



TABELA DE PREÇOS

CONSTRUÇÃO CIVIL

FEVEREIRO 2023



Fábrica de Tintas 2000, S.A.

Zona Industrial Maia I - Setor VII - Apt 1053 - 4471-909 Maia
Tel.: 229 436 800 (*) | Fax: 229 436 819 (*) | tintas2000@tintas2000.pt | www.tintas2000.pt
GPS: 41° 15' 12" N 8° 38' 2" W



Ambrósio & Filha, Lda.

Zona Industrial de Rebordosa - Rua do Fojo Velho - Apt 175 - 4585-425 Rebordosa
Tel.: 224 119 670 (*) | Fax: 224 119 678 (*) | www.ambrosioefilha.pt
GPS: 41°12' 47,9"N 8°25' 37,3"W

(*) Custo: "Chamada para a rede fixa nacional."

FACHADAS	07
Massas de Reparação	08
Primários	08
Tintas Lisas	10
Tintas Texturadas	11
Acabamentos Minerais	11
Tintas de Elevado Desempenho	12
Membranas Elásticas	12
Protetor para Fachadas	13
Vernizes	14
SISTEMA THERMINNOV (ISOLAMENTO TÉRMICO PELO EXTERIOR)	15
PAREDES INTERIORES	23
Preparação da Superfície	24
Tintas Lisas	25
Acabamentos Especiais	26
REVESTIMENTO DECORATIVO DE MICROCIMENTO	27
COZINHAS E WC'S	29
TELHADOS	31
TERRAÇOS	35
PAVIMENTOS	37
Madeira	38
Cimento e Betão	39
MADEIRAS	43
Tratamento da Madeira	44
Tapa Poros , Primários e Subcapas	44
Esmaltes	46
Vernizes	49
METAIS	51
Primários	52
Esmaltes	52
Alumínios	54
DILUENTES	55
PRODUTOS COMPLEMENTARES	59
LINHA PRO	65
SISTEMA DE AFINAÇÃO AUTOMÁTICA DE COR	69
Bases	70
Corantes	72
Catálogos de Cores	72
Amostras de Cor	73
Máquinas de Afinação Automática de Cor	73
CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA	75
DELEGAÇÕES DA TINTAS 2000	77

ÍNDICE ALFABÉTICO

PRODUTOS	PÁG.	PRODUTOS	PÁG.	PRODUTOS	PÁG.
ACRÍLICA AD	66	DILUENTE RETARDADOR 8690	57	ESPAÇADORES 10MM	17
ACRÍLICA AD MICROTEX	66	DILUENTE SINTÉTICO	56	ESPUMA S/EXPANSÃO P/COLAGEM DE PLACAS EM ISOLANTE TÉRMICO	17
ACRÍLICA PURA 9G	10	DILUENTE SINTÉTICO ESPECIAL	56	FACA DE CORTE ELÉTRICA	22
ADITIVO ANTI FUNGOS	61	DILUENTE WASH PRIMER	57	FERROMIL	52
AGLOMERADO DE CORTIÇA EXPANDIDA	20	DILUENTEAC 2-FLOOR	57	FOSFOMIL	61
AGLOMERADO DE LÃ DE ROCHA	21	DISCO P/FIXAÇÃO EM SUPORTE METAL, MADEIRA E DERIVADOS	17	GALVAMIL	52
ALUMÍNIO MAICEL CELULOSO	54	DUROTACO 1 11948	68	GESSO ESTUQUE FINO	60
ALUMÍNIO MAITAL	54	DUROTACO MONOCOMPONENTE	38	HÉLICE	72
ALUMÍNIO SINTÉTICO	54	ENDURECEDOR EP 2FLOOR 15-940	41	HIDROFUGANTE	32
ANTIMANCHAS	24/45	ENDURECEDOR EP 2FLOOR 15-920	42	HIDROFUGANTE AQUOSO TELHAS	32
ARGAMASSA THERMINNOV 2009	16/36	ENDURECEDOR ISOLANTE ME	45	IMPERMEABILIZANTE FLEXÍVEL	12
ARGAMASSA THERMINNOV AREADA BRANCO	16	ENDURECEDOR PARA VERNIZ ANTI GRAFITTI	63	IMPERMEABILIZANTE INCOLOR FACHADAS	13
ARGAMASSA THERMINNOV PRO	16	ENDURECEDOR PAVIPEX	39	IMPERMEABILIZANTE TERRAÇOS	36
BANDA DEFORMÁVEL	19	ENDURECEDOR PAVIPEX AQUOSO	39	IMPRADECK AQUOSO	38
BETOMIL	33	ENDURECEDOR PU 2FLOOR 10-910	40	ISOLANTE AQUOSO BRANCO	66
BETOMIL COLOR	33	ENDURECEDOR PU MADEIRAS EXTERIOR ACETINADO	49	ISOLANTE BETONILHA	36
BETUME ESPESSO PARA MADEIRA	63	ENDURECEDOR PU RT	53	ISOLANTE ME	44
BETUME POLIFER	63	ENDURECEDOR VERNIZ PAVIPEX ACABAMENTO 9674	29	ISOPLASTIC	13
BUCHA EXPANSÍVEL C/ PREGO NYLON	17	EPS GRAFITE	21	ISOSELANTE	9/16
CANTO EXTERIOR 140x140MM	19	ESMALTE 2000 SUPER	47	ISOSELANTE TEXTURADO	16
COLA BRANCA PARA MADEIRA	62	ESMALTE ALUMÍNIO AT 250°	53	LIÇOSA DE INOX	21
COLA DE CONTACTO	62	ESMALTE ALUMÍNIO AT 600°	53	LIÇOSA DE INOX - CABO DE MADEIRA	21
COLHER INOX	22	ESMALTE BC 2FLOOR 30-900	41	LIÇOSA DE INOX - CABO DE PLÁSTICO	21
CONVERSOR DE FERRUGEM	62	ESMALTE EP 2FLOOR 15-910	42	LIÇOSA DE INOX DENTADA (8x8mm)	21
CREPIMIL EXTRA	17	ESMALTE FORJA	52	LIMPA FUNGOS	24/60
CREPIMIL PRO	67	ESMALTE MAILIN	48	LIMPA MADEIRAS	44/61
CUPRIMIL	44	ESMALTE MAILUX BRILHANTE	47	LIMPAMIL	32/61
DECAPANTE SVERNICIATORE	64	ESMALTE MAILUX FOSCO	48	LISAMIL	60
DEVAKRYL	64	ESMALTE MAILUX MEIO BRILHO	48	LISAMIL EXTRA FINO	60
DILUENTE BC	57	ESMALTE MILACRIL BRILHANTE	30/46	MAIPLASTE	66
DILUENTE CELULOSO 106	56	ESMALTE MILACRIL MATE	30/46	MÁQUINA DE CORTE EPS/XPS 1,05m	22
DILUENTE CELULOSO 2000	56	ESMALTE MILACRIL MEIO BRILHO	30/47	MARINA	10
DILUENTE DILCRIL	57	ESMALTE MILACRIL MEIO BRILHO METALIZADO	47	MASSA PLÁSTICA	68
DILUENTE DILMOSTO	58	ESMALTE PAVIPEX	38	MICROCIMENTO ACABAMENTO	28
DILUENTE DILPUR 6983	57	ESMALTE PAVIPEX AQUOSO	39	MICROCIMENTO FUNDO	28
DILUENTE DUROTACO I	56	ESMALTE PU RT	53	MICROCIMENTO RESINA	28
DILUENTE EPOXIMIL	56	ESMALTE PU 2FLOOR 10-900	40	MICROCIMENTO VERNIZ BRILHANTE	28
DILUENTE ISOLANTE ME	58	ESMALTE PU MADEIRAS EXTERIOR ACETINADO	48	MICROCIMENTO VERNIZ MATE	28
DILUENTE PLIOMIL	56	ESMALTE SINTÉTICO AT 150° PRETO	53	MISTURADOR PROFISSIONAL 1010W	22
DILUENTE PU RT	57			MISTURADOR PROFISSIONAL 1300W	22

ÍNDICE ALFABÉTICO

PRODUTOS	PÁG.	PRODUTOS	PÁG.	PRODUTOS	PÁG.
PELE IMPERMEÁVEL	36	PROBEX IMPREGNANTE MATE	49	TINTA SUPER M	66
PELE IMPERMEÁVEL FIBRADA	36	REDE FIBRA DE VIDRO ANTIALCALINA	19	TINTA TELHAS	33
PERFIL DA JUNTA DILATAÇÃO DE CANTO	18	REMOVEDOR DE GRAFITTI	63	TINTA TEXTURADA CC	68
PERFIL DE ARRANQUE EM ALUMÍNIO	18	SERROTE PARA EPS E XPS	22	TINTA TEXTURADA PROFISSIONAL	67
PERFIL DE ARRANQUE EM PVC	18	SOLUÇÃO ANTI FUNGOS	32	TINTA TOP	25
PERFIL DE ASSENTAMENTO DE PEITORIL	19	SUBCAPA 2000 SINTÉTICA	45	VERNIZ 2000 SUPER	50
PERFIL DE CANTO EM ALUMÍNIO	18	SUBCAPA MAILIN SINTÉTICA	45	VERNIZ ACRIL BETÃO AQUOSO	14
PERFIL DE CANTO PVC COM REDE P	18	SUBCAPA MILACRIL BLOCK	45	VERNIZ ANTI GRAFITTI	63
PERFIL DE JUNTA DE DILATAÇÃO	18	SUPERLAVÁVEL MATE	24	VERNIZ AQUATACO	38
PERFIL DE PINGADEIRA STANDARD	18	SUPERTEX	11	VERNIZ AQUAVER	50
PERFIL DE REMATE DE JANELA	19	SUPERTHANE	46	VERNIZ CRISTAL	50
PERFIL DE SEPARAÇÃO DE COR	19	SUPERTHANE MATE	46	VERNIZ FINISHING	50
PLACAS DE POLIESTIRENO EXTRUDIDO (XPS)	20	TALOCHA DE LIXAR COM LIXA	22	VERNIZ GRANIVER AQUOSO	14
PLACAS DE POLIISOCIANURATO (PIR)	21	TALOCHA DE LIXAR FURADA	22	VERNIZ MARÍTIMO	20
PLAS SEDA	24	TALOCHA PLÁSTICA	22	VERNIZ PAVIPEX ACABAMENTO 9674	39
PLAS SOFT	25	TAPA FENDAS	60		
PLAS SUPER	10	TAPA POROS AQUOSO CC	44		
PLASFLEX	48	TAPIT P/PERFIL DE ARRANQUE	17		
PLASMATE	25	TELHAL AQUOSO	33		
PLASMIL EXTRA	67	TERRISOL SINTÉTICO 5528	68		
PLASTEC	25	TEXTUR	11		
POLIESTIRENO EXPANDIDO	20	TEXTURFLEX	13		
POLIMÓVEIS	44/62	THERMINNOV - MASSA DAS REPARAÇÕES	8		
POLISOL	62	TINTA 2M	67		
PRIMÁRIO AQUOSO	66	TINTA ANTI MOSTO	63		
PRIMÁRIO EP 2FLOOR 15-900	41	TINTA ARDÓSIA	26		
PRIMÁRIO EP 2FLOOR 15-930	41	TINTA AC 2FLOOR 10-900	40		
PRIMÁRIO DE SILICATO	11	TINTA AC 2FLOOR 10-910	40		
PRIMÁRIO ECOPLIOMIL	8	TINTA AC 2FLOOR 10-920	41		
PRIMÁRIO GALVAMIL	52	TINTA DE SILICATO	11		
PRIMÁRIO PLIOMIL	8	TINTA FOTOLUMINESCENTE	26		
PRIMÁRIO PLIOMIL AQUOSO	9	TINTA GREEN LINER	62		
PRIMÁRIO PLIOMIL AQUOSO SEALER	8	TINTA MARCAÇÃO DE RELVADOS	62		
PRIMÁRIO PLIOMIL SEALER	9	TINTA PARA PLADUR	26		
PRIMÁRIO TT	30	TINTA PARA TETOS	26		
PRIMÁRIO WASH PRIMER	52	TINTA PISCINAS MONOCOMPONENTE	64		
PROBEX ACETINADO	49	TINTA PLIOMIL	12		
PROBEX AQUOSO	49	TINTA PLIOMIL AQUOSA	12		
PROBEX IMPREGNANTE AQUOSO	49	TINTA PLIOMIL AQUOSA NG	12		
		TINTA PROFISSIONAL	67		

OS 1^{OS} NO MERCADO com aprovação técnica do LNEC



ESQUEMA DE PINTURA PARA EXTERIOR RESISTENTE A FUNGOS | EXCELENTE RENDIMENTO REPELENTE À ÁGUA | GARANTIA DE QUALIDADE

Consulte as condições para emissão de garantia no nosso site - www.tintas2000.pt.





FACHADAS - MASSAS DE REPARAÇÃO

THERMINNOV MASSA DE REPARAÇÕES

CÓDIGO 650212

Argamassa indicada para pequenas reparações e regularização de superfícies em trabalhos de construção civil.



	5Kg
Cinza	14,61
Branco	17,53

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	1,5 Kg/m ² /demão	1	Água 0,75L a 1L / Saco de 5Kg	Até cura completa

FACHADAS - PRIMÁRIOS

PRIMÁRIO PLIOMIL SEALER

CÓDIGO 215080

Primário fixador de salitres, baseado em resinas de copolímeros acrílicos da linha Pliolite®, em base solvente, para paredes e fachadas.



	1L	5L	15L
Branco	25,25	120,23	333,76

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	3 a 4 m ² /L/demão	1	Pronto a aplicar. Máx. 5% Diluente Pliomil	Superficial 1 a 2h Repintura 24h

PRIMÁRIO PLIOMIL

CÓDIGO 210080

Primário fixador, antialcalino, baseado em resinas de copolímeros acrílicos da linha Pliolite®, em base solvente, para paredes e fachadas.



	1L	5L	15L
Branco	21,49	102,32	284,08
Incolor	19,33	92,10	255,68

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 8 m ² /L/demão	1	Pronto a aplicar. Máx. 5% Diluente Pliomil	Superficial: 2h Repintura: 5 a 6h

PRIMÁRIO ECOPLIOMIL

CÓDIGO 210180

Primário fixador baseado em resinas de copolímeros vinil-acrílicos em base solvente, da linha Plioway®, para fachadas e paredes. Resistente ao desenvolvimento de bolores e fungos. Excelente aderência. Odor pouco intenso.



	1L	5L	15L
Branco	20,31	96,67	268,34

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 8 m ² /L/demão	1	Pronto a aplicar. Máx. 5% em superfícies porosas	Superficial: 2h Repintura: 5 a 6h

PRIMÁRIO PLIOMIL AQUOSO SEALER

CÓDIGO 101900

Primário aquoso para fachadas e muros, com excelente resistência ao aparecimento de eflorescências, de secagem rápida e resistência à alcalinidade.



	5L	15L
Branco	91,74	254,67

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 10 m²/L/demão	1	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 1h Repintura: 4 a 6h

PRIMÁRIO PLIOMIL AQUOSO

CÓDIGO 101400

Primário aquoso baseado em emulsão acrílica de nova geração da gama HidroPliolite®.



	1L	5L	15L
Branco	20,22	95,57	265,29

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	18 a 20 m²/L/ demão com diluição de 50%	1	Água. Até 50%, no máximo, dependendo da porosidade da superfície.	Superficial: 1h Repintura: 4 a 6h

ISOSELANTE

CÓDIGO 100300

Primário selante para paredes e tetos, baseado numa dispersão 100% acrílica. Neutraliza a absorção diferencial do substrato, permitindo acabamentos com aspeto homogéneo.



