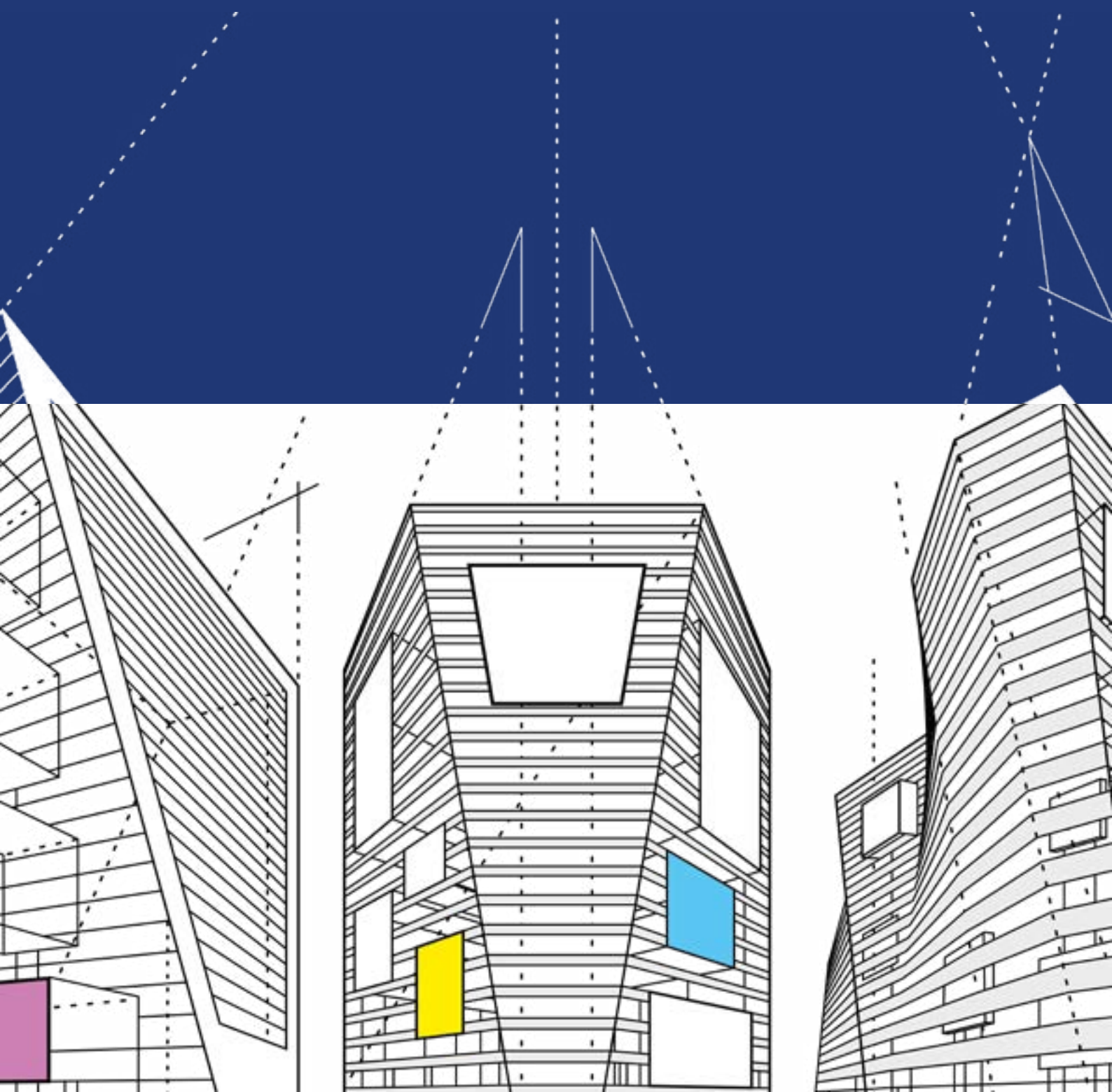


CIN

TABELA DE PREÇOS

JANEIRO 2024



<u>COD.</u>	<u>PROD.</u>	<u>PAG.</u>	<u>PROD.</u>	<u>COD.</u>	<u>PAG.</u>	<u>PROD.</u>	<u>COD.</u>	<u>PAG.</u>
-------------	--------------	-------------	--------------	-------------	-------------	--------------	-------------	-------------

A, B, C e D Níveis de preços: os milhares de cores possíveis de afinar e fornecer em diferentes produtos apresentados nesta tabela comportam custos extremamente variáveis que nos obrigam a organizá-las em 4 intervalos a que fizemos corresponder 4 níveis de preços. Para mais informações consulte os n/ serviços.
As informações técnicas constantes desta tabela de preços são fornecidas a título orientativo, pelo que não dispensam a consulta dos Boletins Técnicos dos produtos. Caso se verifiquem diferenças, prevalece a informação constante dos Boletins Técnicos.

