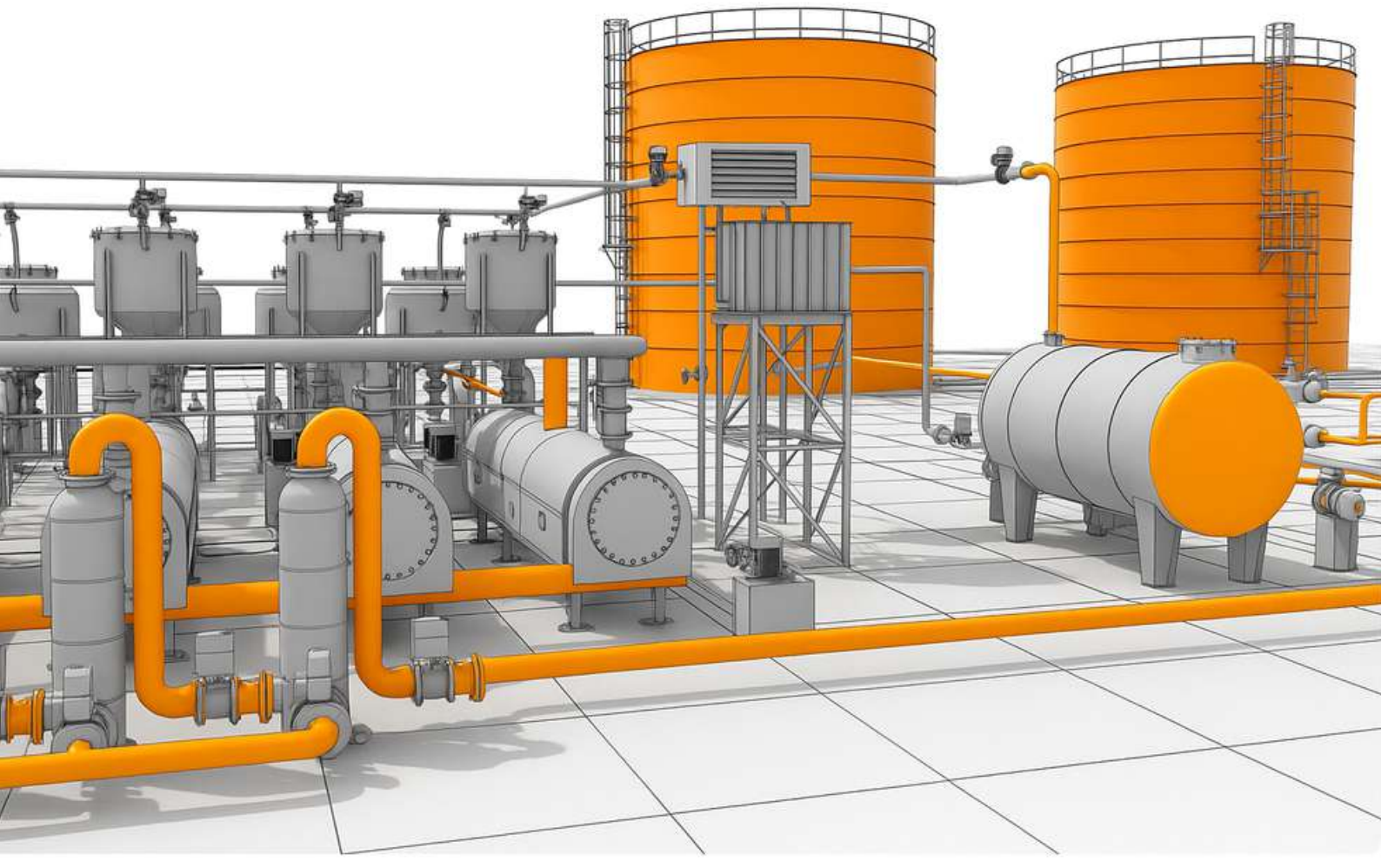


TABELA DE PREÇOS

Metalmecânica - 2025





DESDE 1998
27 ANOS

A large, expressive orange brushstroke graphic sweeps across the right side of the page, starting from the bottom left and curving upwards and to the right. Inside this brushstroke, the text "DESDE 1998" is written in white, followed by "27 ANOS" on a new line.

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Certificado de Conformidade

ANEXO AO CERTIFICADO N.º: E-6068
(Este anexo só é válido em conjunto com o certificado N.º E-6068, emitido pela eic, e enquanto este se mantiver em vigor)

Outros Locais:

ESCRITÓRIO – Dolce Vita Talatona	Edifício 18, 7º Andar Apt B TALATONA
LOJA ZANGO	Estrada do Zango, Bairro Kikuxi – Bloco A, N.º 4 LUANDA
LOJA PATRÍOTA	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 678 LUANDA
LOJA DA FUBU	Rua 15 de Fevereiro – Bairro Antigos Guerrilheiros 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 Vidal
Presidente C.A.