	1L	5L	15L
Branco	14,26	67,85	188,39
Cores	14,96	71,25	197,81

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 12 m²/L/demão	1	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 1h Repintura: 4 a 6h

Reconhece este problema?
NÓS TEMOS A SOLUÇÃO PARA O EXTERIOR E INTERIOR DA SUA CASA!

PLIOMIL
AQUOSO SEALER
Primário para prevenir eflorescências

ACRÍLICA PURA 9G

CÓDIGO 111100

Tinta de elevada qualidade, 100% acrílica para paredes exteriores com excelente resistência à intempérie, repelente à água e com excelente rendimento.



	1L	5L	15L
Branco	22,98	109,40	303,71
Cores A	25,28	120,34	334,09
Cores B	28,31	134,78	374,18
Cores C	33,97	161,74	449,01

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	Superfícies areadas: 10 a 14 m ² /L/demão Superfícies lisas: 14 a 16 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 6h

PLAS SUPER

CÓDIGO 110000

Tinta 100% acrílica para paredes exteriores, resistente à intempérie, excelente rendimento, fácil aplicação e resistente ao envelhecimento natural.



	1L	5L	15L
Branco	22,14	105,48	292,82
Cores A	24,36	116,02	322,11
Cores B	27,29	129,94	360,76
Cores C	32,75	155,94	432,91

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 14 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 3 a 5h

MARINA

CÓDIGO 110100

Tinta de acabamento mate, baseada em dispersão aquosa, para a pintura de paredes e tetos em interior e exterior. Excelente resistência ao envelhecimento natural. Baixa absorção de água.



	1L	5L	15L
Branco	18,06	85,98	238,71
Cores A	19,87	94,58	262,57
Cores B	22,24	105,92	294,08
Cores C	26,70	127,11	352,90

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 14 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 3 a 5h



Plas Super®
Tinta Lisa
Supertex
Tinta Microtexturada
TINTAS 100% ACRÍLICAS PARA FACHADAS

FACHADAS - TINTAS TEXTURADAS

SUPERTEX

CÓDIGO 130600

Tinta baseada em dispersão aquosa, 100% acrílica. Aspetto microtexturado, ideal para ocultar pequenas imperfeições do reboco, inclusivamente micro-fissuras estáticas.



	5L	15L
Branco	78,18	217,03
Cores A	86,00	238,74
Cores B	100,70	279,55
Cores C	128,89	357,81

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	5 a 6 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: Sem diluição	Superficial: 1h Repintura: 5 a 6h

TEXTUR

CÓDIGO 130000

Tinta aquosa de aspeto texturado, ideal para ocultar imperfeições do reboco, inclusivamente micro-fissuras estáticas.



	5L	15L
Branco	72,03	200,00
Cores A	79,23	219,98
Cores B	88,74	246,39
Cores C	106,50	295,67

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	1 a 1,5 m ² /L	2 a 3	Água. Esfregaço: 20 a 25% Acabamento: Sem diluição.	Superficial: 4 a 6h Repintura: 12h

FACHADAS - ACABAMENTOS MINERAIS

PRIMÁRIO DE SILICATO

CÓDIGO 101050

Primário aquoso baseado em silicato de potássio para isolamento e posterior pintura de superfícies minerais, bem como para a pintura de paredes e fachadas, incluindo o restauro de edifícios históricos.



	5L	15L
Incolor	96,16	266,97

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 8 m ² /L	1	Aplicar consoante as instruções da ficha técnica	Superficial: 1h Repintura: 12h

TINTA DE SILICATO

CÓDIGO 110050

Tinta aquosa mineral baseada em silicato de potássio para a pintura de paredes e fachadas, incluindo o restauro de edifícios históricos.



	5L	15L
Branco	102,99	285,92
Cores	113,28	314,52

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 12 m ² /L/demão	2 a 3	Sem diluição	Superficial: 1h Repintura: 12h

FACHADAS - TINTAS DE ELEVADO DESEMPENHO

TINTA PLIOMIL

CÓDIGO 220080

Tinta de elevada qualidade baseada em resinas de Pliolite® em base solvente, para fachadas, paredes e tetos, com boa opacidade, excelente aderência e secagem rápida.



	1L	5L	15L
Branco	22,55	107,38	298,09
Cores A	24,79	118,11	327,90

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 8 m ² /L/demão	2 a 3	Diluyente Pliomil Máx. 5%	Superficial: 1 a 2h Repintura: 6h

TINTA PLIOMIL AQUOSA NG

CÓDIGO 112700

Tinta aquosa baseada em emulsão acrílica de nova geração da gama Pliotec®, com a inovadora tecnologia LEB "Low Exudation Binder". Trata-se de uma tinta para fachadas com elevada resistência à "baba de caracol", originada pelas condensações noturnas.



	5L	15L
Branco	111,58	309,78
Cores A	122,74	340,77
Cores B	137,46	381,66
Cores C	164,96	459,20

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 12 m ² /L/demão	2 a 3	Água 1ª demão: 10 a 15% Restantes demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 4 a 6h

TINTA PLIOMIL AQUOSA

CÓDIGO 110800

Tinta aquosa baseado em emulsão acrílica de nova geração da gama HidroPliolite®, com boa opacidade, excelente aderência e secagem rápida.



	5L	15L
Branco	106,60	295,94
Cores A	117,26	325,54

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 12 m ² /L/demão	2 a 3	Água 1ª demão: 10 a 20% Restantes demãos: 0 a 5%	Superficial: 1h Repintura: 4 a 6h

FACHADAS - MEMBRANAS ELÁSTICAS

IMPERMEABILIZANTE FLEXÍVEL

CÓDIGO 150410

Tinta flexível de elevada qualidade, baseada numa dispersão aquosa de polímeros acrílicos fotoreticuláveis, com elevada resistência mecânica sendo por isso indicada para a pintura de superfícies com fissuras no exterior.



	1L	5L	15L
Branco	19,60	93,32	262,85
Cores A	21,56	102,64	289,14
Cores B	24,13	114,97	323,82
Cores C	28,97	137,95	388,59

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	1 a 2 m ² /L	2 a 3	Água. 1ª demão: 15 a 20% 2ª e 3ª demãos: Sem diluição	Superficial: 3 a 5h Repintura: 12 a 24h

FACHADAS - MEMBRANAS ELÁSTICAS

ISOPLASTIC

CÓDIGO 150020

Tinta flexível de elevada qualidade, baseada numa dispersão aquosa de polímeros acrílicos indicada para a pintura de fachadas.



	5L	15L
Branco	78,64	223,69
Cores A	89,97	252,15
Cores B	100,76	282,42
Cores C	120,90	338,90

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	1 a 2 m ² /L	2 a 3	Água. 1ª demão: 15 a 20% 2ª e 3ª demãos: Sem diluição	Superficial: 3 a 5h Repintura: 12 a 24h

TEXTURFLEX

CÓDIGO 155000

Tinta texturada flexível aquosa de polímeros acrílicos, com excelente elasticidade, ideal para ocultar imperfeições do reboco, inclusivamente micro-fissuras estáticas.



	5L	15L
Branco	70,07	194,53
Cores	77,08	213,98

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	1 a 1,5 m ² /L	2 a 3	Água. Esfregaço: 20% Acabamento: Sem diluição.	Superficial: 5 a 6h Repintura: 12 a 24h

FACHADAS - PROTETOR PARA FACHADAS

IMPERMEABILIZANTE INCOLOR FACHADAS

CÓDIGO 150610

Produto baseado numa dispersão aquosa de copolímeros acrílicos indicado para a aplicação em fachadas revestidas com materiais cujo aspeto decorativo se deseja manter, nomeadamente cerâmicos.



	1L	5L	15L
Incolor	22,62	107,77	302,08

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 15 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 20% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 5h

SUPER LAVÁVEL® MATE

Esquema de Pintura para Paredes e Tetos no Interior de Edifícios

Primário Isoselante Tinta Super Lavável Mate

ISOSELANTE APROVAÇÃO TÉCNICA DO LNEC DA 123 SUPER LAVÁVEL MATE

EMISSIONES NO AR INTERIOR: **A+**

VERNIZ ACRIL BETÃO AQUOSO

CÓDIGO 103403

Verniz aquoso indicado para proteger e embelezar superfícies de betão e alvenaria. (*) As 10 referências de cor disponibilizadas para afinação automática são: TD 532 | TD 553 | RAL 6005 | RAL 6015 | RAL 7000 | RAL 7008 | RAL 7039 | RAL 7044 | RAL 7046 | RAL 7047.



	1L	5L
Incolor		
Cores (*)	27,30	129,97

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 14 m ² /L/demão	3	Água. 1ª demão: 10 a 20 %, Restantes demãos: 5 a 10%	Superficial: 30min. Repintura: 4 a 5h

VERNIZ GRANIVER AQUOSO

CÓDIGO 103303

Verniz aquoso indicado para a aplicação em alvenaria, granito e outras pedras porosas. (*) As 10 referências de cor disponibilizadas para afinação automática são: TD 532 | TD 553 | RAL 6005 | RAL 6015 | RAL 7000 | RAL 7008 | RAL 7039 | RAL 7044 | RAL 7046 | RAL 7047.



	1L	5L
Incolor		
Cores (*)	25,88	123,21

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 14 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão 10 a 20 %, Restantes demãos: 5 a 10%	Superficial: 30min. Repintura: 4 a 5h



SISTEMA DE ISOLAMENTO TÉRMICO PELO EXTERIOR

APROVAÇÃO TÉCNICA EUROPEIA ETA 15/0804





30%
redução no
consumo energético
associado à
climatização dos
edifícios

**NEM FRIO, NEM CALOR!
TEMPERATURA NATURAL.**

**THERM
INNOV**

SISTEMA DE ISOLAMENTO TÉRMICO PELO EXTERIOR
AVALIAÇÃO TÉCNICA EUROPEIA ETA 15/0804

SISTEMA THERMINNOV



SISTEMA THERMINNOV

ARGAMASSA THERMINNOV 2009

CÓDIGO CINZA FT200003 | BRANCO FT200002

Argamassa técnica, com fibras, indicada para a colagem e barramento de poliestireno expandido (EPS) e de aglomerado de cortiça expandida (ICB) no sistema de isolamento térmico pelo exterior.



	25Kg
Cinza	32,02
Branco	36,19

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	CAMADAS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	3 a 4 Kg/m ²	1 a 2	4,5 a 5L de água para um saco de 25Kg	Entre camadas: 1 dia Para revestimento 4 dias

ARGAMASSA THERMINNOV AREADO BRANCO

CÓDIGO FT200004

Argamassa técnica, com fibras, indicada para o barramento de poliestireno expandido (EPS) e de aglomerado de cortiça expandida (ICB) no sistema de isolamento térmico pelo exterior. Ideal para realização de reboco delgado armado.



	25Kg
Branco	38,29

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	CAMADAS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	1,7Kg (m ² x mm de espessura)	1	5 a 5,5L de água para um saco de 25Kg	Variável

ARGAMASSA THERMINNOV PRO COM FIBRAS

CÓDIGO FT200001

Argamassa técnica, com fibras, indicada para a colagem e barramento de poliestireno expandido (EPS) e de aglomerado de cortiça expandida (ICB) no sistema de isolamento térmico pelo exterior.



	25Kg
Cinza	27,84

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	CAMADAS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	3 a 4 Kg/m ²	1	5 a 5,5L de água para um saco de 25Kg	Entre camadas: 1 dia Para revestimento 4 dias

ISOSELANTE

CÓDIGO 100300

Primário selante para paredes e tetos, baseado numa dispersão 100% acrílica. Neutraliza a absorção diferencial do substrato, permitindo acabamentos com aspeto homogéneo.



	1L	5L	15L
Branco	14,26	67,85	188,39
Cores	14,96	71,25	197,81

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 12 m ² /L/demão	1	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 1h Repintura: 4 a 6h

ISOSELANTE TEXTURADO

CÓDIGO 101708

Primário selante microtexturado para paredes e tetos, baseado numa dispersão 100% acrílica.



	5L	15L
Branco	61,13	173,04

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	5 a 6 m ² /L/demão	1	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 1h Repintura: 6 a 12h

CREPIMIL EXTRA

Acabamento rústico, de fácil aplicação, ideal para acabamento do Sistema Therminnov. Excelente brancura, efeito repelente e baixa absorção de água. Disponível no acabamento tipo raiado (R08-R10-R12-R15-R20) e acabamento talochado (T08-T10-T12-T15-T20).



	25Kg
Branco	127,34
Cores A	140,10
Cores B	156,90
Cores C	188,28

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	Grão R08: 1,2-1,4 Kg/m ² Grão R10: 1,5-1,7 Kg/m ² Grão R12: 1,8- 2,0 Kg/m ² Grão R15: 2,0-2,2 Kg/m ² Grão R20: 3,0-3,5 Kg/m ² Grão T08: 1,2-1,4 Kg/m ² Grão T10: 1,5-1,7 Kg/m ² Grão T12: 1,8-2,0 Kg/m ² Grão T15: 2,4-2,6 Kg/m ² Grão T20: 3,5-4,0 Kg/m ²	1	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 6h Final: 24h

BUCHAS



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	MEDIDA	PACK	PREÇO
BWK70	Bucha Expansível c/ Prego Nylon	10x70mm	200 un	59,15
BWK90	Bucha Expansível c/ Prego Nylon	10x90mm	200 un	59,15
BWK110	Bucha Expansível c/ Prego Nylon	10x110mm	200 un	59,15
BMWK65	Disco p/ Fixação em Suporte Metal, Madeira e Derivados (Buchas Certificadas)	65mm	200 un	44,37
DBISOKLEBER	Espuma s/ Expansão p/ Colagem de Placas de Isolante Térmico	750ml	12 un	35,50

TAPITS



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	MEDIDA	PACK	PREÇO
TPA6/60	Tapit p/ Perfil de Arranque	6x60mm	200 un	17,75

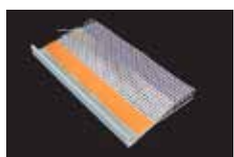
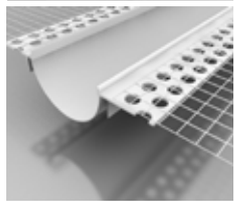
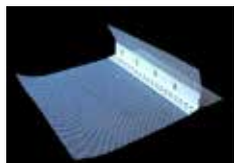
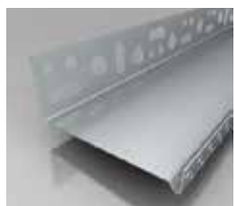
ESPAÇADORES



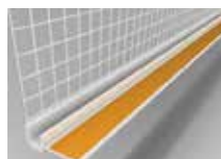
DESIGNAÇÃO	MEDIDA	PACK	PREÇO
Espaçadores	3mm	50 un	10,46
Espaçadores	5mm	50 un	11,35
Espaçadores	10mm	50 un	14,90
Espaçadores	15mm	50 un	23,56

PERFIS

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	MEDIDA	COR	COMPRIMENTO	PACK	PREÇO/UN
P001	Perfil de Canto em PVC c/ Rede	10x15mm		2500mm	50 un	3,77
PA620	Perfil de Arranque em Alumínio	20mm		2500mm	20 un	8,19
PA630		30mm	8,55			
PA640		40mm	9,50			
PA650		50mm	10,35			
PA660		60mm	11,26			
PA670		70mm	12,15			
PA680		80mm	13,00			
PA690		90mm	13,89			
PA6100		100mm	14,73			
PA6120		120mm	16,53			
PA6150	150mm	19,18				
P011	Perfil de Canto em Alumínio	23x23mm		2500mm	200 un	2,81
PAPVC	Perfil de Arranque em PVC	30x40mm		2000mm	20 un	31,80
P021	Perfil de Pingadeira Standard	10x10mm		2500mm	25 un	12,13
P040	Perfil de Junta de Dilatação		Cinza	2500mm	25 un	41,99
P041	Perfil de Junta de Dilatação		Branco	2500mm	25 un	71,26
P 401	Perfil de Junta Dilatação de Canto		Cinza	2500mm	25 un	60,11



