



TABELA DE
PREÇO

Metais



25 ANOS
DESDE 1998

Certificado de Conformidade

Certificado de Conformidade

IPAC accreditação
A0008
ISO/IEC 17021-1
Sistemas de Gestão

**MEMBER OF MULTILATERAL
RECOGNITION ARRANGEMENT
IAF**

ANEXO AO CERTIFICADO N.º: E-6068
(Este anexo só é válido em conjunto com o certificado nº E-6068, emitido pela eIC e enquanto este se mantiver em vigor)

Outros Locais:

ESCRITÓRIO - Edifício 18, 7º Andar Apt B
Dolce Vita TALATONA
Talatona

LOJA ZANGO Estrada do Zango, Bairro Kikuxi – Bloco A, N.º 4
LUANDA

LOJA PATRIOTA Rua Lar do Patriota, Bairro Benfica N.º 2-106
LUANDA

LOJA GAMEK Avenida Pedro de Castro Van Dunen Loy
Bairro Morro Bento II – Vila da Eco Campo N.º 67B
LUANDA

LOJA DA FUBU Rua 15 de Fevereiro – Bairro Antigos Guerreiros S/N
LUANDA

LOJA DA CIDADELA Avenida Hoji Ya Henda – Bairro Marçal, N.º 214 -
Luanda14
LUANDA

LOJA LUBANGO Bairro Dr. António Agostinho Neto
LUBANGO

Lisboa, 18 de abril de 2022


Manuel Vidigal
Presidente C.A.

Para confirmar a validade deste certificado, queira p.f. contactar a eIC através de geral@eic.pt ou 214 220 640

eic Empresa Internacional de certificação

Rua de Távora Portuguesa, n.º 2 - 1.º - Esquadro 18 - 1700-000 Lisboa - Tel.: +351 21 452 86 60 - Fax: +351 21 452 86 60 - Email: geral@eic.pt

Certificado de Conformidade

IPAC accreditação
A0008
ISO/IEC 17021-1
Sistemas de Gestão

**MEMBER OF MULTILATERAL
RECOGNITION ARRANGEMENT
IAF**

N.º: E-6068

A EIC - Empresa Internacional de Certificação, S.A.

Certifica que
Hereby certifies that

O Sistema de Gestão da Qualidade implementado pela
The Quality Management System implemented by

TINTAS TOPTECH, LDA

Polo Industrial de Viana
SEDE/FÁBRICA/LOJA Complexo Toptech, Armazém 3
VIANA (ANGOLA)

Outros Locais (ver Anexo ao certificado)

cumpre os requisitos especificados na norma
fulfills the requirements of the Standard

ISO 9001:2015

para a atividade de
to the following activity

Concepção, Produção e Comercialização de Tintas e
Vernizes.Comercialização de acessórios para sistemas de pintura.

Este Certificado é válido até
This Certificate is valid until

22-03-2025

tendo a Auditoria de Concessão ocorrido em
having the First Audit occurred at

22-03-2022

Lisboa, 18 de abril de 2022


Manuel Vidigal
Presidente C.A.

Para confirmar a validade deste certificado, queira p.f. contactar a eIC através de geral@eic.pt ou 214 220 640

eic Empresa Internacional de certificação

Rua de Távora Portuguesa, n.º 2 - 1.º - Esquadro 18 - 1700-000 Lisboa - Tel.: +351 21 452 86 60 - Fax: +351 21 452 86 60 - Email: geral@eic.pt

EMPRESA CERTIFICADA 

Por acreditar que a Qualidade deve ser um factor selectivo e de excelência, somos certificados pela ISO 9001:2015 e procuramos diariamente interiorizar os objectivos do sistema de gestão da Qualidade.

Certificado de Conformidade



CERTIFICADO

Nº --5000533238/CL-ANPG/2023

A ANPG certifica que a empresa

Tintas Top tech,Lda

Sita
Condominio Dolce Vita, Bloco 1B 7º Andar lado B, Talatona - Luanda, Luanda, Luanda,

Contribuinte Fiscal nº **5000533238**
Registo Comercial nº **1680-1007 2020**

ESTÁ APTA A FORNECER BENS E SERVIÇOS AO SECTOR DE PETRÓLEO E GÁS EM ANGOLA.

Os bens e serviços certificados encontram-se descritos no verso do presente certificado.