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

eic empresa internacional de certificação

Certificado de Conformidade

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 Vidal
Presidente C.A.

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

eic empresa internacional de certificação

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

Condomínio 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 C. Jeronim
053CA15A89D34F7...

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

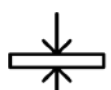
Os produtos assim assinalados são afináveis nos pontos de venda com sistemas tintométricos da Tintas Toptech

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.
						
Talocha / Palustra	Palustra Dentada	Escova	Água	Outros Diluentes	Rendimento/Consumo	Secagem
						
Diluição	Nº Demãos	Aplicação Exterior	Aplicação Interior	Peso	Densidade	Conduktividade Térmica
						
Espessura	Cores	Mistura	Capacidade	Validade	material	

Selos



Geral

PRIMÁRIOS | ANTI-CORROSIVOS | SUPERFÍCIES FERROSAS

PRIMÁRIO PARA GALVANIZADOS | METAIS LEVES

INTERMÉDIO



Primários | Anti-corrosivos | superfícies ferrosas

PRIMÁRIO

Sintético | Anti- Corrosivo

Primário alquídico modificado, formulado com fosfato de zinco e outros pigmentos especiais anticorrosivos, isento de chumbo e cromatos. É adequado para sistemas alquídicos novos ou de manutenção. Tem uma excelente capacidade de lixagem e permite a aplicação em substratos de pintura antigos ou superfícies com pouca preparação.

Un	Ref	PVP
0,75 L	40.750729.0	10.677,40 kz
4 L	4040729.0	51.360,30 kz
15 L	4150729.0	138.854,30 kz
200 L	4200729.0	1.930.497,56 kz



FERRAMENTAS
Trincha, ou pistola



DILUENTE
Dil-Ind-SR

RENDIMENTO
10-12 m²/LT

SECAGEM Total
24 horas



DILUIÇÃO
5- 10 % com Diluente Sintético



COR
Cinza e óxido ferro
vermelho

PRIMÁRIO ZP

Epóxi Fosfato de Zinco

Primário Epoxy de dois componentes base solvente com fosfato de zinco. É utilizado como primeira demão em sistemas de proteção anticorrosiva em todas as condições meteorológicas e de longa resistência anti corrosiva.

Un	Ref	PVP
6 L	K064054.0	85.052,00 kz
30 L	K304054.0	484.843,00 kz



FERRAMENTAS
Trincha , Rolo ou pistola



DILUENTE
Dil- Epóxi



RENDIMENTO
13 m² / Lt (40 µm)
6,5 m² / Lt (80 µm)
Espessura seca



SECAGEM
8 h



DILUIÇÃO
Pistola Air-Less : 5-10 % em volume.
Diâmetro do bocal: 0,015" a 0,017".
Pressão do bocal: 150-200 bar Pistola
Aerográfica : 10-15% em volume



COR
Cinza

Primário para Galvanizados | metais leves



Primário Galvanizados

Primário monocomponente para metais leves, tais como, zinco, alumínio e bronze.

Un	Ref	PVP
0,75 L	40.751800.0	20.615,30 kz
4 L	4041800.0	103.529,60 kz
15 L	4151800.0	280.984,00 kz



FERRAMENTAS
Trincha, Rolo ou pistola



DILUENTE
Dil-Acrílico



RENDIMENTO
10-12 m² / Lt por demão



SECAGEM
2 h



DILUIÇÃO
20 - 50 % com Diluente
Acrílico



COR
Cinza

Primário Intermédio

EP07 PRIMER

QD HS CINZA

Primário epóxi Intermédio amina de fosfato de zinco de alto teor de sólidos. Secagem rápida e cura em espessuras elevadas.

Un	Ref	PVP
5 L	KP5,3EP0754.02	207.431,90 kz
20 L	KP20EP0754.02	823.573,70 kz



FERRAMENTAS
Trincha, Rolo ou pistola



DILUENTE
Diluente Epoxy



RENDIMENTO
8,00 m² / 1 (100 µm)
3,20 m² / 1 (250 µm)



SECAGEM TOTAL
4 horas



DILUIÇÃO
5-15 % por volume - Pistola airless
15-20% por volume - Pistola convencional



COR
cinzento, branco e
vermelho

ZN01

ZINCOTECH

ZINCOTECH é um primário anticorrosivo de zinco monocomponente com mais de 90% de Zn em película seca, para utilização na reparação de aço galvanizado envelhecido ou na manutenção de primários de zinco (silicatos inorgânicos, de Zn e epóxis de Zn) em aço.