PERFIS



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	MEDIDA	COR	COMPRIMENTO	PACK	PREÇO/UN
P035	Perfil de Assentamento de Peitoril			2500mm	40 un	10,20
P036	Perfil para Separação de Cor	6mm		2500mm	30 un	11,56
P030	Perfil de Remate de Janela	6mm		2400mm	25 un	9,31

REDES



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	GRAMAGEM	MEDIDA	COMPRIMENTO	PREÇO
650172	Rede Fibra de Vidro (Etics) Antialcalina	150g	5x4mm	rolo de 50m	101,31
650173	Rede Fibra de Vidro (Etics) Antialcalina	160g	5x4mm	rolo de 50m	110,53
650174	Rede Fibra de Vidro (Etics) Antialcalina	300g	5x4mm	rolo de 50m	277,85

BANDA DEFORMÁVEL



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	LARGURA	COMPRIMENTO	PREÇO
RB10	Banda Deformável	12cm	rolo de 10m	59,01
RB50	Banda Deformável	12cm	rolo de 50m	212,97
RB10XL	Banda Deformável	25cm	rolo de 10m	260,30
RB50XL	Banda Deformável	25cm	rolo de 50m	1 224,57
RBCE	Canto Exterior 140x140mm			13,16
RBCI	Canto Interior 140x140mm			13,16

SISTEMA THERMINNOV

POLIESTIRENO EXPANDIDO (EPS)



CÓDIGO	DENSIDADE	DIMENSÕES	UNIDADE	ATADO (a)	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO DO ATADO
650203	20Kg/m ³	100x50x1cm	placa	100	Preços sob consulta	Preços sob consulta
650168	20Kg/m ³	100x50x2cm	placa	50		
650175	20Kg/m ³	100x50x3cm	placa	36		
650176	20Kg/m ³	100x50x4cm	placa	26		
650195	20Kg/m ³	100x50x5cm	placa	20		
650177	20Kg/m ³	100x50x6cm	placa	18		
650206	20Kg/m ³	100x50x7cm	placa	14		
652004	20Kg/m ³	100x50x8cm	placa	12		
651171	20Kg/m ²	100x50x10cm	placa	10		
650196D	25Kg/m ³	100x50x2cm	placa	50		
650178	25Kg/m ³	100x50x3cm	placa	36		
650179	25Kg/m ³	100x50x4cm	placa	26		
650110	25Kg/m ³	100x50x5cm	placa	20		
650180	25Kg/m ³	100x50x6cm	placa	18		
650221D	25Kg/m ³	100x50x7cm	placa	14		
650222D	25Kg/m ³	100x50x8cm	placa	12		

(a) - Número de placas

ICB (AGLOMERADO DE CORTIÇA EXPANDIDA)



CÓDIGO	DENSIDADE	DIMENSÕES	UNIDADE	ATADO (a)	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO DO ATADO
750000	120Kg/m ³	100x50x1cm	placa	30	Preços sob consulta	Preços sob consulta
750001	120Kg/m ³	100x50x1,5cm	placa	20		
750002	120Kg/m ³	100x50x2cm	placa	15		
750003	120Kg/m ³	100x50x2,5cm	placa	12		
750004	120Kg/m ³	100x50x3cm	placa	10		
750005	120Kg/m ³	100x50x4cm	placa	8		
750015	120Kg/m ³	100x50x5cm	placa	6		
750006	120Kg/m ³	100x50x6cm	placa	5		
750008	120Kg/m ³	100x50x8cm	placa	4		
750010	120Kg/m ³	100x50x10cm	placa	3		
	120Kg/m ³	100x50x15cm	placa	2		
	120Kg/m ³	100x50x20cm	placa	2		
	120Kg/m ³	100x50x30cm	placa	1		

(a) - Número de placas

SISTEMA THERMINNOV

AGLOMERADO DE LÃ DE ROCHA



Preço

Preço sob consulta

PIR (POLIISOCIANURATO)



Preço

Preço sob consulta

EPS GRAFITE (POLIESTIRENO EXPANDIDO COM GRAFITE)



Preço

Preço sob consulta

XPS (POLIESTIRENO EXTRUDIDO)



Preço

Preço sob consulta

LIÇOSA



CÓDIGO

DESIGNAÇÃO

MEDIDA

DENTE

PREÇO UNITÁRIO

FK0220

Liçosa de inox - cabo de plástico

130x270mm

24,66



FK0472

Liçosa de inox - cabo de madeira

130x270mm

21,29



FK2621

Liçosa de inox

130x480mm

27,10



FK0410

Liçosa de inox dentada

130x480mm

8x8mm

34,01



FK0223

Liçosa de inox dentada

130x270mm

8x8mm

25,94

SISTEMA THERMINNOV

COLHER INOX



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	MEDIDA	PREÇO UNITÁRIO
FK0810	Colher inox	120x180x90mm	16,75

TALOCHA



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	MEDIDA	GRÃO	PREÇO UNITÁRIO
FK0344	Talocha de lixar furada	130x270mm		30,47
FKL324	Talocha de lixar com lixa	130x270mm	24	26,35
FK0300	Talocha plástica	130x270x3mm		10,35

SERROTE



CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	MEDIDA	PREÇO UNITÁRIO
ZRFFS100	Serrote para EPS e XPS	500mm	98,67

MÁQUINA DE CORTE



DESIGNAÇÃO	PREÇO UNITÁRIO
Máquina de corte EPS / XPS 1,05m	1 526,28
Faca de corte elétrica	522,91

MISTURADOR PROFISSIONAL



DESIGNAÇÃO	POTÊNCIA	PREÇO UNITÁRIO
Misturador Profissional	1010W	1 069,66
Misturador Profissional	1300W	1 691,92

HÉLICE



DESIGNAÇÃO	MEDIDA	PREÇO UNITÁRIO
Hélice	140 Rosca p/ 20/40L	85,11



INTERIORES

PAREDES INTERIORES - PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

LIMPA FUNGOS

CÓDIGO 105600

Produto para a limpeza de paredes e tetos com ação eficaz na remoção de fungos, deixando a superfície limpa num curto espaço de tempo.



	0,5L
	11,14

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Pano Esponja	Variável	Não aplicável	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	10 min.

PAREDES INTERIORES - TINTAS LISAS

ANTIMANCHAS

CÓDIGO 101040

Bloqueador de manchas para a construção civil. Excelente barreira sobre manchas de nicotina e café. Indicado para bloquear a migração de taninos na madeira. (*) Disponível nas cores TD9133 - Branco Nuvem, TM0100 - Branco Sujo M, TD1336 - Champanhe, TD2279 - Orquídea, TD 518 - Branco Pérola e TD553 - Cinza.



	0,75L	4L	12L
Branco	19,68	99,96	277,53
Cores (*)	20,67	104,95	291,40

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Paredes: 10 a 14 m²/L/demão Madeira: 8 a 10 m²/L/demão		2	Água Rolo, trincha, pistola airless 5 a 10% Pistola convencional: 30%	Superficial: 1h Repintura: 4 a 5h

SUPERLAVÁVEL MATE

CÓDIGO 122200

Tinta aquosa de excelente qualidade, acabamento mate, com elevado poder de cobertura, superlavável, permitindo a remoção de manchas de utilização comum das paredes e boa resistência ao aparecimento de fungos.



	0,75L	4L	12L
Branco	16,16	82,11	230,14
Cores A	17,59	90,32	253,15
Cores B	19,91	101,17	283,54
Cores C	23,88	121,39	340,24

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
10 a 14 m²/L/demão		2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 10%	Superficial: 1h Repintura: 4 a 6h

PLAS SEDA

CÓDIGO 120232

Tinta aquosa vinilica para paredes interiores, lavável e de acabamento acetinado.



	1L	5L	15L
Branco	20,66	98,37	273,09
Cores A	23,34	111,15	308,58
Cores B	26,14	124,49	345,62
Cores C	31,37	149,40	414,75

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
12 a 16 m²/L/demão		2 a 3	Água. 1ª demão: 15 a 20% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 5 a 6h

PAREDES INTERIORES - TINTAS LISAS

PLAS SOFT

CÓDIGO 120737

Tinta aquosa vinilica para paredes interiores, lavável e de acabamento semi-acetinado.



	1L	5L	15L
Branco	20,66	98,37	273,09
Cores A	23,34	111,15	308,58
Cores B	26,14	124,49	345,62
Cores C	31,37	149,40	414,75

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 16 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 15 a 20% 2ª e 3ª demãos: 10 a 15%	Superficial: 1h Repintura: 4 a 6h

PLASMATE

CÓDIGO 110030

Tinta aquosa para paredes interiores, moderadamente lavável e de acabamento mate aveludado.



	1L	5L	15L
Branco	20,66	98,37	273,09
Cores A	23,34	111,15	308,58
Cores B	26,14	124,49	345,62
Cores C	31,37	149,40	414,75

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 14 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 3 a 5h

TINTA TOP

CÓDIGO 112600

Tinta aquosa para a pintura de paredes e tetos, ideal para a pintura de stands. Tem um excelente poder de cobertura, fácil aplicação.
(*) Disponível nas cores: Ral 9010 - Branco, TD9133 - Branco Nuvem, TD518 - Branco Pérola.



	5L	15L
Branco	81,17	215,93
Cores (*)	89,30	237,53

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 10 m ² /L/demão	1 a 2	Água. 5%	Superficial: 1h Repintura: 4h

PLASTEC

CÓDIGO 110200

Tinta baseada em dispersão aquosa para paredes e tetos, em interior e exterior, com excelente rendimento e boa opacidade.



	1L	5L	15L
Branco	15,87	72,76	205,72
Cores A	17,45	83,09	226,29
Cores B	19,54	93,07	253,43
Cores C	23,45	111,67	304,13

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 14 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 3 a 5h

PAREDES INTERIORES - TINTAS LISAS

TINTA PARA PLADUR

CÓDIGO 432530

Tinta aquosa para a pintura de paredes e tetos em gesso cartonado. Excelente opacidade, cobre em 2 demãos. (*) Disponível nas cores TD9133 - Branco Nuvem, TM0100 - Branco Sujo M, TD1336 - Champanhe, TD2279 - Orquídea, TD 518 - Branco Pérola e TD553 - Cinza.



	5L	15L
Branco	67,14	186,41

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 10 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 10%	Superficial: 1h Repintura: 4h

TINTA PARA TETOS

CÓDIGO 120110

Tinta aquosa para a pintura de tetos. Boa opacidade e secagem rápida.



	4L
Branco	53,93

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 8 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 3 a 5h

PAREDES INTERIORES - ACABAMENTOS ESPECIAIS

TINTA ARDÓSIA

CÓDIGO 111110

Tinta de base aquosa, que transforma as superfícies num tradicional quadro negro onde se pode escrever com giz.



	1L	5L
Preto	55,13	248,08

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 10 m ² /L/demão	2 a 3	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 1h Repintura: 4 a 8h

TINTA FOTOLUMINESCENTE

CÓDIGO 121800

Tinta que exhibe luminescência de cor amarelo esverdeado no escuro, depois de sobre ela incidir luz.



	1L	5L	15L
	Preço sob consulta		

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	300 g/m ² /3 demãos	Min. 3 demãos	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 5 min. Repintura: 4h



MICROCIMENTO

MICRCIMENTO - REVESTIMENTO DECORATIVO DE MICROCCIMENTO

MICROCIMENTO FUNDO

Fundo cimentício, ligeiramente texturado, para regularização e nivelamento dos suportes onde se pretende aplicar o sistema MicroMil. Mistura para o fundo: 15kg Micromil Fundo + 5kg Micromil Resina.



	15 Kg
Branco	125,53

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Palustra de aço inox de cantos redondos	2 a 3 Kg/ m ²	2-3 camadas, cada uma com 0,5 mm de espessura no máximo	Ver informação na ficha técnica	Superficial: 2 a 3h Lixar: 24h

MICROCIMENTO ACABAMENTO

Revestimento fino, á base de cimento branco e polímeros, para acabamento do sistema MicroMil. Mistura para o acabamento: 12kg Micromil Acabamento + 5kg Micromil Resina.



	12 Kg
Branco	106,52

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Palustra de aço inox de cantos redondos	1 a 2 Kg/ m ²	2-3 camadas finas, cada uma com 0,2 mm de espessura no máximo	Ver informação na ficha técnica	uperficial: 1 a 2h Lixar: 24h
Em cores claras, recomenda-se a palustra de plástico				

MICROCIMENTO RESINA

Resina à base de polímeros orgânicos. Proporciona aderência, dureza e trabalhabilidade aos produtos do sistema MicroMil. Usado como segundo componente do Micromil Fundo e Micromil Acabamento.



	5 Kg
Transparente	99,36
Cores	109,31

MICROCIMENTO VERNIZ BRILHANTE

Verniz bicomponente, de poliuretano alifático, de base aquosa, para proteção e decoração do sistema MicroMil.



	3,2 Kg
2,4 Kg + 0,8 Kg	314,24

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Pistola Aerográfica	1 a 2 Kg/ m ² / demão	3 demãos de Micromil Verniz Brilhante	Ver informação na ficha técnica	Superficial: 1h Repintura: 12h

MICROCIMENTO VERNIZ MATE

Verniz bicomponente, de poliuretano alifático, de base aquosa, para proteção e decoração do sistema MicroMil.



	3,2 Kg
2,4 Kg + 0,8 Kg	300,08

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Pistola Aerográfica	0,1 Kg/m ² / demão	1 demão de Micromil Verniz Brilhante + 2 demãos de Micromil Verniz Mate	Ver informação na ficha técnica	Superficial: 1h Repintura: 12h



COZINHAS E WC'S

PRIMÁRIO TT

CÓDIGO 101210

Primário de aderência, em base aquosa para uma grande diversidade de substratos difíceis, tais como madeira, alumínio, chapa zincada, chapa galvanizada, cobre, fibrocimento, superfícies alquídicas velhas, PVC rígido, cerâmica, azulejo (incluindo vitrificado).



	0,75L	2,5L	5L
Branco	19,89	64,40	125,03

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 16 m ² /L/demão	2 a 3	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 1h Repintura: 3 a 5h

ESMALTE MILACRIL BRILHANTE

CÓDIGO 102003

Esmalte aquoso 100% acrílico, com excelente acabamento e superlavável, para a pintura de paredes, madeiras, e metais em exterior e interior. Classificação da reação ao fogo: B-s1, d0 segundo a Norma Europeia EN 13501-1:2007+A1:2009.



	0,75L	4L	15L
Branco	20,72	102,71	357,47
Cores A	23,83	119,24	393,22
Cores B	28,59	142,97	440,41
Cores C	37,17	185,64	528,48

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 14 m ² /L/demão	2 a 3	Água. Trincha ou rolo: 5 a 10% Pistola convencional: 20 a 25%	Superficial: 1h Repintura: 24h

ESMALTE MILACRIL MEIO BRILHO

CÓDIGO 102002

Esmalte aquoso 100% acrílico, com excelente acabamento e superlavável, para a pintura de paredes, madeiras, e metais em exterior e interior. Classificação da reação ao fogo: A2-s1, d0 segundo a Norma Europeia EN 13501-1:2007+A1:2009-en



	0,75L	4L	15L
Branco	20,72	102,71	357,47
Cores A	23,83	119,24	393,22
Cores B	28,59	142,97	440,41
Cores C	37,17	185,64	528,48

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 14 m ² /L/demão	2 a 3	Água. Trincha ou rolo: 5 a 10% Pistola convencional: 20 a 25%	Superficial: 1h Repintura: 24h

ESMALTE MILACRIL MATE

CÓDIGO 102000

Esmalte aquoso 100% acrílico, com excelente acabamento e superlavável, para a pintura de paredes, madeiras, e metais em exterior e interior. Classificação da reação ao fogo: A2-s1, d0 segundo a Norma Europeia EN 13501-1:2007+A1:2009-en.