Data de Início: **05/10/2023**
Data de Término: **04/10/2026**



DocuSigned by:
Paulino F. dos S. Jeronimo
0F3CA15A69D34F7...

A Administração da ANPG

Este certificado é emitido nos termos do artigo 23º do Decreto Presidencial nº 271/20, de 20 de Outubro.

Business



CERTIFICADO

Nº --5000533238/CL-ANPG/2023

2 BEM(S) E SERVIÇO(S) CERTIFICADOS PELA ANPG:

Serviços de tratamento e proteção de superfícies (pintura)
Fornecimento de Tinta para construção civil, proteção anticorrosiva oil&gas

Este certificado é emitido nos termos do artigo 23º do Decreto Presidencial nº 271/20, de 20 de Outubro.

Business

CRITÉRIOS DE UTILIZAÇÃO DO CATÁLOGO

SISTEMA TINTOMÉTRICO





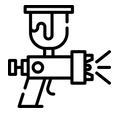

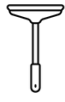















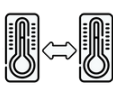




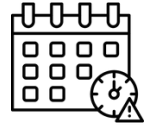

Os produtos assim assinalados são afináveis nos pontos de venda com sistemas tintométricos da Tintas Toptech

CORES DE CATÁLOGO

Os produtos assim assinalados são disponibilizados apenas nas cores do seu catálogo respetivo.

ÍCONES INFORMATIVOS

Características de produto, técnica e de aplicação

						
Trincha	Rolo	Pistola	Pulverizador	Rodo	Espátula	Aplicação Int./Ext.
						
Taloça / Palustra	Palustra Dentada	Escova	Água	Outros Diluentes	Rendimento/Consumo	Secagem
						
Diluição	Nº Demãos	Aplicação Exterior	Aplicação Interior	Peso	Densidade	Condutividade Térmica
						
Espessura	Cores	Mistura	Capacidade	Validade	material	

Selos



Reciclagem



Satisfação garantida



Metais

GERAL

Primários Solventes | Anti-corrosivos | superfícies ferrosas

PRIMÁRIO | Secagem rápida Anticorrosivo

Primário para Galvanizados | metais leves

GALV-PRI | Primário galvanizados

Tinta para Galvanizados | metais leves

GALV-TECH | Tinta acrílica galvanizados

Tintas de Esmalte | superfícies ferrosas | madeiras

ESMAL-TECH | Tinta de esmalte sintético

ESMALTECH PRO

Tintas de Esmalte SR | superfícies ferrosas | madeiras

ESMALTE SR INDUSTRIAL | Secagem rápida

ESMALTECH | ALUMÍNIO

Tintas de Esmalte Acrílicas

ACRILTECH | Tinta acrílica

Tintas de Esmalte Acrílicas

POLITOP | Metalomecânica

Metais

Primários Solventes

Primário para Galvanizados

Tintas de Esmalte

Tintas de Esmalte Acrílicas

Tintas de Esmalte Acrílicas



PRIMÁRIO

SECAGEM RÁPIDA | ANTI CORROSIVO

MATE CINZA / CASTANHO

CÓD. 4010729.0



Primário de secagem rápida, com excelente poder de enchimento, propriedades anticorrosivas e boa aderência a superfícies ferrosas.

UTILIZAÇÃO
Para superfícies ferrosas ,em ambientes moderadamente agressivos.

Cinza Castanho	0,75 L	4 L	15 L	200L
	9.609,60 kz	46.224,20 KZ	124.968,80 KZ	1.737.447,80 KZ

FERRAMENTAS
Trincha , ou pistola

DILUENTE
Dil-Ind-SR

RENDIMENTO
10-12 m²/LT

SECAGEM
2 horas

DILUIÇÃO
Em todas as demãos: 5 a 10% / 10 a 20% (b)

COR
Cinza e óxido ferro vermelho

ACETINADO | LARANJA

CÓD. 4010732.0



Primário de secagem rápida, com excelente poder anticorrosivo e enchimento para protecção de estruturas metálicas de base ferrosa no interior e exterior.

	0,75 L	4 L	15 L
	10.164,00 KZ	48.737,70 KZ	125.701,40 KZ

FERRAMENTAS
Trincha , rolo ou pistola

DILUENTE
Dil-Ind SR

RENDIMENTO
6 a 10 m²/Lt por demão.