Un	Ref	PVP
0,75 L	PV0.75ZN0154.1	41.666,90 kz
4 L	PV04ZN0154.1	165.545,93 kz



FERRAMENTAS
Trincha, Rolo ou pistola



DILUENTE
Diluente Celuloso



RENDIMENTO
9,50 m² / 1 (40 µm)
6,35 m² / 1 (60 µm)



SECAGEM TOTAL
4 horas



DILUIÇÃO
0-5% por volume - Rolo e pincel
5-15% por volume - Pistola airless
15-25% por volume - Pistola convencional



COR
Cinza

PRIMÁRIO**EPOXY INTERMÉDIO HB EP17**

Primário epoxí intermédio bicomponente com pigmentos anti-corrosivos para a proteção de estruturas de aço em condições climáticas agressivas, especialmente útil em situações que são necessários tempos muito curtos de manuseamento e revestimento em espessuras elevadas.

Un	Ref	PVP
20 L	KP20EP17S01.2	955 923,23 kz



FERRAMENTAS
Trincha, Rolo ou pistola



DILUENTE
DIL EPOXI



RENDIMENTO
8,00 m² / 1 (100 µm)
3,20 m² / 1 (250 µm)



SECAGEM TOTAL
4 horas



DILUIÇÃO
0-5% por volume - Rolo e Trincha
5-15% por volume - Pistola airless



COR
Cinza

PRIMÁRIO**EPOXY INTERMÉDIO MIO**

O Primário MIO é um primário epoxídico modificado de dois componentes com óxido de ferro micáceo para a proteção de estruturas de aço em ambientes agressivos, onde são necessários tempos de manuseamento e de recobrimento muito curtos ou cura a baixa temperatura.

Un	Ref	PVP
4 L	KP04EP2254.1	161.332,90 kz
20 L	KP20EP2254.1	683.784,50 kz



FERRAMENTAS
Trincha, Rolo ou pistola



DILUENTE
DIL EPOXI



RENDIMENTO
8,00 m² / 1 (100 µm)
3,20 m² / 1 (250 µm)



SECAGEM TOTAL
4 horas



DILUIÇÃO
0-5% por volume - Rolo e Trincha
0-5% por volume - Pistola airless



COR
Cinza

Geral

TINTA PARA GALVANIZADOS | METAIS LEVES

TINTAS DE ESMALTE | SUPERFÍCIES FERROSAS | MADEIRAS

TINTAS DE ESMALTE ACRÍLICAS





MEIO BRILHO

Esmalte Acrílico Galvanizados

CÓD. 4018001.0

Tinta de esmalte acrílico monocomponente para metais leves, tais como, zinco, alumínio e bronze.

Un	Ref	PVP
0,75 L	40,758001.0	29.821,00 kz
4 L	4048001.0	155.310,30 kz
15 L	4158001.0	388.279,30 kz



FERRAMENTAS

Trincha , ou pistola



DILUENTE

Dil-Acril



RENDIMENTO

8 a 10m2 por demão



SECAGEM Total

2 horas



DILUIÇÃO

Em todas as demãos: 10%



Branco e Catálogo RAL



ESMALTECH

BRILHANTE | MATE

Esmalte Sintético

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

Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP
AC	0,75 L	40,750101.0	11.909,34 kz	Suave	0,75 L	40,750900.3	13.374,91 kz	Média	0,75 L	40,750900.2	13.374,91 kz	Forte	0,75 L	40,750900.1	13.374,91 kz
	4 L	4040101.0	55.884,90 kz		5 L	4050900.3	78.515,56 kz		5 L	4050900.2	78.515,56 kz		5 L	4050900.1	78.515,56 kz
	20 L	4200101.0	252.560,00 kz		15 L	4150900.3	192.672,67 kz		15 L	4150900.2	192.672,67 kz		15 L	4150900.1	192.672,67 kz

Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP
MT	0,75 L	40,750201.0	22.026,90 kz	Suave	0,75 L	40,750901.3	10.635,80 kz	Média	0,75 L	40,750901.2	10.635,80 kz	Forte	0,75 L	40,750901.1	10.635,80 kz
	4 L	4040201.0	95.861,34 kz		5 L	4050901.3	82.688,30 kz		5 L	4050901.2	82.688,30 kz		5 L	4050901.1	82.688,30 kz
	15 L	4150201.0	216.921,23 kz		15 L	4150901.3	182.829,40 kz		15 L	4150901.2	182.829,40 kz		15 L	4150901.1	182.829,40 kz



FERRAMENTAS



DILUENTE

DIL - SINTÉTICO



RENDIMENTO

16 m2 / 1 (30 µm)

12 m2 / 1 (40 µm)



SECAGEM

Superficial – 2 horas

Manipulável – 6 horas

Total- 24 horas



DILUIÇÃO

5- 10 % com Diluente

Sintético



Cores de catálogo e

Sistema Tintométrico



ESMALTE SR

BRILHANTE METALIZADA

Tinta de Esmalte - 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.