	0,75L	4L	15L
Branco	20,72	102,71	357,47
Cores A	23,83	119,24	393,22
Cores B	28,59	142,97	440,41
Cores C	37,17	185,64	528,48

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 14 m ² /L/demão	2 a 3	Água. Trincha ou rolo: 5 a 10% Pistola convencional: 20 a 25%	Superficial: 1h Repintura: 24h



TELHADOS

LIMPAMIL

CÓDIGO 380670

Produto para a limpeza e desincrustação de telhados e fachadas, eficaz na remoção de incrustações de fungos e musgos, deixando a superfície limpa num curto espaço de tempo.



	1L	5L	25L
Incolor	8,85	40,24	177,72

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	3 a 4 m ² /L	1	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Deixar atuar entre 6 a 24h antes do enxaguação

SOLUÇÃO ANTI FUNGOS

CÓDIGO 105100

Produto aquoso constituído por substâncias ativas para desinfeção de superfícies contaminadas com fungos e algas.



	1L	5L	25L
Incolor	11,33	38,33	169,24

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 12 m ² /L/demão	1	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 1h Repintura: atuar entre 24 a 48h antes de pintar

HIDROFUGANTE

CÓDIGO 290120

Isolante e repelente de água, indicado para a hidrofugagem de vários elementos de construção, protegendo-os também contra eventuais ataques microbianos.



	5L	25L
Incolor	67,32	314,50

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 8 m ² /L/demão	Min. 2 demãos	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 30min.

HIDROFUGANTE AQUOSO TELHAS

CÓDIGO 100700

HidroFugante de base aquosa indicado para a impermeabilização de telhas de argila (não vitrificadas) ou de outros elementos de construção como cimento, betão e pedra. Aspeto ligeiramente acetinado.



	5L	25L
Incolor	59,72	278,99

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 14 m ² /L/demão	Min. 2 demãos	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 20 a 30min.

BETOMIL

CÓDIGO 340393

Isolante formulado à base de resinas acrílicas e solventes, para superfícies de betão, granito, alvenarias e fibrocimento. Disponível em brilhante e fosco.



	1L	5L
Incolor	26,78	127,50

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 12 m ² /L/demão	1 a 2	Dilute Retardador 8690: diluir até 100%, dependendo da natureza do substrato	Superficial: 2h Repintura: 24h

BETOMIL COLOR

CÓDIGO 241250

Tinta formulada à base de resinas acrílicas indicada para a pintura de superfícies em fibrocimento e betão. Cores afinadas no sistema de afinação automática industrial.



	1L	5L	20L
Branco	26,61	126,66	473,39
Cores	32,76	156,03	583,19

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
 	5 a 8 m ² /L/demão	2 a 3	Dilute Retardador 8690: Máx. 5%	Superficial: 30min. Repintura: 6 a 8h

TELHAL AQUOSO

CÓDIGO 102602

Tinta aquosa de elevada qualidade, 100% acrílica indicada para a pintura de telhados. Acabamento acetinado nas cores Preto (0100) e Telha (0524, 2158, 2177)



	5L	15L
Preto	142,25	398,73
Telha		

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
 	6 a 10 m ² /L/demão	2 a 3	Água. Trincha ou rolo: 5 a 10% Pistola convencional: 20 a 25%	Superficial: 1h Repintura: 6h

TINTA TELHAS

CÓDIGO 432230

Tinta de elevada qualidade, 100% acrílica indicada para a pintura de telhados. Disponível em Preto e Telha.



	1L	5L	15L
Preto	24,36	116,02	322,11
Telha			

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
 	8 a 12 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 15% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 4 a 5h

AQUATACO®

PARQUET - RODAPÉS - LAMBRINS DE MADEIRA



NOVA
EMBALAGEM

VERNIZ AQUOSO PARA
PAVIMENTOS DE MADEIRA

BRILHANTE | MEIO BRILHO | MATE

SECAGEM RÁPIDA
(PERMITE 2 DEMÃOS NUM DIA)
BOA RESISTÊNCIA À ABRASÃO



TERRAÇOS



ISOLANTE BETONILHA

CÓDIGO 100500

Isolante aquoso flexível, para mistura bicomponente, indicado para a impermeabilização de paredes e terraços. Possibilidade de revestimento com materiais cerâmicos.



	1L	5L	15L
	20,03	95,35	267,28

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	Variável com a aplicação e tipo de mistura (ver informação na ficha técnica do Isolante Betonilha)			

ARGAMASSA THERMINNOV 2009

CÓDIGO 650200

Argamassa técnica cimentícia, utilizada para mistura bicomponente com Isolante Betonilha.



	25Kg
Cinza	32,02

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	Variável com a aplicação e tipo de mistura (ver informação na ficha técnica do Isolante Betonilha)			

IMPERMEABILIZANTE TERRAÇOS

CÓDIGO 150810

Tinta flexível para a impermeabilização de terraços e varandas sujeitas a tráfego pedonal moderado.



	5L	15L
Branco	100,16	280,75
Cores A	110,18	308,81
Cores B	123,39	345,87
Cores C	148,07	415,05

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	2 a 2,5 L/m ²	2 a 3	Água. 1ª demão: 20% 2ª e 3ª demãos: Sem diluição	Superficial: 3 a 5h Repintura: 12 a 24h

PELE IMPERMEÁVEL FIBRADA

CÓDIGO 152000

Membrana elástica aquosa, com fibras, para a impermeabilização de terraços, coberturas e fachadas. Disponível em Branco, Cinza Pombo (TD 523) e Telha (TD U091).



	1Kg	5Kg	15Kg
Branco	13,94	54,21	135,44
Cinza Pombo	15,49	61,95	150,49
Telha	15,49	61,95	150,49

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	2 a 2,5 Kg/m ²	2 a 3	Água. 1ª demão: 15 a 20% Restantes demãos: Sem diluição	Superficial: 6 a 8h Repintura: 12 a 24h

PELE IMPERMEÁVEL

CÓDIGO 151100

Membrana elástica aquosa para a impermeabilização de terraços, coberturas e fachadas. Disponível em Branco, Cinza Pombo (TD 523) e Telha (TD U091).



	1Kg	5Kg	15Kg
Branco	12,67	49,28	123,12
Cinza Pombo	14,08	56,31	136,81
Telha	14,08	56,31	136,81

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	2 a 2,5 Kg/m ²	2 a 3	Água. 1ª demão: 15 a 20% Restantes demãos: Sem diluição	Superficial: 6 a 8h Repintura: 12 a 24h



PAVIMENTOS

PAVIMENTOS - MADEIRA

IMPRADECK AQUOSO

CÓDIGO 300003

Produto formulado à base de óleos em emulsão aquosa e repelentes à água indicado para o embelezamento de decks de madeira em exterior.



	1L	5L	25L
Castanho	26,22	118,86	442,65

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 12 m ² /L	2 a 3	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Entre camadas: 12 a 24h Final: 24 a 48h

CÓDIGO BRILHANTE 340453

M/B 340552

DUROTACO MONOCOMPONENTE

Verniz poliuretano monocomponente incolor indicado para pavimentos em madeira com elevada resistência à abrasão.



	1L	5L
Brilhante	39,05	186,01
M/B	42,58	204,70

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 12 m ² /L/demão	3	Diluyente Durotaco 1: 5% em cada demão	Superficial: 45min. Repintura: 24h

CÓDIGO: BRILHANTE 340003

M/B 340002

MATE 340000

VERNIZ AQUATACO

Verniz aquoso monocomponente composto por resinas uretano-acriladas indicado para parquet, rodapés e lambrins em madeira. Boa resistência à abrasão e secagem rápida. Afinável no sistema de afinação automática 2000 Mix mas com restrição de cores.



	1L	4L
Brilhante	30,21	116,49
M/B	31,12	119,46
Mate	31,71	122,42
Cores	34,90	134,65

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 m ² /L/demão	3	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 20min. Repintura: 12h

PAVIMENTOS - CIMENTO E BETÃO

ESMALTE PAVIPEX

CÓDIGO 220163

Tinta epoxi de dois componentes para a pintura de superfícies em betão, tais como pavimentos, piscinas e lambrins.



	1L	5L
Branco	32,83	156,42
Cores	36,14	172,05

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 12 m ² /L/demão	3	Diluyente Pavipex 20%	Superficial: 5h Entre demãos: 24h Para tráfego: 5 a 7 dias

ENDURECEDOR PAVIPEX

CÓDIGO 390260

Endurecedor utilizado como segundo componente para o Esmalte Pavipex.



	0,5L	2,5L
	18,06	86,06

2:1	8-10h

ESMALTE PAVIPEX AQUOSO

CÓDIGO 102073

Esmalte epoxi aquoso de dois componentes para a pintura de superfícies de betão, tais como pavimentos com tráfego moderado, lambrins e paredes na indústria alimentar, escolas, hospitais, etc



	5L
Branco	158,60
Cores A	174,46

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 m ² /L/demão	2 a 3	Água 1ª demão: 20 a 25% 2ª e 3ª demãos: 10%	Superficial: 7h Para tráfego: 7 dias

ENDURECEDOR PAVIPEX AQUOSO

CÓDIGO 390100

Endurecedor utilizado como segundo componente para o Esmalte Pavipex Aquoso.



	1,70L
	69,75

3:1	1h30

VERNIZ PAVIPEX ACABAMENTO 9674

CÓDIGO 340163

Verniz, bicomponente, formulado à base de resina de epoxi para o envernizamento de superfícies em betão.



	1L	5L
Incolor	37,87	172,41

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 7 m ² /L/demão	2 a 3	Diluyente Pavipex: 20%.	Superficial: 3h Entre demãos: 24h Para tráfego: 5 a 7 dias

ENDURECEDOR VERNIZ PAVIPEX ACABAMENTO 9674

CÓDIGO 390160

Endurecedor utilizado como segundo componente para o Verniz Pavipex Acabamento 9674.



	1L	5L
	37,87	172,12

1:1	8h

ESMALTE PU 2FLOOR 10-900

Tinta bicomponente indicada para pavimentos em construção civil, sujeitos a tráfego moderado.



	1L	4L	16L
Branco	34,60	131,83	488,02
Cores	38,06	145,02	536,82

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 m ² /L/demão	3	Diluyente PU 2-Floor 10-900 1ª demão: 25% 2ª e 3ª demãos: 10-15%.	Superficial: 1h Repintura: 24h Para tráfego: 5-7 dias

ENDURECEDOR PU 2FLOOR 10-910

Endurecedor utilizado como segundo componente para a esmalte PU 2FLOOR 10-900



	0,25L	1L	4L
	8,51	32,43	123,58

	4:1	6h
--	-----	----

TINTA AC 2FLOOR 10-910

Tinta formulada à base de resinas termoplásticas utilizada para a sinalização rodoviária.



	1L	5L	20L
Branco	20,25	96,45	360,48
Amarelo	22,29	106,10	396,53

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
 Máquina	3 a 6 m ² /L/demão	1	Diluyente AC 2-FLOOR 10-900: 5-10%	15min.

TINTA AC 2FLOOR 10-900

Tinta formulada à base de resinas termoplásticas utilizada para a sinalização rodoviária.



	5L	20L
Branco	78,83	294,65
Amarelo	86,72	324,12

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
 Máquina	3 a 5 m ² /L/demão	2 a 3	Diluyente AC 2-FLOOR 10-900. Diluir o necessário consoante as características do equipamento.	10min.

PAVIMENTOS - CIMENTO E BETÃO

TINTA AC 2FLOOR 10-920

Tinta de elevada qualidade, baseada numa dispersão aquosa 100% acrílica, pigmentos e cargas seleccionadas para a pintura e marcação de pavimentos de courts de ténis.



	5L	15L
Branco	105,78	293,67
Cores	113,17	314,21

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	Pisos lisos de betão: 8-12 m ² /L/demão Pisos rugosos "gravilha": 1 a 2 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 0 a 5%	Superficial: 30min. Repintura: 3 a 5h

ESMALTE BC 2FLOOR 30-900

Tinta formulada à base de resinas de borracha clorada indicada para a proteção de estruturas industriais, de aço e betão, em ambientes de elevada humidade e de pavimentos de tráfego moderado.



	1L	5L	20L
Branco	27,09	117,72	409,50
Cores	29,78	129,51	450,46

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 m ² /L/demão	2 a 3	Trincha ou rolo: 1ª demão: 20 a 30% 2ª e 3ª demãos: 10% Pistola convencional: 10 a 20% Diluyente BC	Superficial: 30 min. Repintura: min. 2h max. 72h

PRIMÁRIO EP 2FLOOR 15-930

Primário bicomponente multi-superfícies para pavimentos e superfícies verticais. Promove aderência onde esta seja particularmente difícil, como é o caso das superfícies cerâmicas. Também indicado para pavimentos em aço decapado ou galvanizado.



	5L	15L
Cinzentos	143,54	373,55

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	11 m ² /L/demão	1	7% Diluyente Epoximil	Superficial: 2h Repintura: 12h

ENDURECEDOR EP 2FLOOR 15-940

Endurecedor utilizado como segundo componente para Primário EP 2FLOOR 15-930. Catálise: 5:1 em volume. Tempo de vida útil da mistura: 6h.



	1L	3L
	53,76	140,23

PRIMÁRIO EP 2FLOOR 15-900

Primário bicomponente para pavimentos de betão, para acabamentos com sistemas epóxi ou poliuretano.



	3KG	10Kg
Cinzentos	117,60	340,84

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	0,3Kg/m ² /demão	1 a 2	Pronto a aplicar	16 a 24h

ESMALTE EP 2FLOOR 15-910

Revestimento bicomponente para pavimentos interiores de betão de edifícios industriais, comerciais, públicos e todos onde se pretenda um acabamento com elevada resistência mecânica e química.



	3Kg	15Kg
Branco	94,86	412,41
Cores	110,23	479,32

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	0,4 Kg/m ² / demão	Consoante o esquema de pintura	Rolo: 10% Diluente Epoximil Restantes: 0%	Repintura: 16 a 24h Pedonal: 24h Cargas ligeiras: 4 dias Cargas pesadas: 7 dias

ENDURECEDOR EP 2FLOOR 15-920

Endurecedor utilizado como segundo componente para Primário EP 2FLOOR 15-900.