- Preços em Euro, sujeitos ao Imposto sobre o Valor Acrescentado à taxa em vigor.
- Os preços constantes da presente tabela anulam os anteriores e podem ser alterados sem aviso prévio.

PROD. COD. PAG. PROD. COD. PAG. PROD. COD. PAG.



RESERVADO A UTILIZADORES PROFISSIONAIS

Os produtos identificados são reservados a utilizadores profissionais de acordo com o Regulamento REACH, por estarem associados a limitações de colocação no mercado ou de utilização de substâncias perigosas.



Marcação CE, de acordo com a norma EN 1504-2



Documento de Aplicação emitido pelo Laboratório Nacional de Engenharia Civil (LNEC)



Afinável em Colormix 4G



Disponível com Tecnologia Thermocin



Protecção até 10 Anos



Protecção até 5 Anos



Certificado de Garantia

LISAS

NOVÁQUA HD

10125

Tinta aquosa lisa mate, 100% acrílica para a protecção de fachadas com uma durabilidade que cumpre com os mais altos padrões de exigência. Com uma performance inigualável, apresenta a máxima resistência à ocorrência de condensações nocturnas e às alterações de cor provocadas pelos agentes atmosféricos.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
1 L	01	-	30,50	32,02	35,87	43,05
5 L	05	122,15	134,36	141,08	158,01	189,61
15 L	15	348,12	382,94	402,08	450,34	540,40

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola Airless
10-14 m ² /L	2 a 3 x	30 min	3 a 4 h	Água	1º demão 10%, outras 5%	máx. 5%

OBS: Nova tecnologia TR (termo-reflectora) permite cores escuras sobre ETICS. Cores disponíveis sob consulta.

CINOXANO MINERAL

10111

Tinta aquosa de alta qualidade e aspecto mineral para a protecção de fachadas, baseada em resinas de polisiloxano modificadas que lhe conferem uma alta permeabilidade ao vapor de água e repelência à água líquida. Especialmente desenvolvida para edifícios históricos.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
15 L	15	345,25	379,77	398,76	446,61	535,94

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola Airless
10-14 m ² /L	2 a 3 x	30 min	3 a 4 h	Água	1º demão 10%, outras 5%	máx. 5%

XT CRYL 100

10180

Tinta aquosa lisa mate, 100% acrílica, para a protecção de fachadas. Apresenta boa opacidade e resistência às agressões provocadas pelos agentes atmosféricos. Disponível em cores pastel e médias.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
5 L	05	86,77	90,67	95,19	106,62	127,94
15 L	15	247,27	272,00	285,60	319,87	383,84

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola Airless
10-13 m ² /L	2 a 3 x	30 min	3 a 4 h	Água	5%	máx. 5%

TEXTURADAS

NOVATEX HD

10175

Tinta aquosa de alta durabilidade para a protecção de fachadas, 100% acrílica e de aspecto areado fino e mate. Permite disfarçar pequenas imperfeições e revestir microfissuras estáticas, características dos rebocos novos.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
5 L	05	94,03	103,43	108,61	121,63	145,96
15 L	15	267,98	294,78	309,52	346,66	415,99

Rendimento	Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
5 - 6 m ² /L/d	2 a 3 x	1 h	6 h	Pronto Aplicar

OBS: Nova tecnologia TR (termo-reflectora) permite cores escuras sobre ETICS. Cores disponíveis sob consulta.