Un	Ref	PVP
0,75 L	40,750400.0	9.322,50 kz
4 L	4040400.0	58.143,56 kz
20 L	4200400.0	280.445,00 kz



FERRAMENTAS



DIL-IND SR



RENDIMENTO

8 a 10m2 por demão



SECAGEM

2 a 3 horas



DILUIÇÃO

0-5% por volume - Rolo e pincel

5-10% por volume - Pistola airless



Alumínio prata (ral 9006)



Esmalte industrial de secagem rápida, formulado com resinas alquídicas monocomponente à base solvente, especialmente desenvolvido para a pintura de equipamentos e maquinaria industrial.

Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP
BRI	0,75 L	40,751101.0	15.018,67 kz	Suave	0,75 L	40,751100.3	18.163,41 kz	Média	0,75 L	40,751100.2	18.163,41 kz	Forte	0,75 L	40,751100.1	18.163,41 kz
	4 L	4041101.0	81.555,23 kz		4 L	4041100.3	75.231,77 kz		4 L	4041100.2	75.231,77 kz		4 L	4041100.1	75.231,77 kz
	20 L	4201101.0	326.220,40 kz		15 L	4151100.3	259.296,50 kz		15 L	4151100.2	341.030,88 kz		15 L	4151100.1	106.253,80 kz

Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP
MT	0,75 L	50,751101.1	28.288,40 kz	Suave	0,75 L	40,751101.3	9.910,86 kz	Média	0,75 L	40,751101.2	9.910,86 kz	Forte	0,75 L	40,751101.1	9.910,86 kz
	4 L	5041101.1	107.075,30 kz		4 L	4041101.3	48.759,78 kz		4 L	4041101.2	48.759,78 kz		4 L	4041101.1	48.759,78 kz
	20 L	5201101.1	386.862,00 kz		20 L	4201101.3	220.257,31 kz		20 L	4201101.2	220.257,31 kz		20 L	4201101.1	220.257,31 kz



FERRAMENTAS
Trincha, Rolo ou pistola



DILUENTE
DIL. Industrial



RENDIMENTO
12 m2 / (40 µm)
9,5 m2 / (50 µm)



SECAGEM
3 horas



DILUIÇÃO
0-5% por volume - Rolo e pincel
5-10% por volume - Pistola airless



COR
Catálogo RAL e NCS



Tinta acrílica de base solvente, monocomponente, destinada à pintura de pavimentos e superfícies ferrosas, desde que seja previamente aplicado um primário adequado. Destaca-se pela elevada resistência mecânica e excelente aderência aos suportes, quando são aplicada de acordo com a especificação técnica.

Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP
BRI	0,75 L	40,750801.0	21.860,67 kz	Suave	0,75 L	40,750903.0	21.860,67 kz	Média	0,75 L	40,750902.0	21.860,67 kz	Forte	0,75 L	40,750901.0	21.860,67 kz
	4 L	4040801.0	95.112,12 kz		4 L	4040903.0	82.688,23 kz		4 L	4040902.0	82.688,23 kz		4 L	4040901.0	82.688,23 kz
	15 L	4150801.0	253.273,78 kz		15 L	4150903.0	95.112,20 kz		15 L	4150902.0	85.549,30 kz		15 L	4150901.0	95.112,20 kz

Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP	Cor	Un	Ref	PVP
AC	0,75 L	40,750801.1	19.692,45 kz	Suave	0,75 L	40,750801.6	19.905,12 kz	Média	0,75 L	40,750801.5	19.905,12 kz	Forte	0,75 L	40,750801.4	19.905,12 kz
	4 L	4040801.1	95.692,50 kz		4 L	4040801.6	85.559,30 kz		4 L	4040801.5	85.559,30 kz		4 L	4040801.4	85.559,30 kz
	15 L	4150801.1	233.355,23 kz		15 L	4150801.6	253.273,80 kz		15 L	4150801.5	253.273,80 kz		15 L	4150801.4	253.273,80 kz



