+ 41.21.822.3000
ic-emea@ppg.com

■ PPG Asia Pacific
Hong Kong, China
+ 852.2860.4500
ic-ap@ppg.com

■ PPG China HQ
Shanghai, China
+86 21 60918500
ic-cn@ppg.com

I dati tecnici presentati in questo documento si basano su informazioni che PPG ritiene attualmente accurate. Tuttavia, non sono fornite o implicite garanzie di accuratezza, completezza o prestazioni. I continui miglioramenti nella tecnologia dei rivestimenti possono far sì che i dati tecnici futuri varino rispetto a quelli presentati in questo documento. Per informazioni più aggiornate, contattare il proprio rappresentante PPG.

Il logo PPG, Envirocron, Primeron, Secure Launch Excellence e We protect and beautify the world sono marchi registrati di PPG Industries Ohio, Inc. Il logo IN è un marchio registrato di LinkedIn Corporation. ©2024 PPG Industries, Inc. All rights reserved. 01/24 IC296