PLASTOCIN

10195

Tinta aquosa texturada para a pintura de fachadas, com excelente capacidade para disfarçar pequenas imperfeições, minimizar a ocorrência de emendas e diferenças de brilho.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
5 L	05	85,48	-	-	-	-
15 L	15	243,62	267,98	281,38	315,15	378,17

Rendimento	Rolo · Escova	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Rolo · Escova
1 - 1,5 m ² /L/d	2 x	4 h	24 h	Água	1 ^o demão 10%, outras 0%

SUPERPLASTOCIN

10200

Tinta aquosa texturada para a pintura de fachadas, com flexibilidade superior à das tintas texturadas convencionais, que permite resistir a pequenas fissuras do suporte.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
15 L	15	248,07	272,88	286,52	320,91	385,09

Rendimento	Rolo · Escova	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Rolo · Escova
1 - 1,5 m ² /L/d	2 x	4 a 6 h	24 h	Água	1 ^o demão 10%, outras 0%

MEMBRANAS

CINOFLEX RT

10730

Membrana foto-reticulável acrílica mate para a protecção de fachadas, com excelente elasticidade. Resiste a pequenas fissuras dinâmicas do suporte e mantém excelente flexibilidade a baixas temperaturas e ao longo do tempo.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
5 L	05	112,39	123,64	129,81	145,39	174,48
15 L	15	320,33	352,36	369,97	414,37	497,25

Rendimento	Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Rolo
2,5 a 4 m ² /L/d	2 a 3 x	3 h	24 h	Água	1º demão 10%, outras 0%

OBS: Rendimento: com rolo de fachadas 3 a 4 m²/L/d, com rolo de alvéolos 2,5 a 3,5 m²/L/d.

CINOFLEX

10760

Membrana acetinada para a protecção de fachadas, com boa elasticidade, resistindo a pequenas fissuras dinâmicas do suporte.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
5 L	08	96,58	106,23	111,54	124,92	149,92
15 L	15	275,24	302,76	317,90	356,04	427,25

Rendimento	Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Rolo
3 - 4,5 m ² /L/d	2 a 3 x	2,5 h	24 h	Água	1º demão 10%, outras 5%

OBS: Rendimento: com rolo de fachadas 3,5 a 4,5 m²/L/d, com rolo de alvéolos 3 a 4 m²/L/d.

TELHADOS

TINTA PARA TELHADOS

12730

Tinta aquosa 100% acrílica para a pintura de telhas de fibrocimento, de barro e de betão e também em coberturas de edifícios e armazéns industriais. Esta nova formulação apresenta excelente resistência à água, boa resistência ao envelhecimento natural, boa retenção de cor e forma uma película resistente ao aparecimento de fungos e algas. Disponível numa paleta de 3 cores.

		Cor
10 L	10	228,31

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
8 - 14 m ² /L/d	2 a 3 x	30 min	4 h	Água	1º demão 10%, outras 5%	máx. 5%

OBS: Rendimento: telha lisa 10 a 14 m²/L/d, telha ondulada 8 a 12 m²/L/d. Disponível em Preto (0531), Telha (L178) e Telha Antiga (L038)

POLYPREP LIMPA TELHADOS

18215

Produto ideal para lavagem de telhados de barro, telha ou fibrocimento, eficaz na remoção de fungos, musgo e sujidades.

		Incolor
5 L	05	44,47

Rendimento	Trincha · Escova · Pulver.	Diluição	Trincha · Escova · Pulver.
5 - 10 m ² /L/d	1 x	Água	1:1 (vol)

OBS: Disponível em Incolor (0000). Em caso de sujidade extrema aplicar sem diluição

VERNIZ PARA BETÃO

BETOCIN WB

12565

Verniz aquoso acrílico para protecção e envernizamento do betão em interior e exterior, com boa resistência à intempérie. Pode também ser aplicado sobre pedras, tijolos e viroc. Disponível numa paleta de 10 cores de alta resistência, exclusivamente formulada com corantes inorgânicos.

		Cores A	Incolor
1 L	01	37,97	34,51
5 L	05	167,25	152,05

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
11 - 14 m ² /L/d	2 x	15 a 20 min	2 h	Água	5 a 10 %	máx. 5%

REVESTIMENTOS ESPESSOS

KARST

14950

Revestimento espesso de granulometria média (1,2mm) de alta qualidade, para a protecção de fachadas, proporcionando um efeito granulado mate. Assegura um efeito decorativo de alta durabilidade, com índice de brancura superior. Excelente equilíbrio entre flexibilidade e dureza.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
20 Kg	20	129,36	142,29	149,41	167,34	200,80

Rendimento	Talocha	Secagem	Diluição
2 Kg/m ²	1 x	24 h	Pronto Aplicar

OBS: Nova tecnologia TR (termo-reflectora) permite cores escuras sobre ETICS. Cores disponíveis sob consulta. Deixa de se comercializar terminado o stock existente

CARSO 1

14945

Revestimento espesso aquoso para a protecção de fachadas baseado num copolímero sintético, partículas de mármore com granulometria média (1,2 mm) e pigmentos com elevada resistência à luz solar. Apresenta uma boa flexibilidade e impermeabilidade à água líquida.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
20 Kg	20	117,60	129,36	135,82	152,12	182,54

Rendimento	Talocha	Secagem	Diluição
2 Kg/m ²	1 x	24 h	Pronto Aplicar

OBS: Nova tecnologia TR (termo-reflectora) permite cores escuras sobre ETICS. Cores disponíveis sob consulta.