SECAGEM
2-4 horas

DILUIÇÃO
Em todas as demãos: 20% a 50%

COR
Laranja

MATE | CINZA

CÓD. 4011800.0



Especialmente concebido para aplicação em ligas leves (de alumínio, zinco e galvanizados). Adesão progressiva (máx. só ao fim de 5 dias). Boa aderência a plástico e vidro.

UTILIZAÇÃO
Primário de aderência sobre metais não ferrosos.

	0,75L	4L	15 L
	18.553,07 kz	93.176,60 KZ	252.885,60 kz

FERRAMENTAS
Trincha , rolo ou pistola

DILUENTE
Dil-Epoxi

RENDIMENTO
12 a 15 m2/Lt por demão

SECAGEM
2 horas

DILUIÇÃO
Em todas as demãos: 20% a 50%

COR
cinza



GALV-TECH

Esmalte crílico Galvanizados

Tinta de um componente especialmente concebido para aplicação em ligas leves (de alumínio, zinco e galvanizados). Adesão progressiva (máx. só ao fim de 5 dias). Tinta de acabamento com aderência sobre metais não ferrosos, plásticos e vidro.

UTILIZAÇÃO

Tinta de acabamento com aderência sobre metais não ferrosos e plásticos (neste caso consultar o nosso departamento técnico)

0.75 L	4 L	15 L
26.838,90 KZ	139,779,20 kz	349.451,30 kz

FERRAMENTAS
Trincha, rolo ou pistola

DILUENTE
Dil-Acril

RENDIMENTO
8 a 10m2 por demão

SECAGEM
2 horas

DILUIÇÃO
Em todas as demãos: 10%

COR
Branco e Catálogo RAL

BRILHANTE | CORES DE CATÁLOGO

CÓD. AB 40,750101.0 CÓD. AF 4150900.1
CÓD. AM 40,750201.0 CÓD.MA AF 4150901.1



ESMAL-TECH
Esmalte Sintético

Esmalte para aplicação em superfícies metálicas no interior e exterior, de fácil aplicação. Ótima resistência ao amarelecimento, opacidade e lacagem. Excelente retenção de brilho.

UTILIZAÇÃO

Como esmalte em interiores ou exteriores, onde se pretende uma boa opacidade e uma retenção de brilho, mesmo em climas agressivos.

	0.75 L	4 L	15 L
Bilhante Branco e Preto	10.718,40 kz	50.296,40 kz	163.530,40 kz
Cores Suaves	10.015,43 kz	49.727,37 kz	173.405,40 kz
Cores Médias	10.015,43 kz	49.727,37 kz	173.405,40 kz
Cores Fortes	10.015,43 kz	82.77,90 kz	269.064,60 kz
Extra-Forte	17.383,30 kz	94.536,20 KZ	282.604,30 KZ
Mate Branco e Preto	19.824,20 kz	86.275,20 kz	195.229,10 KZ
Cores Suaves	9.572,18 kz	47.847,68 kz	167.246,41 kz
Cores Médias	9.572,18 kz	47.847,68 kz	167.246,41 kz
Cores Fortes	9.572,18 kz	47.847,68 kz	167.246,41 kz
Extra-Forte	18.641,70 Kz	94.536,20 kz	307.780,00 Kz

FERRAMENTAS
Trincha, rolo ou pistola

DILUENTE
Sintético

RENDIMENTO
8-10 m2 por demão

SECAGEM
12 h

DILUIÇÃO
Em todas as demãos: até 5% (a) / 16 a 20% (b)

COR
Brilhante | Cores de Catálogo

ESMALTE SR
INDUSTRIAL
secagem rápida

BILHANTE E MATE | SISTEMA TINTOMÉTRICO

4011100.3
CÓD. B 4011101.0 CÓD. 4011100.2
4011100.1
4011101.3
CÓD. B 4011105.1 CÓD. 8011100.2
4011101.1



ESMALTE SR
Esmalte Secagem Rápida

Esmalte S.R. para aplicação sobre ferro devidamente preparado com primários. Decorativa para interiores e exteriores. Resistente ao amarelecimento, tem uma secagem rápida.

UTILIZAÇÃO

Para utilização na industria metalomecânica, quando se requer uma boa relação qualidade / preço e rapidez no manuseamento das peças.

