

TINTA EM PÓ

A WEG oferece uma diversificada gama de tintas em pó, com base em tecnologia de ponta e adequadas às exigências e necessidades de cada cliente. Desenvolve suas tintas nas linhas EPÓXI, indicada para uso em superfícies não expostas a raios solares e que necessitem de alta resistência química. POLIÉSTER, indicada para uso em superfícies expostas ao intemperismo contínuo e HÍBRIDA, combinação de resinas poliéster / epóxi, oferecendo um conjunto adequado de propriedades protetivas para superfícies não expostas ao intemperismo.

A tinta em pó apresenta grandes vantagens, como:

- Não contém solventes;
- Baixo risco de incêndio;
- Não requer preparação;
- Apresenta-se pronta para uso;
- Excelente qualidade de acabamento;
- Na maioria dos casos aplica-se em uma só demão, dispensa o uso de tinta fundo;
- Possui alta resistência química;
- Praticamente não existe perda de material, pois quase todo o pó que não adere à peça é reaproveitado, obtendo-se um rendimento aproximado de 98%;
- Baixo impacto ambiental;
- Maior produtividade, após o processo de cura as peças estão prontas para utilização.

PINTURA EN POLVO

WEG ofrece una diversificada gama de pinturas en polvo, basándose en tecnología de punta y adecuada a las exigencias y necesidades de cada cliente. Desarrolla sus pinturas en las líneas Epoxi, indicada para el uso en superficies que no se quedan expuestas a intemperie y que necesitan de alta resistencia química. POLIÉSTER indicada para uso en superficies que se quedan expuestas a la intemperie permanente e HIBRIDA, combinación de resinas poliéster / epoxi ofreciendo adecuada propiedad protectora para superficies no expuestas a la intemperie.

La pintura en polvo presenta grandes ventajas, como:

- No contiene diluyentes;
- Bajo riesgo de incendio;
- No requiere preparación;
- Se presenta lista para el uso;
- Excelente calidad del acabado;
- En la mayoría de los casos se aplica en una sola capa, dispensando el uso un primer;
- Alta resistencia química;
- Prácticamente no hay pérdida de material, pues casi todo el polvo que no adhiere en la pieza es recuperado, así se obtiene rendimiento alrededor de 98%;
- Bajo impacto ambiental;
- Mayor productividad, después del proceso de curado las piezas están listas.

POWDER COATINGS

WEG offers a diversified range of powder coatings, based on state-of-the-art technology and adapted to the requirements and needs of each customer. It develops its coatings in EPOXY lines, suitable for use on surfaces not exposed to sunlight and that require high chemical resistance. POLYESTER, indicated for surfaces exposed to continuous weathering and HYBRID, a combination of polyester / epoxy resins, offering a suitable set of protective properties for surfaces not exposed to weathering.

Powder coatings have great advantages, such as:

- Does not contain solvents;
- Low fire risk;
- No preparation required;
- It is a ready to use coating;
- Excellent finish quality;
- In most cases it is applied in one coat, eliminates the use of primer coating;
- High chemical resistance;
- There is practically no loss of material, as almost all the powder that does not adhere to the piece is reused, obtaining an approximate yield of 98%;
- Low environmental impact;
- Higher productivity, after the curing process the parts are ready to use.

www.weg.net/tintas



+55 (47) 3276.4000

tintas@weg.net

Guaramirim - SC - Brasil ☎ +55 (47) 3276.4000
Mauá - SP - Brasil ☎ +55 (11) 4547.6100
Cabo de Santo Agostinho - PE - Brasil ☎ +55 (81) 3512.3000
Buenos Aires - Argentina ☎ +54 (11) 4299.8000
Hidalgo - México ☎ +52 (55) 5321.4231

Cód: 50021400 | Rev: 27 | Data (m/a): 02/2022

Sujeito a alterações sem aviso prévio. As informações contidas são valores de referência.

Cartela de Cores Tintas em Pó

Catálogo de Cores Pintura en Polvo | Powder Coatings Color Chart



Motores | Automação | Energia | Transmissão & Distribuição | Tintas
Motores | Automatización | Energía | Transmisión & Distribución | Pinturas
Motors | Automation | Energy | Transmission & Distribution | Coatings