FERRAMENTAS
Trincha, Rolo ou pistola



DILUENTE
Dil-Acril



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



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

Un	Ref	PVP
4 L	k041001.3	103.238,67 kz
20 L	k201001.3	538.123,70 kz

**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**
Cores RAL (outras sob consulta)

Artigo	Descrição	Preço Unitário
KP20EP0301.02	Kit 20Lt EP03 Epoxi Multiprimer BR = 15 + 5	655.047,56 kz
KP04EP0301.2	Kit 4Lt EP03 Epoxi Multiprimer Branco = 3+1	176.612,34 kz
KP04EP0301.02	Kit 4Lt EP03 Epoxi Multiprimer BR = 3+1	253.338,56 kz
KP20EP0301.2	Kit 20Lt EP03 Epoxi Multiprimer Branco = 15+5	641.219,34 kz
KP04EP0300.02	Kit 4Lt EP03 Epoxi Multiprimer TR = 3+1	176.612,34 kz
KP20EP0300.02	Kit 20Lt EP03 Epoxi Multiprimer TR = 15+5	778.925,90 kz
KP15PU0101.03	Kit 15Lt PU01 Dur Top Coat Brilhante BR = 13+2	653.359,51 kz
KP15PU0101.3	Kit 15Lt PU01 Dur Top Coat Brilhante Branco = 13+2	656.780,67 kz
KP15PU0100.03	Kit 15Lt PU01 Dur Top Coat Brilhante TR = 13+2	694.873,67 kz
KP04PU0100.03	Kit 4Lt PU01 Dur Top Coat Brilhante TR = 3,5+0,5	192.086,90 kz
KP04PU0101.3	Kit 4Lt PU01 Dur Top Coat Brilhante Branco=3,5+0,5	182.144,12 kz
KP04PU0100.03	Kit 4Lt PU01 Dur Top Coat Brilhante TR = 3,5+0,5	192.086,90 kz
KP15PU0601.01	Kit 15Lt PU06 Dur Top Coat Mate = 13+2	713.617,67 kz
KP15PU0601.1	Kit 15Lt PU06 Dur Top Coat Mate Branco = 13+2	718.487,00 kz
KP15PU0600.01	Kit 15L PU06 Dur Top Coat Mate TR = 13+2	558.418,67 kz
KP04PU0601.01	Kit 4L PU06 Dur Top Coat Mate BR = 3,5+0,5	197.332,67 kz
KP04PU0601.1	Kit 4L PU06 Dur Top Coat Mate Branco = 3,5+0,5	198.661,23 kz
KP04PU0600.01	Kit 4L PU06 Dur Top Coat Mate TR = 3,5+0,5	221.702,56 kz
KP20PU2201.03	PV. DUR TOP COAT HS 294 BR Brilhant 20LT. = 15 + 5	682.634,34 kz
KP20PU2201.3	Kit 20Lt PU22 Dur Hs 294 Brilhante Branco Alt-Sol	682.634,34 kz
KP20PU2200.03	Kit 20Lt PU22 Dur Hs 294 Brilhante TR Ext. Alt-Sol	753.281,23 kz
KP04PU2201.03	Kit 4Lt Dur Top Coat HS 294 BR Brilhant = 4 + 3	210.392,12 kz
KP04PU2201.3	Kit 4Lt PU22 Dur HS294 Br. Branco Ext. Alt-Sol 3+1	211.574,00 kz
KP04PU2200.03	Kit 4Lt PU22 Dur HS294 Brilhante TR Ext. Alt-Sol	218.794,90 kz
KP20EP1129.1	Kit 20Lt EP11 Epoxi Primer 271 Fosfato de Zinco	473.614,78 kz
KP05EP1129.1	Kit 5 Lt. EP11 Epoxi Primer 271 Fosfato de Zinco	216.806,34 kz
KP05ZN0454.1	Kit 5Lt ZN04 Epoxi Zinc Primer 277 Rico em Zinco	475.563,00 kz
KP20EP2254.1	Kit 20L EP22 EPOXY Intermédio M10 Fosfato de Zinco	683.784,45 kz
KP04EP2254.1	PV EPOXY Intermédio M10 4 Lt. Cinza= 3+1	161.332,90 kz
KP20TQ1101.3	Kit 20Lt TQ11 Epoxy T SD4556 Branco-Fenilica P/ In	860.543,53 kz



Contacto

+244 942 451 352 / +244 939 393 372

E-mail

marketing@tintastoptech.com

Morada

Condomínio Dolce Vita, Bloco 1B,
7ºB, Talatona-Luanda

SIGA-NOS EM



www.tintastoptech.com