	0,75 L	4 L	15 L
Bilhante Branco e Preto	13.515,80 kz	73.399,70 kz	311.921,50 kz
Cores Suaves	12.875,50 kz	65.465,40 kz	233.312,84 kz
Cores Médias	12.875,50 kz	65.465,40 kz	233.312,84 kz
Cores Fortes	12.875,50 kz	65.465,40 kz	233.312,84 kz
Extra-Forte	24.951,69 kz	128.186,65 kz	433.970,04 kz
Mate Branco e Preto	13.516,80 kz	73.399,70 kz	200.184,60kz
Cores Suaves	8.919,77 kz	43.883,79 kz	151.492, 00 kz
Cores Médias	8.919,77 kz	43.883,79 kz	151.492, 00 kz
Cores Fortes	8.919,77 kz	43.883,79 kz	151.492, 00 kz
Extra-Forte	24.372,14 kz	125.101,06 kz	422.399,07kz

FERRAMENTAS
Trincha, rolo ou pistola

DILUENTE
DIL-IND-SR

RENDIMENTO
8 a 10 m²/Lt por demão

SECAGEM
3 horas

DILUIÇÃO
Em todas as demãos:
Trincha/Rolo = até 5% - Pistola = 15 a 20%

COR
Branco e Sistema Tintométrico

BRILHANTE METALIZADA | ALUMÍNIO

CÓD. 4010400.0



Esmalte alumínio brilhante para aplicação sobre superfícies metálicas devidamente preparadas. Este produto dado a sua composição metálica serve de Acabamento numa única demão.

UTILIZAÇÃO

Como tinta final de protecção em sistemas anticorrosivos, conferindo igualmente um acabamento decorativo prata.

075L	4L	15 L
9.322,50 kz	52.329,20 kz	189.301,20 kz



FERRAMENTAS
Trincha, rolo ou pistola



DILUENTE
DIL-IND SR



RENDIMENTO
8 a 10m2 por demão



SECAGEM
2 a 3 horas



DILUIÇÃO
Em todas as demãos:
Trincha/ Rolo = até 5% - Pistola = 10 a 15 %



COR
Alumínio prata (ral 9006)

BRILHANTE E ACETINADO | SISTEMA TINTOMÉTRICO

4010903.0
CÓD. B 4010801.0 CÓD. AF 4010902.0
4010901.0
4010801.6
CÓD. B 4010801.1 CÓD. AF 4010801.5
4010801.4



ACRILTECH
tinta acrílica

Todo o tipo de pavimentos e superfícies de ferro, betão e cimento desde que seja devidamente aplicado um primário. Este produto caracteriza-se pela sua elevada resistência mecânica e aderência ao pavimento e ferro quando aplicado conforme especificação técnica.

UTILIZAÇÃO

Todo o tipo de pavimentos de cimento poroso, e todas as superfícies de ferro desde que seja devidamente aplicado um primário.

	0,75 L	4 L	15 L
Bilhante Branco e Preto	19.674,47 kz	85.600,90 kz	227.946,40 kz
Cores Suaves	19.674,60 kz	85.600,90 kz	252.080,40 kz
Cores Médias	19.674,60 kz	85.600,90 kz	252.081,50 kz
Cores Fortes	19.674,60 kz	85.600,90 kz	252.081,50 kz
Acetinado Branco e preto	17.723,20 kz	77.003,30 kz	210.019,70 kz
Cores Suaves	17.914,60 kz	77.003,30 kz	227.945,30 kz
Cores Médias	17.914,60 kz	77.003,30 kz	227.946,40 kz
Cores Fortes	17.914,60 kz	77.003,30 kz	227.946,40 kz



FERRAMENTAS
Trincha, rolo ou pistola



DILUENTE
Dil-Acrlil



RENDIMENTO
9-11 m2/L por demão



SECAGEM
3 horas



DILUIÇÃO
Em **cimento** 20% na primeira demão
10% nas seguintes;
Em **ferro** 10% em todas as demãos.



COR
Branco, PR outras cores a pedido



POLITOP

METALOMECÂNICA

BRILHANTE

k201001.3



O Politop Metal é um acabamento de poliuretano alifático de dois componentes, à base de solvente, que proporciona um excelente acabamento estético e uma durabilidade a longo prazo em sistemas de protecção industrial.

UTILIZAÇÃO

Especialmente como acabamento em aço galvanizado, ferro e metais leves.

Para estruturas e peças que possam estar sujeitas a impactos ou deformações.