Acabamentos Lisos | Acabados Lisos | Smooth Finishes

BRANCO BLANCO WHITE 60232 - P1 14533384	BRANCO BLANCO WHITE W RAL 9003 - P1 10005810	BRANCO BLANCO WHITE 60253 - P1 14869963	BRANCO BLANCO WHITE 62220 - H1 10005607	BRANCO BLANCO WHITE 64450 - P1 10007312	BRANCO BLANCO WHITE RAL 9010 - H2 10940095
BRANCO BLANCO WHITE 62470 - H1 10001255	BRANCO BLANCO WHITE 61900 - H1 12179081	BRANCO BLANCO WHITE 12210 - P1 10005724	BRANCO BLANCO WHITE 65300 - H1 10057782	BRANCO BLANCO WHITE 62740 - H1 10001257	BEGE BEIGE BEIGE RAL 1013 - H1 10004945
BEGE BEIGE BEIGE 20352 - P1 13505536	BEGE BEIGE BEIGE 20038 - H1 10912076	BEGE BEIGE BEIGE 20386 - P1 12976749	BEGE BEIGE BEIGE 7,5Y 8/4 - P1 10589490	BEGE BEIGE BEIGE RAL 1015 - H1 10004943	AMARELO AMARILLO YELLOW 5Y 8/12 - P1 10057816
AMARELO AMARILLO YELLOW 24010 - H2 10317782	AMARELO AMARILLO YELLOW 21520 - P1 10005738	AMARELO AMARILLO YELLOW 24410 - P1 10005745	AMARELO AMARILLO YELLOW 20427 - P2 13710077	AMARELO AMARILLO YELLOW 21590 - H1 10004960	LARANJA NARANJA ORANGE 25202 - H1 14009765
LARANJA NARANJA ORANGE W RAL 2003 - H4 10005234	LARANJA NARANJA ORANGE 2,5Y 6/14 - H1 10004973	LARANJA NARANJA ORANGE 2,5 Y 5/14 - H2 10004824	LARANJA NARANJA ORANGE 25330 - H1 10004979	VERMELHO ROJO RED WRAL 3020 - P1 10005846	VERMELHO ROJO RED 81400 - H1 10005150
VINHO VINO WINE 80920 - H1 10005145	ROSA ROSADO PINK 81990 - P1 10005854	AZUL BLUE W RAL 5015 - H1 10005009	AZUL BLUE 41110 - H1 10005017	AZUL BLUE W RAL 5010 - P1 10057817	AZUL BLUE MUNSELL 10B 3/8 - H2 10317784
AZUL BLUE 42840 - P1 10005781	AZUL BLUE DEL REY 46591 - P1 15506965	VERDE GREEN 52230 - P1 10005798	VERDE GREEN 56250 - P1 10317806	VERDE GREEN 51270 - H1 10005042	VERDE GREEN RAL 6005 - P1 10005789
CINZA GRIS GREY RAL 7035 - P1 10005722	CINZA GRIS GREY N 6,5 - P1 10005718	CINZA GRIS GREY 10721 - P3 14544522	GRAFITE GRAFITO GRAPHITE RAL 7024 - P1 10005721	GRAFITE GRAFITO GRAPHITE 18780 - P1 10005732	PRETO NEGRO BLACK 70540 - H3 10005215
PRETO NEGRO BLACK 70590 - H5 10005539	PRETO NEGRO BLACK 70840 - P4 10005903	PRETO NEGRO BLACK 71470 - H2 10001288	PRETO NEGRO BLACK 70780 - P1 10005833	MARROM MARRÓN BROWN 75470 - P1 10005842	MARROM MARRÓN BROWN 75410 - P3 10005892