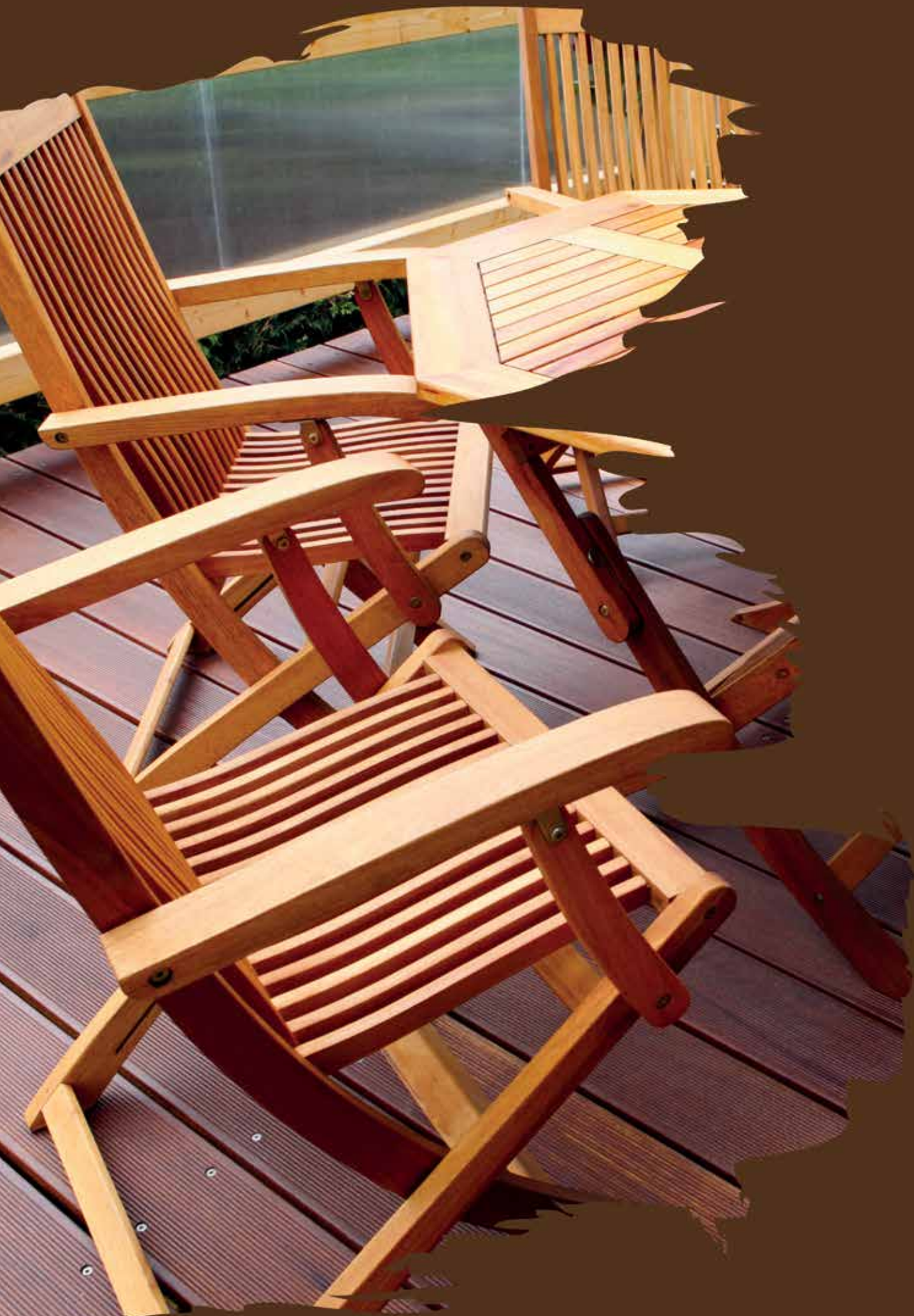
	1Kg	5Kg
	45,74	198,85

Verniz **probex**[®] aquoso

APROVAÇÃO TÉCNICA DO LNEC
(Laboratório Nacional de Engenharia Civil)
DA 119

Resistente à intempérie
Não fissa nem descasca
Excelente resistência aos raios UV
Disponível em Incolor e Cores de Catálogo Probex

PROTEGE E DÁ COR À MADEIRA



MADEIRAS

MADEIRAS - TRATAMENTO DA MADEIRA

LIMPA MADEIRAS

CÓDIGO 380870

Produto para limpeza e "branqueamento" de superfícies de madeira enegrecidas por exposição à intempérie.



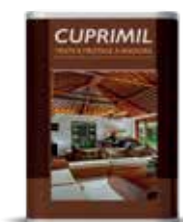
	1L	5L	25L
Incolor	17,10	77,48	361,93

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	3 a 4 m²/L	Não aplicável	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Atuar 10 a 30min.

CUPRIMIL

CÓDIGO 380020

Produto indicado para proteger e embelezar elementos de madeira, de forma preventiva ou curativa, contra a ação de xilófagos e fungos.



	1L	5L	25L
Incolor			
Verde	15,08	66,13	308,94
Castanho			

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 8 m²/L/demão	Não aplicável	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 1h Repintura: 12 a 24h

POLIMÓVEIS

CÓDIGO 380150

Produto indicado para a limpeza, tratamento, polimento e proteção de artigos em madeira.



	0,5L
	19,27

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Pano	Não aplicável	Não aplicável	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Não aplicável

MADEIRAS - TAPA POROS, PRIMÁRIOS E SUBCAPAS

TAPA POROS AQUOSO CC

CÓDIGO 340100

Tapa poros aquoso para preparação de superfícies de madeira interiores tipo: caixilharia, portas, etc, aplicadas em construção civil.



	1L	5L
Incolor	28,46	135,51

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 10 m²/L/demão	2	Água. Trincha : pronto a aplicar Pistola convencional: 5%	Superficial: 10 a 30 min. Repintura: 3 a 6h

ISOLANTE ME

CÓDIGO 305353

Isolante poliuretano, bicomponente, destinado à pintura de elementos de madeira no exterior.



	1L	5L
Incolor	21,10	83,39

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 10 m²/L/demão	1	Diluyente ME 25-50%	Superficial: 2 a 3h Repintura: 3 a 6h

ENDURECEDOR ISOLANTE ME

CÓDIGO 392751

Endurecedor utilizado como segundo componente para o Isolante ME.



	0,5L	2,5L
	10,82	50,05



2:1 4h

ANTIMANCHAS

CÓDIGO 101040

Bloqueador de manchas para a construção civil. Excelente barreira sobre manchas de nicotina e café. Indicado para bloquear a migração de taninos na madeira. (*) Disponível nas cores TD9133 - Branco Nuvem, TM0100 - Branco Sujo M, TD1336 - Champanhe, TD2279 - Orquídea, TD 518 - Branco Pérola e TD553 - Cinza.



	0,75L	4L	12L
Branco	19,68	99,96	277,53
Cores (*)	20,67	104,95	291,40

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	Paredes: 10 a 14 m²/L/demão Madeira: 8 a 10 m²/L/demão	2	Água Rolo, trincha, pistola airless 5 a 10% Pistola convencional: 30%	Superficial: 1h Repintura: 4 a 5h

SUBCAPA MILACRIL BLOCK

CÓDIGO 101000

Subcapa aquosa para superfícies de madeira, interiores e exteriores, e também para a preparação de superfícies anteriormente pintadas com esmaltes sintéticos ou tintas plásticas. Excelente bloqueio de taninos, boa capacidade de enchimento dos poros da madeira e afinável em cores claras.



	0,75L	4L	15L
Branco	19,09	98,50	339,18
Cores	21,01	108,35	373,10

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 10 m²/L/demão	2	Água. Trincha ou rolo: até 5% Pistola convencional: 10-15%	Superficial: 1h Repintura: 4h

SUBCAPA 2000 SINTÉTICA

CÓDIGO 200120

Subcapa de elevada qualidade para a preparação de superfícies de madeira, interiores e exteriores, e também para a preparação de superfícies anteriormente pintadas com esmaltes sintéticos.



	0,75L	5L
Branco	19,81	121,24

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 8 m²/L/demão	1 a 2	Diluyente Sintético 5%	Superficial: 6h Repintura: 24h

SUBCAPA MAILIN SINTÉTICA

CÓDIGO 200020

Subcapa para a preparação de superfícies de madeira, interiores e exteriores, e também preparação de superfícies anteriormente pintadas com esmaltes sintéticos.



	0,75L	5L
Branco	16,17	98,76

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 8 m²/L/demão	1 a 2	Diluyente Sintético 5%	Superficial: 6h Repintura: 24h

SUPERTHANE

CÓDIGO 104001

Esmalte aquoso de superior qualidade, baseado em resinas acrílicas e reforçado com poliuretano indicado para a pintura de madeiras e metais. Acabamento acetinado, excelente lacagem, boa cobertura secagem rápida e resistente ao risco.



	0,75L	2,5L
Branco	26,85	83,14
Cores A	30,13	91,46
Cores B	31,02	100,04
Cores C	34,74	112,05

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 16 m ² /L/demão	1 a 2	Água. Trincha ou rolo: 5 a 10% Pistola: 20%	Superficial: 1h Repintura: 4 a 6h

SUPERTHANE MATE

CÓDIGO 104000

Esmalte aquoso de superior qualidade, baseado em resinas acrílicas e reforçado com poliuretano indicado para a pintura de madeiras e metais. Acabamento acetinado, excelente lacagem, boa cobertura secagem rápida e resistente ao risco.



NOVO



	0,75L	2,5L
Branco	26,85	83,14
Cores A	30,13	91,46
Cores B	31,02	100,04
Cores C	34,74	112,05

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 16 m ² /L/demão	1 a 2	Água. Trincha ou rolo: 5 a 10% Pistola: 20%	Superficial: 1h Repintura: 4 a 6h

ESMALTE MILACRIL BRILHANTE

CÓDIGO 102003

Esmalte aquoso 100% acrílico, com excelente acabamento e superlavável, para a pintura de paredes, madeiras, e metais em exterior e interior. Classificação da reação ao fogo: B-s1, d0 segundo a Norma Europeia EN 13501-1:2007+A1:2009.



	0,75L	4L	15L
Branco	20,72	102,71	357,47
Cores A	23,83	119,24	393,22
Cores B	28,59	142,97	440,41
Cores C	37,17	185,64	528,48

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 14 m ² /L/demão	2 a 3	Água. Trincha ou rolo: 5 a 10% Pistola convencional: 20 a 25%	Superficial: 1h Repintura: 24h

ESMALTE MILACRIL MEIO BRILHO

CÓDIGO 102002

Esmalte aquoso 100% acrílico, com excelente acabamento e superlavável, para a pintura de paredes, madeiras, e metais em exterior e interior. Classificação da reação ao fogo: A2-s1, d0 segundo a Norma Europeia EN 13501-1:2007+A1:2009-en.



	0,75L	4L	15L
Branco	20,72	102,71	357,47
Cores A	23,83	119,24	393,22
Cores B	28,59	142,97	440,41
Cores C	37,17	185,64	528,48

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 14 m ² /L/demão	2 a 3	Água. Trincha ou rolo: 5 a 10% Pistola convencional: 20 a 25%	Superficial: 1h Repintura: 24h

ESMALTE MILACRIL MATE

CÓDIGO 102000

Esmalte aquoso 100% acrílico, com excelente acabamento e superlavável, para a pintura de paredes, madeiras, e metais em exterior e interior. Classificação da reação ao fogo: A2-s1, d0 segundo a Norma Europeia EN 13501-1:2007+A1:2009-en



	0,75L	4L	15L
Branco	20,72	102,71	357,47
Cores A	23,83	119,24	393,22
Cores B	28,59	142,97	440,41
Cores C	37,17	185,64	528,48

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 14 m ² /L/demão	2 a 3	Água. Trincha ou rolo: 5 a 10% Pistola convencional: 20 a 25%	Superficial: 1h Repintura: 24h

ESMALTE MILACRIL MEIO BRILHO METALIZADO

CÓDIGO 102002

Esmalte aquoso 100% acrílico, com excelente acabamento e superlavável, para a pintura de paredes, madeiras, e metais em exterior e interior.



	0,75L	4L
Cores	25,66	130,85

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 14 m ² /L/demão	2 a 3	Água. Trincha ou rolo: 5 a 10% Pistola convencional: 20 a 25%	Superficial: 1h Repintura: 24h

ESMALTE 2000 SUPER

CÓDIGO 22002

Esmalte sintético de elevada qualidade e durabilidade, para a pintura de superfícies de madeira e metal.



	0,75L	5L
Branco	21,26	130,13
Cores A	23,38	143,15
Cores B	26,19	160,32
Cores C	31,42	192,38

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 16 m ² /L/demão	2	Ver informação na ficha técnica	Superficial: 6h Repintura: 24h

ESMALTE MAILUX BRILHANTE

CÓDIGO 220223

Esmalte sintético de elevada qualidade para a pintura de superfícies de madeira e metal. Cores em stock, exclusivas para revendedores, na capacidade de 0,25L: TD 058 - Cinzento Escuro, TD 059 - Amarelo, TD 083 - Verde Garrafa, TD 085 - Castanho, TD 1R24 Vermelho (que substitui a referência 9923).



	0,25L	0,75L	5L
Branco	6,92	20,37	124,47
Cores A	7,62	22,41	136,92
Cores B	8,53	25,08	153,35
Cores C	10,24	30,11	184,02

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 16 m ² /L/demão	2	Ver informação na ficha técnica	Superficial: 6h Repintura: 24h

ESMALTE MAILUX MEIO BRILHO

CÓDIGO 220222

Esmalte sintético de elevada qualidade para a pintura de superfícies de madeira e metal.



	0,75L	5L
Branco	20,99	128,21
Cores A	23,08	141,03
Cores B	25,85	157,94
Cores C	31,02	189,53

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 16 m ² /L/demão	2	Ver informação na ficha técnica	Superficial: 6h Repintura: 24h

ESMALTE MAILUX FOSCO

CÓDIGO 220220

Esmalte sintético de elevada qualidade para a pintura de superfícies de madeira e metal.



	0,75L	5L
Branco	21,62	132,04
Cores A	23,77	145,25
Cores B	26,63	162,68
Cores C	31,95	195,21

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 16 m ² /L/demão	2	Ver informação na ficha técnica	Superficial: 6h Repintura: 24h

ESMALTE MAILIN

CÓDIGO 230023

Esmalte indicado para proteger e embelezar elementos de madeira e metal, no interior, tais como, portas, janelas, portadas, etc. Pode ser utilizado para repintar superfícies anteriormente pintadas.



	0,75L	5L
Branco	15,04	89,61
Cores	16,55	98,57

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 10 m ² /L/demão	1 a 2	Diluyente Sintético 5%	Superficial: 6h Repintura: 24h

ESMALTE CASCA D'OVO

CÓDIGO 220321

Esmalte sintético, casca d'ovo, para a pintura de superfícies de madeira e metal, de aspeto sedoso em interior.



	0,75L	5L
Branco	21,96	134,69
Cores A	24,93	148,15

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 14 m ² /L/demão	2	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 6h Repintura: 24h

ESMALTE PU MADEIRAS EXTERIOR ACETINADO

CÓDIGO 221054

Esmalte de poliuretano de elevada qualidade indicado para a pintura de elementos de madeira no exterior. Cores afinadas no sistema de afinação automática industrial.



	1L	5L
Branco	35,88	157,85
Cores	43,05	186,55

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 10 m ² /L/demão	2	Pistola: Diluyente Dilpur 6983 10 a 15%. Trincha: Diluyente Ret. 8690 10 a 15%	Superficial: 2h Repintura: 24h

ENDURECEDOR PU MADEIRAS EXTERIOR ACETINADO

CÓDIGO 399940

Endurecedor utilizado como segundo componente para o Esmalte PU Madeiras Exterior Acetinado. Consultar a ficha técnica do Esmalte PU Madeiras Exterior Acetinado para ver as proporções de mistura.



	0,5L	2,5L
	17,96	86,10



2:1 8h

PROBEX IMPREGNANTE MATE

CÓDIGO 340020

Impregnante formulado à base de resina alquídica longa, para madeiras em exterior e interior (não aconselhável para pavimentos).



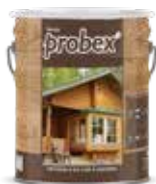
	0,75L	5L
Incolor	16,99	105,20
Cores		

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 16 m ² /L/demão	2 a 3	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 5h Repintura: 12 a 24h

PROBEX ACETINADO

CÓDIGO 340024

Verniz alquídico uretanado de acabamento acetinado para madeiras em exterior e interior (não aconselhável para pavimentos).