4 L

20 L

92.914,80 kz

428.110,10kz



FERRAMENTAS
Trincha, ou pistola



DILUENTE
DIL. POLITOP



RENDIMENTO
8 - 9 m² / Lt / demão



SECAGEM
4 horas



Relação de mistura em volume :
6 Base / 1 em volume



COR
Incolor

Artigo	Descrição	Preço Unitário
KP20EP0301.02	Kit 20Lt EP03 Epoxi Multiprimer BR = 15 + 5	589.542,80 kz
KP04EP0301.2	Kit 4Lt EP03 Epoxi Multiprimer Branco = 3+1	134.066,90 kz
KP04EP0301.02	Kit 4Lt EP03 Epoxi Multiprimer BR = 3+1	228.004,70 kz
KP20EP0301.2	Kit 20Lt EP03 Epoxi Multiprimer Branco = 15+5	577.097,40 kz
KP04EP0300.02	Kit 4Lt EP03 Epoxi Multiprimer TR = 3+1	158.951,10 kz
KP20EP0300.02	Kit 20Lt EP03 Epoxi Multiprimer TR = 15+5	701.033,30 kz
KP15PU0101.03	Kit 15Lt PU01 Dur Top Coat Brilhante BR = 13+2	588.023,56 kz
KP15PU0101.3	Kit 15Lt PU01 Dur Top Coat Brilhante Branco = 13+2	591.102,60 kz
KP15PU0100.03	Kit 15Lt PU01 Dur Top Coat Brilhante TR = 13+2	625.386,30 kz
KP04PU0100.03	Kit 4Lt PU01 Dur Top Coat Brilhante TR = 3,5+0,5	172.878,20 kz
KP04PU0101.3	Kit 4Lt PU01 Dur Top Coat Brilhante Branco=3,5+0,5	163.929,70 kz
KP04PU0100.03	Kit 4Lt PU01 Dur Top Coat Brilhante TR = 3,5+0,5	172.878,20 kz
KP15PU0601.01	Kit 15Lt PU06 Dur Top Coat Mate = 13+2	642.255,90 kz
KP15PU0601.1	Kit 15Lt PU06 Dur Top Coat Mate Branco = 13+2	646.638,30 kz
KP15PU0600.01	Kit 15L PU06 Dur Top Coat Mate TR = 13+2	502.576,80 kz
KP04PU0601.01	Kit 4L PU06 Dur Top Coat Mate BR = 3,5+0,5	177.599,40 kz
KP04PU0601.1	Kit 4L PU06 Dur Top Coat Mate Branco = 3,5+0,5	178.795,10 kz
KP04PU0600.01	Kit 4L PU06 Dur Top Coat Mate TR = 3,5+0,5	199.532,30 kz
KP20PU2201.03	PV. DUR TOP COAT HS 294 BR Brilhant 20LT. = 15 + 5	614.370,90 kz
KP20PU2201.3	Kit 20Lt PU22 Dur Hs 294 Brilhante Branco Alt-Sol	614.370,90 kz
KP20PU2200.03	Kit 20Lt PU22 Dur Hs 294 Brilhante TR Ext. Alt-Sol	677.953,10 kz
KP04PU2201.03	Kit 4Lt PU22 Dur Top Coat Ext. Alt-Sol 3+1	189.352,90 kz
KP04PU2201.3	Kit 4Lt PU22 Dur HS294 Br. Branco Ext. Alt-Sol 3+1	190.416,60 kz
KP04PU2200.03	Kit 4Lt PU22 Dur HS294 Brilhante TR Ext. Alt-Sol	196.915,40 kz
KP20EP1129.1	Kit 20Lt EP11 Epoxi Primer 271 Fosfato de Zinco	426.253,30 kz
KP05EP1129.1	Kit 5Lt EP11 Epoxi Primer 271 Fosfato de Zinco 4+1	196.915,40 kz
KP05ZN0454.1	Kit 5Lt ZN04 Epoxi Zinc Primer 277 Rico em Zinco	428.006,70 kz
KP20EP2254.1	Kit 20L EP22 EPOXY Intermédio MIO Fosfato de Zinco	615.406,00 kz
KP04EP2254.1	Kit 4Lt EP22 Epoxy Intrmédio MIO Fosfato de Zinco	161.332,89 kz
KP20TQ1101.3	Kit 20Lt TQ11 Epoxy T SD4556 Branco-Fenilica P/ In	782.312,30kz



Paixão pela cor

www.tintastotech.com

+244 938 768 288 \ 945208 555 \ 939 393 372

comercial@tintastotech.com | geral@tintastotech.com