Acabamentos Diferenciados | Acabados Diferenciados | Special Finishes

BRANCO BLANCO WHITE Dental 60082 - P5 13580114	BRANCO BLANCO WHITE RAL 9016 - H1 10005278	BRANCO BLANCO WHITE Dental 61911 - H1 10005442	BEGE BEIGE BEIGE 20847 - H2 10007305	DOURADO DORADO GOLD 30650 - H1 10004878	LARANJA NARANJA ORANGE 2,5YR 6/14 - H1 10005419
VERMELHO ROJO RED 80970 - H1 10005455	AZUL BLUE W RAL 5015 - H1 10005429	AZUL BLUE 46970 - H2 10005481	AZUL BLUE 45480 - H1 10449278	VERDE GREEN 52440 - H1 10005439	VERDE GREEN 51700 - H2 10005484
CINZA GRIS GREY RAL 7032 - H1 10005375	CINZA GRIS GREY RAL 7035 - H1 10005382	CINZA GRIS GREY N6,5 - P1 10005961	CINZA GRIS GREY RAL 7042 - H1 10007652	GRAFITE GRAFITO GRAPHITE 11890 - H1 10005389	PRETO NEGRO BLACK 73705 - H5 14868229
PRETO NEGRO BLACK 70750 - H4 10005576	PRETO NEGRO BLACK 71250 - P5 10005955	PRETO NEGRO BLACK 70700 - H1 10005450	PRETO NEGRO BLACK 72020 - P3 10005929	MARROM MARRÓN BROWN 77180 - P4 10888950	MARROM MARRÓN BROWN 76080 - P4 10005958
BRONZE BRONCE BRASS 77310 - P1 11172292	BRANCO CRAQUEADO BLANCO WHITE 63020 - H1 10005513	DOURADO CRAQUEADO DORADO GOLDEN 31508 - H1 15196028	PRETO CRAQUEADO NEGRO BLACK 70813 - H1 13034035	ROSA CHICLETE ROSADO PINK 81991 - P1 15116115	VERDE CHICLETE FLUORESCENTE VERDE GREEN 54811 - P1 15934861
AZUL CHICLETE BLUE 40504 - P*1 16498877	LARANJA CHICLETE NARANJA ORANGE 29902 - P*1 16490279	AMARELO FLUORESCENTE AMARILLO YELLOW 27820 - P1 14332538	LARANJA FLUORESCENTE NARANJA ORANGE 29901 - P1 14264184	ROSA FLUORESCENTE ROSADO PINK 83201 - P1 14333377	VERDE FLUORESCENTE VERDE GREEN 54810 - P1 14330732
VERNIZ BARNIZ VARNISH 00010 - P5 15732514	VERNIZ BARNIZ VARNISH 00069 - P4 13904675	VERNIZ BARNIZ VARNISH 00070 - P1 10005716	VERNIZ COBRE BARNIZ COBRE COPPER VARNISH 25063 - H1 13647181	VERNIZ VERMELHO BARNIZ ROJO RED VARNISH 80195 - P1 14340860	VERNIZ AZUL BARNIZ AZUL BLUE VARNISH 41180 - P1 10005779
ALUMÍNIO ALUMINIO ALUMINUM 30320 - H5 10005357	ALUMÍNIO ALUMINIO ALUMINUM 31380 - P3 10005705	ALUMÍNIO ALUMINIO ALUMINUM 30940 - H1 10004881	ALUMÍNIO ALUMINIO ALUMINUM 30290 - H1 10004871	ALUMÍNIO ALUMINIO ALUMINUM WRAL 9006 - P1 11152206	PRATA PLATA SILVER 30061 - P2 12861028
CINZA GRIS GREY 14963 - P4 14531001	BRONZE 1001 BRONCE 1001 BRONZE 1001 20796 - P4 14503797	BRONZE 1002 BRONCE 1002 BRONZE 1002 75406 - P4 14625945	BRONZE 1003 BRONCE 1003 BRONZE 1003 77580 - P4 11944774	MARROM MARRÓN BROWN 77662 - P4 14412438	MARROM 1004 MARRÓN 1004 BROWN 1004 76001 - P4 13821786

Legenda | Leyenda | Caption

AMOSTRA | MUESTRA | SAMPLE

COR REFERÊNCIA | COLOR REFERENCIA | COLOR REFERENCE

CÓDIGO DE COR | CÓDIGO DEL COLOR | COLOR CODE → 65300 - H1

CÓDIGO SAP | CODIGO SAP | SAP CODE → 10057782

RESINAS | RESINAS | RESIN

- H - Híbrido | Híbrido | Hybrid
- E - Epóxi | Epoxi | Epoxy
- P - Poliéster | Poliéster | Polyester
- P* - Poliéster para uso interno | Poliéster para uso interior | Polyester for indoor use

BRILHO | BRILLO | GLOSS

- 1 - Brilhante | Brillante | Glossy
- 2 - Semi Brilhante | Semi Brillante | Semi Glossy
- 3 - Semi Fosco | Semi Mate | Semi Matte
- 4 - Fosco | Mate | Matte
- 5 - Ultra Fosco | Ultra Mate | Ultra Matte

Nota Importante: As tonalidades de cor, brilho e texturas apresentadas nesta cartela, devem ser usadas somente como orientação, não podendo ser garantida uma conformidade com a tinta original. As tintas podem ser obtidas em diversos graus de acabamento, brilho, textura e metalização na maioria dos sistemas apresentados. Para mais informações consulte nossa área técnica.

Nota Importante: Los tonos de color, brillo y textura presentadas en este catálogo deben ser usadas solamente como orientación, no garantizando una conformidad con la pintura original. Las pinturas pueden ser obtenidas en diversos grados de acabado, brillo, textura y metalización en la mayoría de los sistemas presentados. Para obtener más información, consulte nuestra área técnica.

Important Note: The shades of color, brightness and textures shown in this chart should only be used as a guideline, and compliance with the original paint cannot be guaranteed. Coatings can be obtained in different degrees of finish, gloss, texture and metallization in most of the systems presented. For more information, consult our technical area.