	0,75L	5L
Incolor	18,66	114,54
Cores		

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 12 m ² /L/demão	1 a 2	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 6h Repintura: 24h

PROBEX IMPREGNANTE AQUOSO

CÓDIGO 340300

Impregnante aquoso formulado à base de dispersão de resina 100% acrílica indicado para proteger e embelezar elementos de madeira no exterior e interior, tais como portas, janelas, portadas, etc.



	0,75L	5L
Incolor	17,06	112,55
Cores		

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 a 16 m ² /L/demão	1 a 2	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 1h Repintura: 12 a 24h

PROBEX AQUOSO

CÓDIGO 340403

Verniz aquoso de elevada qualidade de acabamento para madeiras em exterior e interior (não aconselhável para pavimentos). Classificação da reação ao fogo: D-s1, d0 segundo a Norma Europeia EN 13501-1:2007+A1:2009-en.



	0,75L	5L
Incolor	19,27	122,35
Cores		

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 12 m ² /L/demão	3	Água. 1ª demão 10 a 20% Restantes demãos: 0 a 5%	Superficial: 1h Repintura: 12 a 24h

VERNIZ MARÍTIMO

CÓDIGO 380420

Verniz sintético brilhante, em base solvente, de elevada qualidade, para aplicação em madeiras em ambientes agressivos.



	1L	5L
Incolor	26,09	124,22

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 12 m ² /L/demão	1	Diluyente Sintético Especial 5%	Superficial: 6h Repintura: 24h

VERNIZ 2000 SUPER

CÓDIGO 340123

Verniz incolor brilhante, em base solvente indicado para proteger e embelezar elementos de madeira no exterior, tais como portas, janelas, portadas, etc. Excelente elasticidade e durabilidade.



	1L	5L
Incolor	21,13	100,63

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 12 m ² /L/demão	1	Diluyente Sintético Especial 5%	Superficial: 6h Repintura: 24h

VERNIZ CRISTAL

CÓDIGO BRILHANTE 340223 | CERA 340224

Verniz sintético incolor, indicado para proteger e embelezar elementos de madeira no exterior, tais como portas, janelas, portadas.



	1L	5L
Brilhante	18,44	87,79
Cera	21,79	103,77

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	Brilhante 7 a 10 m ² /L/demão Cera 10 a 12 m ² /L/demão	2 a 3	Diluyente Sintético 5%	Superficial: 6h Repintura: 24h

VERNIZ FINISHING

CÓDIGO 340323

Verniz sintético brilhante, indicado para proteger e embelezar elementos de madeira, tais como portas, janelas, portadas.



	1L	5L
Incolor	17,34	82,58

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	7 a 10 m ² /L/demão	2 a 3	Diluyente Sintético 5%	Superficial: 6h Repintura: 24h

VERNIZ AQUAVER

CÓDIGO 34010

Verniz aquoso incolor indicado para o envernizamento de superfícies de madeiras interiores (caixilharia e portas).



	1L	5L
Mate Cera	28,10	133,75
Acetinado Brilhante	28,28	134,67

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 12 m ² /L/demão	1 a 2	Água. Trincha: ca. 5% Pistola convencional: ca. 10%	Superficial: 40 a 60min. Repintura: 12h



METAIS

METAIS - PRIMÁRIOS

PRIMÁRIO GALVAMIL

CÓDIGO 211420

Primário sintético para aplicar sobre ferro, aço e chapa galvanizada.



	1L	5L	20L
Verde	16,03	75,23	281,12

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 12 m ² /L/demão	1	Diluyente Sintético Especial 10 a 15%	Superficial: 1h Repintura: 24h

PRIMÁRIO WASH PRIMER

CÓDIGO 210050

Primário indicado para promover aderência em substratos onde se torna difícil a aplicação de outros materiais. Com boa resistência à corrosão, à luz e à água, tem excelente aderência sobre diversos substratos.



	1L	5L
Verde	22,96	112,66

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	35 m ² /L/demão	1	Diluyente Wash Primer 10 a 15%	Superficial: 10min. Repintura: 24h

METAIS - ESMALTES

FERROMIL

CÓDIGO 220523

Esmalte sintético, direto à ferrugem, indicado para a pintura de elementos metálicos ferrosos limpos ou com alguma ferrugem. Não necessita de primário.



	0,25L	0,75L	5L
Branco	9,55	26,47	147,51
Cores	10,52	29,11	158,01

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 10 m ² /L/demão	2 a 3	Diluyente Sintético Trincha, rolo: 5 a 10% Pistola Convencional: 20 a 25%	Superficial: 6h Repintura: 24h

GALVAMIL

CÓDIGO 220751

Esmalte acrílico de base solvente indicado para aplicação direta em chapa galvanizada, alumínio anodizado, aço, zinco, alumínio e outras ligas de metais leves. Cores afinadas no sistema de afinação automática industrial.



	0,75L	5L
Branco	27,07	178,08
Cores	29,79	195,90

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8-10 m ² /L/demão	1	Diluyente Dilcrlil: Pistola Convencional 15% a 25%	Superficial: 15min.

ESMALTE FORJA

CÓDIGO 260020

Esmalte alquídico de base solvente com acabamento ferro forjado, indicado para máquinas e equipamentos industriais e peças em ferro para a construção civil.



	1L	5L
Cores	40,27	191,84

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	13 m ² /L/demão	1	Diluyente Sintético Especial: 15 a 20%	Superficial: 5h Repintura: 24h

ESMALTE PU RT

CÓDIGO 256063

Esmalte de poliuretano bicomponente indicado para a pintura de superfícies onde se pretenda um acabamento resistente e durável. Acabamento brilhante.



	1L	4L	16L
Branco	41,53	158,16	585,61
Cores	45,78	175,15	644,02

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 m ² /L/demão	3	Diluyente PU RT 5-10%	Superficial: 1h Repintura: 24h

ENDURECEDOR PU RT

CÓDIGO 391053

Endurecedor utilizado como segundo componente para o Esmalte PU RT.



	0,25L	1L	4L
	10,13	38,37	146,15

	4:1	8h
--	-----	----

ESMALTE SINTÉTICO AT 150° PRETO

CÓDIGO 270233

Esmalte formulado à base de resinas alquídicas longas em óleo e pigmentos selecionados. Indicado para pintura de equipamento metálico onde é exigida resistência ao calor até 150°C e boa resistência à intempérie.



	1L	5L
Preto	21,59	102,81

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	14 m ² /L/demão	1	Diluyente Sintético: 15% Trincha: 15% Pistola: 30%	Superficial: 4h Repintura: 12h

ESMALTE ALUMÍNIO AT

CÓDIGO 25622...

Produto formulado à base de resina de silicone e alumínio indicado para a pintura de superfícies metálicas, resistente a altas temperaturas.



	1L	5L
250° C	28,06	170,35
600° C	83,27	413,11

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 12 m ² /L/demão	1	Diluyente Síntico Especial Trincha: ca. 15% Pistola Convencional: ca. 20%	Superficial: 30min. Repintura: 24h
	6 a 8 m ² /L/demão	1	Pronto a aplicar	Superficial: 1 a 2h Repintura: 24h

ALUMÍNIO MAICEL CELULOSO

CÓDIGO 256043

Produto formulado à base de resinas celulósicas e pigmento metálico (alumínio) indicado para superfícies metálicas.



	0,75L	5L	20L
	12,48	79,23	293,27

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	20 m ² /L/demão	1	Dilute celuloso 2000: 20 a 25%	Superficial: 30min. Repintura: 3h

ALUMÍNIO MAITAL

CÓDIGO 256423

Produto formulado à base de resinas alquídicas e alumínio, de alta resistência à corrosão.



	0,75L	5L	20L
	10,64	67,46	252,12

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	15 m ² /L/demão	1	Dilute Sintético Especial Trincha: 5%. Pistola convencional: 10 a 15%.	Superficial: 5h Repintura: 24h

ALUMÍNIO SINTÉTICO

CÓDIGO 256023

Produto formulado à base de resinas alquídicas e alumínio.



	0,25L	0,75L	5L
	5,81	15,10	95,93

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	20 m ² /L/demão	1	Dilute Sintético Trincha e rolo: 0% Pistola convencional: 5%	Superficial: 4h Repintura: 24h



GALVAMIL

ESMALTE DIRETO À CHAPA GALVANIZADA
NÃO NECESSITA DE PRIMÁRIO



Afinável no Sistema de Afinação Automática Industrial



DILUENTES

DILUENTE SINTÉTICO

CÓDIGO 420200

Indicado para a diluição de produtos de natureza sintética.



0,25L	1L	5L	25L
3,80	10,72	48,43	217,68

DILUENTE SINTÉTICO ESPECIAL

CÓDIGO 420000

Indicado para a diluição de produtos sintéticos.



0,25L	1L	5L	25L
4,66	13,30	60,34	294,66

DILUENTE CELULOSO 106

CÓDIGO 440100

Indicado para a limpeza de material de aplicação. Pode ser usado em casos específicos como agente de diluição de produtos sintéticos.



0,25L	1L	5L	25L
3,62	10,16	45,86	217,19

DILUENTE CELULOSO 2000

CÓDIGO 440000

Indicado para a diluição de produtos de natureza celulósica. Recomendado para o uso em condições de humidade relativa elevada.



1L	5L	25L
12,11	53,71	291,57

DILUENTE DUROTACO I

CÓDIGO 450100

Indicado para a diluição dos produtos para pavimentos da gama Durotaco.



1L	5L	25L
18,92	89,82	438,84

DILUENTE PLIOMIL

CÓDIGO 480000

Indicado para a diluição de produtos da gama Pliomil.



1L	5L
15,89	72,13

DILUENTE EPOXIMIL

CÓDIGO 460300

Indicado para a diluição dos produtos da gama Epoxi.



1L	5L
20,08	95,18

DILUENTE DILCRIL

CÓDIGO 470000

Indicado para a diluição de produtos acrílicos.



1L	5L
14,79	67,04

DILUENTE DILPUR 6983

CÓDIGO 450500

Indicado para a diluição de tapa poros, vernizes, subcapas e esmaltes poliuretanos e acrílicos de 2 componentes.



1L	5L
16,24	79,95

DILUENTE BC

CÓDIGO 470600

Indicado para a diluição da Tinta BC.



1L	5L
13,85	63,12

DILUENTE AC 2-FLOOR 10-900

Indicado para a diluição da Tinta AC 2-Floor 10-900 e Tintas AC 2-Floor 10-910.



1L	5L	25L
13,85	63,12	312,82

DILUENTE RETARDADOR 8690

CÓDIGO 450600

Indicado para todos os compostos de poliuretano eliminando consideravelmente a formação de fervedos em situações de temperatura ambiente elevada.



1L	5L	25L
10,09	45,55	213,04

DILUENTE PU 2FLOOR 10-900

Indicado para a diluição da Esmalte PU 2-Floor 10-900 com Endurecedor PU 2-Floor 10-910.



1L	5L	25L
21,36	97,12	441,44

DILUENTE PU RT

CÓDIGO 453400

Indicado para a diluição do Esmalte PU RT.



1L	5L	25L
25,72	116,53	529,72

DILUENTE WASH PRIMER

CÓDIGO 421000

Indicado para a diluição do Primário Wash Primer.



1L	5L
12,38	46,83

DILUENTE ISOLANTE ME

CÓDIGO 455300

Indicado para a diluição do Isolante ME.



1L	5L	25L
23,48	106,85	485,56

DILUENTE DILMOSTO

CÓDIGO 420700

Indicado para a diluição da Tinta Anti Mosto.



1L	5L
14,00	63,77

SUBCAPA MILACRIL BLOCK

AZULEJOS | PAREDES | MADEIRA | METAL

NOVO

SUBCAPA MILACRIL BLOCK

EXCELENTE BLOQUEIO DE TANINOS

BOA CAPACIDADE DE ENCHIMENTO DOS POROS

AFINÁVEL EM CORES CLARAS





PRODUTOS COMPLEMENTARES

TAPA FENDAS

CÓDIGO 180600

Massa de barramento aquosa indicada para o enchimento e reparação de fendas interiores.



	0,9Kg	4Kg
Branco	8,56	36,32

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº CAMADAS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	1 a 2 Kg/m ² /mm	1	Pronto a aplicar (ver informação na embalagem ou na ficha técnica)	Superficial: 2 a 3 h Lixagem e repintura: 24 h

LISAMIL / LISAMIL EXTRA FINO

CÓDIGO 180700 | EXTRA FINO 180800

Massa de barramento aquosa indicada para enchimento, reparação de fendas e nivelamento das superfícies.



	1Kg	5Kg	25Kg
Branco	6,48	23,84	82,64

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº CAMADAS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	1 a 2 Kg/m ² /mm	1	Pronto a aplicar (ver informação na embalagem ou na ficha técnica)	Superficial: 4 a 8h Repintura: 24h

GESSO ESTUQUE FINO

CÓDIGO 650213

Gesso de aplicação manual para interiores de presa rápida, indicado para o acabamento de paredes e tetos, habitualmente revestidos com massas à base de gesso, remates, reparações e fissuras.



	1Kg
Branco	6,14

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº CAMADAS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Liçosa 	1,5 Kg/m ² /mm	1	Amassadura: 50 a 65% de água sobre o peso do gesso	Trabalhabilidade: 20 min. Lixagem: 24 h

LIMPA FUNGOS

CÓDIGO 105600

Produto para a limpeza de paredes e tetos com ação eficaz na remoção de fungos, deixando a superfície limpa num curto espaço de tempo.



	0,5L
	11,14

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
 Pano Esponja	Variável consoante o grau de sujidade e contaminação do suporte.	Não aplicável	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Atuar 5 a 10 minutos antes de enxaguar.

SOLUÇÃO ANTI FUNGOS

CÓDIGO 105100

Produto aquoso constituído por substâncias ativas para desinfeção de superfícies contaminadas com fungos e algas.



	1L	5L	25L
Incolor	11,33	38,33	169,24

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 12 m ² /L/demão	1	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 1h Repintura: atuar entre 24 a 48h antes de pintar

PRODUTOS COMPLEMENTARES

ADITIVO ANTI FUNGOS

CÓDIGO 105200

Produto de aspeto leitoso, com ação microbiciida de largo espetro. Indicado para reforçar a proteção fungicida das tintas plásticas e proteger as pinturas de contaminações provocadas por fungos, bolores ou algas.



	0,25L	1L	APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	11,33	31,26	Adicionar 250ml de Aditivo Anti Fungos por cada 20L de Tinta Plástica	Não aplicável	1	Não aplicável	Não aplicável

LIMPAMIL

CÓDIGO 380670

Produto para a limpeza e desincrustação de telhados e fachadas, eficaz na remoção de incrustações de fungos e musgos, deixando a superfície limpa num curto espaço de tempo.



	1L	5L	25L	APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Incolor	8,85	40,24	177,72		3 a 4 m ² /L	1	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Deixar atuar entre 6 a 24h antes do enxaguamento

LIMPA MADEIRAS

CÓDIGO 380870

Produto para limpeza e "branqueamento" de superfícies de madeira enegrecidas por exposição à intempérie.



	1L	5L	25L	APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Incolor	17,10	77,48	361,93		3 a 4 m ² /L/demão	Não aplicável	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Atuar 10 a 30min.

SOLUÇÃO 2000

CÓDIGO 380370

Solução ácida para limpeza de pedras com incrustações de cimento.



	1L	5L	APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	7,17	34,17		Variável	1	Pronto a aplicar. Diluir em pedras mais macias para evitar a corrosão da mesmas.	Atuar 2 a 3min. antes de enxaguar.

FOSFOMIL

CÓDIGO 380070

Produto formulado com uma mistura de ácidos orgânicos para a remoção de ferrugem por fosfatação do ferro.



	1L	5L	APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	13,93	61,31		8 - 10 m ² /L/demão	Não aplicável	Pronto a aplicar (ver informação na embalagem ou na ficha técnica)	Superficial: 30min.

CONVERSOR DE FERRUGEM

CÓDIGO 380771

Passivador de corrosão formulado à base de copolímeros vinil-acrílicos especialmente estudados para a proteção de metais e produtos auxiliares. Funciona como camada de protecção durante algum tempo dado que tem boa resistência à intempérie.



	0,25L	1L	5L
	16,45	58,56	295,41

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 20 m ² /litro	Não aplicável	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 1 a 2h Repintura: 6h

POLIMÓVEIS

CÓDIGO 380150

Produto indicado para a limpeza, tratamento, polimento e proteção de artigos em madeira.



	0,5L
	19,27

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Pano	Não aplicável	Não aplicável	Pronto a aplicar (ver informação na embalagem ou na ficha técnica)	Não aplicável

POLISOL

CÓDIGO 380050

Indicado para a limpeza, tratamento e proteção de artigos em madeira.



	1L
	15,73

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Pano	Varável	1 a 2 aplicações	Pronto a aplicar (ver informação na embalagem ou na ficha técnica)	Superficial: 2 a 3h Repintura: No caso de madeiras ressequidas, que absorvam muito produto efetuar uma 2ª aplicação

COLA BRANCA PARA MADEIRA

CÓDIGO 193000

Cola indicada para trabalhos de carpintaria e marcenaria em geral, nomeadamente, portas, caixilharias diversas, juntas, etc. Pode ser usada em prensas aquecidas.



	1Kg	5Kg	20Kg
	10,67	48,72	171,55

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	Variável	Variável	Água (ver informação na embalagem ou na ficha técnica)	4 a 5h

COLA DE CONTACTO

CÓDIGO 193200

Cola desenvolvida para colagem de alcatifas, com ou sem suporte, cortiça sem revestimento de PVC, mosaicos vinílicos, etc. a cimento ou madeira.



	0,25L	1L	5L
	6,23	16,84	72,59

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	Variável	1	Pronto a aplicar (ver informação na embalagem ou na ficha técnica)	15 a 60 min.

BETUME ESPESSO PARA MADEIRA

CÓDIGO FABMAD9001

Betume em base solvente indicado para o enchimento, reparação de fendas e nivelamento das superfícies de madeira.



	1Kg	5Kg
	20,39	93,10

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	Variável	Não aplicável	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 4 a 8h Lixagem e repintura: 24h

BETUME POLIFER

CÓDIGO 205150

Produto formulado à base de resinas poliéster indicado para retoques em metais ferrosos e ligas leves.



	1Kg
	30,82

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	Variável	Não aplicável	Não aplicável	Superficial: 5min. Repintura: 30min.

TINTA ANTI MOSTO

CÓDIGO 220423

Tinta formulada à base de resinas de borracha clorada, alquídicas médias e pigmentos adequados. Indicada para a pintura de reservatórios destinados a conter ou transportar temporariamente, uvas ou mosto vínico.



	1L	5L
Óxido Ferro Vermelho	25,53	121,60

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	12 m²/L/demão	2	Diluyente BC	Superficial: 30min. Repintura: 24h

REMOVEDOR DE GRAFITTI

CÓDIGO 501090

Gel removedor de grafitti, formulado à base de solventes adequados para a proteção de superfícies contra marcas de grafitti.



	1L	5L
	71,68	320,38

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	Não aplicável	Não aplicável	Pronto a aplicar	Tempo de atuação: 30 minutos no mínimo.

VERNIZ ANTI GRAFITTI

CÓDIGO 340552

Verniz poliuretano-acrilado de dois componentes para o envernizamento e proteção de Viroc, superfícies cimentícias e superfícies ferrosas ou não ferrosas. Pode também ser aplicado em painéis de madeira no exterior.



	4Kg
	163,84

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8-12 m²/L/demão	2	Diluyente: Dilpur 6983 Trincha: 0 a 5% no máximo. Rolo: 0 a 5% no máximo Pistola: 25 a 30 em Ford 4.	Superficial: 2h Repintura: 10 a 12h

ENDURECEDOR PARA VERNIZ ANTI GRAFITTI

CÓDIGO 390861

Endurecedor utilizado como segundo componente para o Verniz Protetor Anti Grafitti.

	1Kg
	61,44

4:1	6-8h

TINTA MARCAÇÃO DE RELVADOS

CÓDIGO 424330

Tinta aquosa indicada para a marcação de relvados desportivos naturais.



	15L
Branco	89,00

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Máquina	Variável	2	Sem diluição	Superficial: 1h Repintura: dependendo das condições ambientais

TINTA GREEN LINER

CÓDIGO 111140

Tinta aquosa indicada para a marcação de relvados desportivos naturais.



	10L
Branco	169,26

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Máquina	1,5 - 3 L/marcação	2	Pronto a aplicar	Superficial: 1 a 2h

TINTA PISCINAS MONOCOMPONENTE

CÓDIGO 244072

Tinta formulada à base de resina de borracha clorada, pigmentos e cargas inertes para a pintura de piscinas e tanques de água não potável em cimento.



	1L	5L
Cores	34,40	161,42

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
Máquina	8 a 10 m ² /L/demão	2 a 3	Diluyente BC 1º demão: 40 a 50% (impregnação) 2º demão: 5% 3º demão: 5%	Superficial: 30min. Repintura: 5 a 6h Utilização: 7 dias

DECAPANTE SVERNICIATORE

CÓDIGO 45201100

Decapante, isento de dicloronetano, sob a fórmula de gel tixotrópico. Penetra profundamente, ataca e remove toda a tinta velha deixando o substrato completamente limpo.



	0,75L	4L
	25,60	114,88

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	TEMP DE ATUAÇÃO
	Não aplicável	Não aplicável	Pronto a usar	Sintéticos: 10 a 20min. Poliuretanos: 1 a 2 h Poliéster: 4 a 10 h Estufa: 4 a 10h

DEVAKRYL

CÓDIGO VERNIZ DV211100564
CÓDIGO ENDURECEDOR DV211100664

Verniz poliacrílico de dois componentes em base solvente para pisos de madeira com acabamento brilhante (B), acetinado (A) ou mate (M). Este produto tem que ser utilizado com o endurecedor.



	10L
Verniz B A M	252,76
Endurecedor	252,76

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 - 10 m ² /kg	3	Ver informação na ficha técnica	24h



LINHA PRO

PRIMÁRIO AQUOSO

CÓDIGO 101810

Primário selante para paredes e tetos, baseado numa dispersão aquosa.



	5L	15L
Branco	48,85	135,60

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 12 m ² /L/demão	1	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 1h Repintura: 4 a 6h

ISOLANTE AQUOSO BRANCO

CÓDIGO 410230

Primário selante para paredes e tetos, baseado numa dispersão aquosa.



	5L	15L
Branco	54,51	151,31

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 12 m ² /L/demão	1	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 1h Repintura: 4 a 6h

TINTA ACRÍLICA AD

CÓDIGO 111600

Tinta 100% acrílica para paredes exteriores com bom poder de cobertura e fácil aplicação.



	5L	15L
Branco	72,26	193,09
Cores A	79,48	212,38
Cores B	89,02	237,86
Cores C	106,83	285,38

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 14 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 4 a 6h

TINTA ACRÍLICA AD MICROTTEX

CÓDIGO 131200

Tinta 100% acrílica microtexturada para paredes exteriores com bom poder de cobertura e fácil aplicação.



	5L	15L
Branco	70,53	187,23
Cores A	77,60	209,30
Cores B	86,90	230,67
Cores C	104,28	276,80

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	5 a 6 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: sem diluição	Superficial: 1h Repintura: 5 a 6h

TINTA SUPER M

CÓDIGO 122910

Tinta aquosa para a pintura de paredes e tetos em exteriores e interiores, de fácil aplicação, com boa opacidade e acabamento mate.



	5L	15L
Branco	59,71	164,95

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 12 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 3 a 5h

MAIPLASTE

CÓDIGO 110210

Tinta aquosa para paredes e tetos em interiores e exteriores, ultra mate. Excelente relação qualidade/preço.



	1L	5L	15L
Branco	13,42	58,38	162,06
A	14,10	61,30	170,17

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 12 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 3 a 5h

PLASMIL EXTRA

CÓDIGO 112400

Tinta baseada numa dispersão aquosa estireno-acrílica, com boa opacidade para a pintura de paredes interiores e tetos.



	5L	15L
Branco	41,99	116,56

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	8 a 12 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 3h

TINTA PROFISSIONAL

CÓDIGO 160910

Tinta aquosa, com boa opacidade para a pintura de paredes interiores e tetos.



	5L	15L
Branco	29,33	81,43

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 8 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 3h

TINTA 2M

CÓDIGO 161010

Tinta aquosa para a pintura de paredes interiores e tetos.



	15L
Branco	50,73

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	6 a 12 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10% 2ª e 3ª demãos: Sem diluição	Superficial: 30min. Repintura: 3h

CREPIMIL PRO

CÓDIGO 171010

Acabamento rústico, de fácil aplicação, ideal para acabamento do Sistema ThermInnov. Permeabilidade ao vapor de água. Disfarça imperfeições de reboco



	25Kg
Branco	114,61

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	Grão 1,0mm	1	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 6h Final: 24h

TINTA TEXTURADA PROFISSIONAL

CÓDIGO 170100

Tinta aquosa texturada indicada para a pintura de paredes e fachadas, ideal para ocultar imperfeições do reboco, inclusivamente micro-fissuras estéticas.



	5L	15L
Branco	38,54	105,27

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	1 a 1,5 m ² /L	2	Água. Esfregaço: 20 a 25% Acabamento: Sem diluição.	Superficial: 4 a 4h Repintura: 12h

TINTA TEXTURADA CC

CÓDIGO 170810

Tinta aquosa texturada para a pintura de paredes e fachadas.



	5L	15L
Branco	36,02	100,00

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	1 a 1,5 m ² /L	2	Água. Esfregaço: 20 a 25% Acabamento: Sem diluição.	Superficial: 4 a 4h Repintura: 12h

PLASFLEX

CÓDIGO 160020

Tinta flexível aquosa que permite revestimentos impermeáveis à água e boa permeabilidade ao vapor de água.



	5L	15L
Branco	74,29	191,30
A	78,00	200,86

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	1,5 a 2 m ² /L	2 a 3	Água. 1ª demão: 15 a 20% 2ª e 3ª demãos: Sem diluição	Superficial: 3 a 5h Repintura: 12 a 24h

MASSA PLÁSTICA

CÓDIGO 180200

Revestimento decorativo intermédio de paredes interiores. Disfarça pequenas irregularidades do suporte e apresenta um aspeto decorativo variado dependendo do rolo de borracha utilizado.



	7Kg	25Kg
Branco	40,06	128,07

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	1 a 2 Kg/m ²	2 a 3	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 6h Final: 24h

DUROTACO 1 11948

CÓDIGO 340653

Verniz poliuretano de 1 componente, brilhante, para envernizamento de pavimentos em madeira.



	1L	5L
Incolor	22,44	97,54

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 12 m ² /L/demão	3	Diluyente Durotaco 1: 20% em cada demão	Superficial: 45min. Repintura: 24h

TERRISOL SINTÉTICO 5528

CÓDIGO 380320

Produto indicado para impermeabilização de superfícies não expostas, como por exemplo: isolamento de alicerces (pelo lado exterior), os quais serão posteriormente recobertos com terra; vedação de terraços desde que estes não sejam utilizados como local de trabalho.



	5L	20L
	54,94	141,24

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	4 m ² /L/demão	3	Pronto a aplicar. Se necessário utilizar 5% de Diluyente Sintético.	Superficial: 2h Final: 6h



SISTEMA DE AFINAÇÃO AUTOMÁTICA DE CORES

SISTEMA DE AFINAÇÃO AUTOMÁTICA DE COR - BASES

SISTEMA DECORATIVO							
PRODUTO	0,75L	1L	4L	5L	15L	16L	20L
Acrílica AD Base AA				68,64	183,45		
Acrílica AD Base B				65,04	173,79		
Acrílica AD Base C				61,42	164,13		
Acrílica AD Microtex Base C				59,94	159,16		
Acrílica Pura 9G Base PL		21,60		102,94	288,54		
Acrílica Pura 9G Base AA		21,60		102,94	288,54		
Acrílica Pura 9G Base B		20,48		97,53	273,35		
Acrílica Pura 9G Base C		19,34		92,10	258,15		
Acrílica Pura 9G Base Y		21,60		102,94	288,54		
Esmalte Forja Base A1	28,71			182,25			
Esmalte Forja Base B2	28,71			182,25			
Esmalte 2000 Super Base AA		26,93		123,63			462,04
Esmalte 2000 Super Base B		25,51		120,48			437,73
Esmalte 2000 Super Base C		24,10		110,62			413,40
Esmalte 2000 Super Base Y		26,93		123,63			462,04
Ferromil Base AA	25,16			136,47			
Ferromil Base B	23,82			129,27			
Ferromil Base C	22,50			122,09			
Impermeabilizante Base AA		19,18		91,31	256,35		
Impermeabilizante Base C		17,17		81,71	229,01		
Impermeabilizante Terraços Base B				90,13	252,66		
Isoplastic Base AA				77,71	192,51		
Isoplastic Base C				69,52	172,25		
Marina Base PL		16,98		80,91	226,78		
Marina Base AA		16,98		80,91	226,78		
Marina Base B		16,10		76,65	214,84		
Marina Base C		15,21		72,40	202,91		
Marina Base Y		16,98		80,91	226,78		
Mailux Base AA		25,81		128,65			441,93
Mailux Base B		24,44		121,86			418,66
Mailux Base C		23,09		105,80			395,41
Mailux Base Y		25,81		128,65			441,93
Mailux Meio Brilho Base AA		26,58		122,97			468,83
Mailux Meio Brilho Base B		25,18		115,39			444,15
Mailux Meio Brilho Base C		23,80		108,98			419,48
Mailux Meio Brilho Base Y		26,93		121,80			468,83
Mailux Fosco Base AA		27,36		125,45			468,83
Mailux Fosco Base B		25,93		118,85			444,15
Mailux Fosco Base C		24,48		112,25			419,48
Mailux Fosco Base Y		27,36		125,45			468,83
Milacril Brilhante Base C	17,62		87,31		303,86		
Milacril Meio Brilho Base C	17,62		87,31		303,86		
Milacril Mate Base C	17,62		87,31		303,86		

SISTEMA DE AFINAÇÃO AUTOMÁTICA DE COR - BASES

PRODUTO	0,75L	1L	2,5L	4L	5L	12L	15L	25Kg
Milacril MB Metalizado Base A1	21,56			110,11				
Milacril MB Metalizado Base B2	20,42			104,30				
Plasflex Base AA					55,61		155,85	
Plasflex Base C					49,75		139,45	
Plastec Base PL		14,92			71,07		195,42	
Plastec Base AA		14,92			71,07		195,42	
Plastec Base B		14,55			67,33		185,14	
Plastec Base C		13,76			65,52		174,87	
Plasmate Base B		18,41			87,69		245,79	
Plasmate Base C		17,41			82,81		232,14	
Plasmate Base Y		19,44			92,55		259,45	
Plas Soft Base AA		19,44			92,55		259,45	
Plas Soft Base C		17,41			82,81		232,14	
Plas Soft Base Y		19,44			92,55		259,45	
Plas Seda Base AA		19,44			92,55		259,45	
Plas Seda Base C		17,41			82,81		232,14	
Plas Seda Base Y		19,44			92,55		259,45	
Plas Super Base PL		20,83			99,24		278,18	
Plas Super Base AA		20,83			99,24		278,18	
Plas Super Base B		19,75			94,00		263,53	
Plas Super Base C		18,67			88,80		248,91	
Plas Super Base Y		20,83			99,24		278,18	
Textur Base AA					66,58		186,60	
Textur Base C					59,55		166,96	
Texturflex Base AA					59,54		169,25	
Texturflex Base C					53,26		151,44	
Tinta Pliomil Aquosa NG Base AA					106,00		294,29	
Tinta Pliomil Aquosa NG Base C					94,85		263,32	
Superlavável Mate Base C	13,74			69,80		195,63		
SuperTex Base AA					73,97		206,18	
SuperTex Base C					65,81		184,48	
Superthane Base C	23,40		70,67					
Crepimil Extra R10 Base C								108,26

SISTEMA INDUSTRIAL

PRODUTO	0,75L	1L	4L	5L	12L	16L
Esmalte PU Madeiras Base P		34,08		149,96		
Esmalte PU Madeiras Base TR		30,50		134,17		
Esmalte PU RT Base P		41,33	150,25			556,33
Esmalte PU RT Base TR		35,30	134,44			497,77
Esmalte PU 2FLOOR 10-900 Base P		32,86	125,24			463,62
Esmalte PU 2FLOOR 10-900 Base TR		29,42	112,05			422,86

SISTEMA DE AFINAÇÃO AUTOMÁTICA DE COR - CORANTES

CÓDIGO	CORANTES	1L
9050120	MONICOLOR FT - VIOLETA	69,72
9040140	MONICOLOR KS - AMARELO	123,28
9100300	MONICOLOR LS - VERDE	67,41
9110511	MONICOLOR MM - MAGENTA	232,49
9050100	MONICOLOR MS - AZUL	99,97
9050110	MONICOLOR MT - AZUL	65,13
9080200	MONICOLOR PT - LARANJA	227,86
9110500	MONICOLOR RS - VERMELHO	99,97
9040130	MONICOLOR RT - AMARELO OCRE	48,80
9090310	MONICOLOR TT - PRETO	41,83
9040160	MONICOLOR US - AMARELO ALARANJADO	183,67
9110480	MONICOLOR VT - OX FERRO VERMELHO	60,44
9060300	MONICOLOR XT - BRANCO	63,31
9040180	MONICOLOR ZK - AMARELO LIMÃO	266,68
9040636	COLTEC B CS - YELLOW OXIDE	92,01
9110786	COLTEC B DS - RED OXIDE	92,01

CÓDIGO	CORANTES - FACHADAS	1L
9050136	COLTEC C HS COBALT BLUE	340,03
9100390	COLTEC C GS GREEN OXIDE	118,88
9090400	MONICOLOR F CX10 PRETO	54,72

SISTEMA DE AFINAÇÃO AUTOMÁTICA DE COR - CATÁLOGOS DE COR



CÓDIGO	CATÁLOGO	UNIDADE
600003	CATÁLOGO NCS 980 CORES	100,64
600008	CATÁLOGO NCS 1950 CORES	184,51
600002	CATÁLOGO DE CORES RAL	19,01
	CATÁLOGO GERAL DE CORES - COMPOSTO POR 126 CORES AFINÁVEIS NO SISTEMA DE AFINAÇÃO AUTOMÁTICA DE CORES	2,80
	CATÁLOGO DE FACHADAS - COMPOSTO POR 7 COLEÇÕES DE CORES ESPECIALMENTE INDICADAS PARA APLICAÇÃO EM EXTERIOR.	2,80

Nota: O preço dos catálogos de cor é unitário e não tem qualquer desconto adicional.

AMOSTRAS DE COR

CREPIMIL EXTRA - TESTE DE COR

CÓDIGO 132R / 132T

Acabamento rústico, de fácil aplicação, ideal para acabamento do Sistema ThermInnov. Excelente brancura, efeito repelente e baixa absorção de água. Disponível no acabamento tipo raiado R12



2 mix	2,5Kg
Branco	14,64
Cores A	15,37
Cores B	16,91
Cores C	19,45

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	Grão R12: 1,8- 2,0 Kg/m ²	1	Pronto a aplicar (ver informação na ficha técnica)	Superficial: 6h Final: 24h

FIRST COLOR

CÓDIGO 111000

Tinta aquosa para testes de cor



2 mix	0,25L
Branco	8,05

APLICAÇÃO	RENDIMENTO	Nº DEMÃOS	DILUIÇÃO	SECAGEM
	10 a 14 m ² /L/demão	2 a 3	Água. 1ª demão: 10 a 15% 2ª e 3ª demãos: 5 a 10%	Superficial: 1h Repintura: 3 a 5h

SISTEMA DE AFINAÇÃO AUTOMÁTICA DE COR - MÁQUINAS E SOFTWARE

SISTEMA 2000MIX

Sistema constituído por uma máquina de afinação automática de cores, um computador, monitor e acessórios, um agitador e uma impressora de rótulos.



Máquina de Afinação automática de cor	Preço sob consulta
Agitador	Preço sob consulta

innovatint

UNIDADE	SOFTWARE
700,00	Software Innovatint Ultimate w/replication e Base de fórmulas de cores, com atualização automática.

O SEU KIT DE LIMPEZA

A solução para os seus móveis e paredes



Produto para limpeza, polimento, tratamento e proteção de móveis.



Produto para limpeza de paredes e tetos com ação eficaz na remoção de fungos, deixando a superfície limpa num curto espaço de tempo.



CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA

Aplicação

As condições gerais de venda, aplicam-se em todas as transações comerciais, salvo casos especiais, previamente estabelecidos e aceites pelas partes. A aceitação de quaisquer cláusulas adicionais está sujeita a confirmação por escrito, da Fábrica de Tintas 2000, S.A.. A nulidade total ou parcial de qualquer uma das condições expressas não afetará a plena validade das demais.

Produtos

A Fábrica de Tintas 2000, S.A. assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações técnicas e de uso constantes da ficha técnica, e com a legislação vigente, pelo que a sua aplicação deverá ser efetuada em rigoroso respeito pelas mesmas. Deste modo a Fábrica de Tintas 2000, S.A., declina toda e qualquer responsabilidade que decorra de uma utilização deficiente ou com carácter, sendo que por tais resultados, o cliente particular ou industrial assume total responsabilidade.

Prazo de Estabilidade dos Produtos

Recomenda-se a leitura da ficha técnica dos produtos para verificar o respetivo prazo de estabilidade, em embalagem fechada e armazenada em condições adequadas. Em termos orientativos : Tintas Plásticas - 2 anos, Esmaltes - 2 anos, Tapa Poros e Vernizes Poliuretânicos - 1 ano, Endurecedores Poliuretânicos - 6 meses, Primários Epoxi - 6 meses, Diluentes - 6 meses. A data de fabrico dos produtos é indicada através do número de lote: os dois primeiros algarismos indicam o ano e os dois seguintes, o mês.

Garantia de Qualidade

A Fábrica de Tintas 2000, S.A., garante a conformidade dos seus produtos, de acordo com as especificações expressas nas respetivas fichas técnicas.

Preços e Condições de Pagamento

Os produtos fornecidos serão faturados com os preços constantes da tabela de preços em vigor à data da faturação. Os pagamentos deverão ser efetuados nos escritórios da Fábrica de Tintas 2000, S.A., de acordo com as condições previamente estabelecidas entre as partes. Os fornecimentos entregues a crédito dependem da aceitação da Fábrica de Tintas 2000, S.A., e da abertura de conta corrente. Em caso de aceitação será atribuído um plafond de crédito, que poderá sofrer alterações de acordo com o volume médio de compras e formas de pagamento. O não pagamento do prazo acordado, ou o pagamento através de cheque sem provisão, levará à suspensão imediata, temporária ou definitiva, de outros fornecimentos a crédito, sem prejuízo de direito de debitar juros, à taxa legal aplicada, e de obtenção da competente cobrança judicial. A Fábrica de Tintas 2000, S.A., tem o direito de exigir garantias adicionais ou adiantamentos dos pagamentos de fornecimentos ainda não vencidos, sempre que se verifiquem atrasos na liquidação e fundados receios de solvabilidade e credibilidade do cliente.

Notas de Encomenda

As encomendas de produtos podem ser efetuadas, via fax, correio, telefone, e-mail, através dos vendedores ou diretamente aos nossos balcões de venda. Sempre que possível as encomendas devem ser formalizadas por escrito, numa nota de encomenda ou numa requisição. As encomendas dadas por telefone, têm de ser confirmadas por escrito.

Prazo de entrega

As encomendas de produtos standard, existentes no APA (Armazém de Produto Acabado), serão satisfeitas no prazo máximo de 3 dias úteis, salvo casos fortuitos ou de força maior ou situações de ruturas de stock. Os fornecimentos de produtos especiais (cores, produtos específicos, grandes quantidades, etc.) serão feitos de acordo com prazos e condições aceites pelas partes.

Receção de Encomendas

Quando a mercadoria é entregue, o cliente deverá conferir a encomenda, de forma a verificar se esta se encontra conforme o seu pedido e com a fatura ou guia de remessa, valendo assim o silêncio como aceitação da encomenda. O cliente como prova de conformidade, tem de assinar a respetiva fatura ou guia de remessa, entregando o triplicado ou devolvendo de imediato à Fábrica de Tintas 2000, S.A..

Reclamações

a) devem ser apresentadas por escrito, no prazo de 30 dias após a verificação do problema. Não são aceites reclamações de produtos fora de prazo de validade; b) a reclamação deve referenciar o documento de compra; c) considerando que a tinta é um produto, cujo resultado final depende de fatores não controláveis pelo fabricante (preparação da superfície, condições ambientais, condições de aplicação, etc), a Fábrica de Tintas 2000, S.A., só aceita responsabilizar-se pela substituição de um produto tecnicamente reconhecido como defeituoso por outro produto equivalente ou pela devolução do respetivo valor de compra, não aceitando quaisquer outras responsabilidades por outras perdas ou danos. Em casos especiais, a Fábrica de Tintas 2000, S.A., poderá ainda responsabilizar-se pelos custos de aplicação e preparação necessárias, até ao limite do valor do produto fornecido.

Devoluções

As devoluções só serão aceites após deferimento da reclamação, por parte da Fábrica de Tintas 2000, S.A., exigindo sempre o seu acordo prévio. A devolução deve ser acompanhada da respetiva nota de devolução, constando neste documento a designação do produto, a quantidade e número do documento que serviu de base ao fornecimento. Jurisdição: Para o julgamento e apreciação de todas as questões provenientes das presentes condições gerais de venda, incluindo a sua validade, interpretação e aplicação, é competente a Comarca do Porto – Instância Central da Maia, com expressa renúncia a qualquer outro, se outra não for a obrigação legal imposta.

Prazo de validade desta tabela

Esta tabela de preços entra em vigor a partir de 01 de fevereiro de 2023 e substitui e anula a versão anterior. Pode ser alterada sem aviso prévio.

Preços válidos, salvo erro tipográfico.



NOVA COZINHA E WC SEM OBRAS!

Primário TT

PROMOTOR DE ADERÊNCIA



Esmalte Milacril

PELÍCULA LAVÁVEL





a AMBRÓSIO & FILHA



www.tintas2000.pt

DELEGAÇÕES DA TINTAS 2000



ALBUFEIRA

Patã de Baixo - Boliqueime
8100-086 Boliqueime
Tel.: 289 362 092 (*) Fax: 289 362 094 (*)
albufeira@tintas2000.pt
GPS: 37°06'30.2"N 8°09'50.4"W



BARCELOS

Avenida das Barreiras, n°59, R/c
4750-732 Tamel - São Veríssimo
Tel. 253 186 896 (*)
barcelos@tintas2000.pt
GPS: 41°32'20.7"N 8°35'46,7"W



CALDAS DA RAÍNHA

Rua Amadeo Souza Cardoso, n° 5B, R/c Esq.
2500-323 Caldas da Rainha
Tel. 262 843 287 (*) Fax: 262 843 284 (*)
caldas@tintas2000.pt
GPS: 39°24'01.4"N 9°08'12.3"W



FARO

Estrada Nacional n.º 125, Sítio do Arneiro
8005-412 Faro
Tel. / Fax: 289 821 799 (*)
faro@tintas2000.pt
GPS: 37°03'34.4"N 7°57'50.7"W



GRÂNDOLA

R. Infante Dom Henrique 1,
7570-270 Grândola
Tel. 269 448 177 (*) Fax: 269 448 178 (*)
grandola@tintas2000.pt
GPS: 38°10'37.4"N 8°33'59.9"W



GUIA

Rua Nicodemes Barreto, n° 7
8200-417 Guia - Albufeira
Tel. 289 561 726 (*)
guia@tintas2000.pt
GPS: 37°07'31.9"N 8°17'52.9"W



MIRA

Rua Dr. António José de Almeida,
n° 227 - R/c Dto.
3070-399 Mira
Telf. / Fax 231 488 232 (*)
mira@tintas2000.pt
GPS: 40°25'55.0"N 8°43'51.1"W



PALMEIRA

Rua da Senra, n° 18 - Palmeira
4700-690 Braga
Tel.: 253 283 671 (*) Fax: 253 283 673 (*)
palmeira@tintas2000.pt
GPS: 41°35'20.0"N 8°27'25.9"W



PORTAS DA MAIA

Rua Altino Coelho, n° 266 - R/c
4470-180 Vermoim - Maia
Tel.: 220 121 642 (*) Fax: 220 121 643 (*)
vermoim@tintas2000.pt
GPS: 41°14'17.2"N 8°37'03.3"W

DELEGAÇÕES DA TINTAS 2000



SANTIAGO DO CACÉM

Avenida D. Nuno Alvares Pereira,
nº 55 R/c Esq.
7540-104 Santiago do Cacém
Tel/Fax: 269 810 252 (*)
santiago@tintas2000.pt
GPS: 38°00'49.0"N 8°41'34.8"W



SANTO ANDRÉ

Av. de Sines, Z.A.M. - Lote 151 Fração P
7500-200 Vila Nova de Sto. André
Tel. / Fax: 269 753 094 (*)
santoandre@tintas2000.pt
GPS: 38°03'18.3"N 8°47'11.2"W



TAVIRA

Estrada Nacional 125
Sítio de São Pedro - Santiago
8800-405 Tavira
Tel. / Fax: 281 325 302 (*)
tavira@tintas2000.pt
GPS: 37°06'50.6"N 7°40'07.2"W



TONDELA

Rua Eduardo António Matos Coimbra,
nº 229 - R/c Dto.
3460-591 Tondela
Tel.: 232 821 556 (*) Fax: 232 821 101 (*)
tondela@tintas2000.pt
GPS: 40°31'00.6"N 8°04'55.0"W



VALPAÇOS

Av. D. Maria do Carmo Carmona, 19
5430-469 Valpaços
Tel. 278 711 246 (*) Fax: 278 711 032 (*)
valpacos@tintas2000.pt
GPS: 41°37'09.3"N 7°18'38.2"W



VILA FRANCA DE XIRA

Rua D. António Ataíde, nº 20B
2600-606 Castanheira do Ribatejo
Tel.: 263 290 136 (*) Fax: 263 290 285 (*)
vilafanca@tintas2000.pt
GPS: 38°59'32.3"N 8°58'20.5"W



AMBRÓSIO & FILHA, LDA.

Zona Industrial de Rebordosa
Rua do Fojo Velho - Apt 175
4585-425 Rebordosa
Tel.: 224 119 670 (*) Fax: 224 119 678 (*)
geral@ambrosioefilha.pt
www.ambrosioefilha.pt
GPS: 41°12'47,9"N 8°25'37,3"W



Pintamos Portugal