ERALIT

14941

Revestimento espesso aquoso para protecção de fachadas, baseado num copolímero sintético, partículas de mármore com granulometria fina (1mm) e pigmentos com elevada resistência à luz solar.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
20 Kg	20	119,49	131,44	138,01	154,58	185,49

Rendimento	Talocha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
1,5 Kg/m ²	2 x	8 h	24 h	Pronto Aplicar

OBS: Nova tecnologia TR (termo-reflectora) permite cores escuras sobre ETICS. Cores disponíveis sob consulta

GUARDIAN

NOVO

12460

Revestimento decorativo de alto desempenho enriquecido com resinas de poliuretano que garantem a máxima resistência de paredes interiores a riscos e marcas, sendo especialmente adequado para áreas de grande tráfego. Acabamento semi-mate, altamente lavável. Disponível em centenas de cores.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
4 L	04	126,64	139,30	146,26	163,82	196,58
10 L	10	310,26	341,28	358,35	401,35	481,62

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo · Pistola Airless
13 -15 m²/L	2 a 3 x	30 min	6 h	Água	0%, 5%

OBS: Rolo anti-gota.

CINACRYL MATE

12230

Esmalte aquoso acrílico para pintura de paredes em interior. Previne o crescimento de fungos, algas e outros microorganismos na película de tinta. Acabamento mate de elevada resistência e fácil lavagem. Disponível em milhares de cores.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
0,75 L	B3	24,37	26,81	28,15	31,52	37,84
4 L	04	112,54	123,79	129,99	145,58	174,70
15 L	15	400,93	441,03	463,07	518,64	622,36

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
12 -15 m²/L/d	2 a 3 x	1 h	6 h	Água	1ª demão 10%, outras 5%	15%

OBS: Rolo de pêlo curto.

CINACRYL ACETINADO

12220

Esmalte aquoso acrílico para pintura de paredes em interior. Previne o crescimento de fungos, algas e outros microorganismos na película de tinta. Acabamento acetinado de elevada resistência e fácil lavagem. Disponível em milhares de cores.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
0,75 L	B3	24,37	26,81	28,15	31,52	37,84
4 L	04	112,54	123,79	129,99	145,58	174,70
15 L	15	400,93	441,03	463,07	518,64	622,36

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
12 -15 m²/L/d	2 a 3 x	1 h	6 h	Água	1ª demão 10%, outras 5%	15%

OBS: Rolo de pêlo curto.

CINACRYL BRILHANTE

12200

Esmalte aquoso acrílico para pintura de paredes em interior. Previne o crescimento de fungos, algas e outros microorganismos na película de tinta. Acabamento brilhante de elevada resistência e fácil lavagem. Disponível em milhares de cores.

	Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
0,75 L B3	24,37	26,81	28,15	31,52	37,84
4 L 04	112,54	123,79	129,99	145,58	174,70
15 L 15	400,93	441,03	463,07	518,64	622,36

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
12 -15 m ² /L/d	2 a 3 x	1 h	6 h	Água	1ª demão 10%, outras 5%	15%

OBS: Rolo de pêlo curto.

VINYLMATT XO

10260

Tinta aquosa extra-mate de elevada qualidade e com excelente opacidade, destinada à pintura de paredes em interior. Formulada com aditivos reológicos de última geração que lhe conferem uma maior viscosidade, o que se traduz num maior débito de tinta a cada passagem do rolo sobre a superfície a pintar.

Branco		
15 L	15	350,78

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola Airless
11 -14 m ² /L/d	2 x	30 min	3 a 4 h	Água	1ª demão 10%, outras 5%	máx. 5%

VINYLMATT

10250

Tinta aquosa de elevada qualidade destinada à pintura de paredes em interior. Acabamento mate profundo que permite disfarçar pequenas imperfeições e disponível em milhares de cores.

	Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
1 L 01	25,85	28,43	29,85	33,43	40,13
5 L 05	113,87	125,26	131,51	147,30	176,76
15 L 15	324,52	356,97	374,82	419,80	503,76

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
11 -15 m ² /L/d	2 a 3 x	30 min	3 a 4 h	Água	1ª demão 10%, outras 5%	máx. 5%

VINYLCLEAN

10245

Tinta aquosa super lavável de elevada qualidade, destinada à pintura de paredes em interior. Acabamento mate e tecnologia inovadora que lhe confere máxima resistência à remoção de nódoas. Disponível em centenas de cores.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
1 L	01	25,85	28,43	29,85	33,43	40,13
5 L	05	113,87	125,26	131,51	147,30	176,76
15 L	15	324,52	356,97	374,82	419,80	503,76

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
10 -15 m ² /L/d	2 a 3 x	30 min	3 a 4 h	Água	5%	máx. 5%

VINYLSOFT

10240

Tinta aquosa de elevada qualidade destinada à pintura de paredes em interior. Acabamento semi-mate e sedoso ao tacto, fácil de limpar e disponível em milhares de cores.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
1 L	01	25,85	28,43	29,85	33,43	40,13
5 L	05	113,87	125,26	131,51	147,30	176,76
15 L	15	324,52	356,97	374,82	419,80	503,76

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
12 -16 m ² /L/d	2 a 3 x	30 min	4 a 6 h	Pronto Aplicar

OSB: Rolo de pêlo curto

VINYLSILK

10220

Tinta aquosa de elevada qualidade destinada à pintura de paredes em interior. Acabamento acetinado, muito fácil de limpar e disponível em milhares de cores.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
1 L	01	25,85	28,43	29,85	33,43	40,13
5 L	05	113,87	125,26	131,51	147,30	176,76
15 L	15	324,52	356,97	374,82	419,80	503,76

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
12 -16 m ² /L/d	2 a 3 x	30 min	4 a 6 h	Pronto Aplicar

OSB: Rolo de pêlo curto

CINÁQUA

10145

Tinta aquosa mate de boa qualidade destinada à pintura de paredes, fácil de aplicar e com boa opacidade. Disponível numa paleta alargada de cores pastel, médias e fortes.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
1 L	06	19,12	21,03	22,08	24,73	29,68
5 L	08	84,21	92,63	97,26	108,94	130,73
15 L	15	240,01	264,00	277,21	310,48	372,57

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola Airless
10 - 14 m ² /L/d	2 a 3 x	30 min	3 a 4 h	Água	1 ^o demão 10%, outras 5%	máx. 5%

CINÁQUA PRO 600

10155

Tinta aquosa mate de boa qualidade destinada à pintura de paredes em interior e para aplicação directa em superfícies de gesso cartonado. Fácil de aplicar e com excelente opacidade. Disponível numa paleta de cores pastel.

		Branco	Cores A
15 L	15	206,52	227,18

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola Airless
10 - 13 m ² /L/d	2 x	30 min	3 a 4 h	Água	5%	máx. 5%

CINÁQUA GC 300

10300

Tinta aquosa mate para aplicação directa em superfícies interiores de gesso cartonado, permitindo o disfarce de emendas e a aplicação de duas demãos num só dia.

		Branco	Cores A
15 L	15	249,38	274,32

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola Airless
10 m ² /L/d	2 x	30 min	4 h	Água	5%	máx. 5%

AQUACIN GC200

10320

Tinta aquosa lisa mate, especial para aplicação directa sobre placas de gesso cartonado e com boa relação qualidade/preço.

Branco		
15 L	15	145,94

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola Airless
10 -12 m ² /L/d	2 a 3 x	1 h	4 h	Água	5%	máx. 5%

AQUACIN NF

10135

Tinta aquosa mate, com opacidade melhorada, destinada à pintura de paredes em interior com boa relação qualidade/preço. Disponível numa paleta de 50 cores.

Branco		Cores A
15 L	15	172,62
		189,88

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola Airless
10 -14 m ² /L/d	2 a 3 x	30 min	3 a 4 h	Água	1 ^o demão 10%, outras 5%	máx. 5%

TINTA PARA TECTOS

10080

Tinta aquosa mate especialmente formulada para a pintura de tectos, aplicável em uma só demão. Não salpica, é de fácil aplicação e apresenta uma secagem rápida. Película resistente ao desenvolvimento de fungos.

Branco		
4 L	08	57,84
10 L	09	140,98

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
10 -14 m ² /L/d	1 a 2 x	30 min	3 a 4 h	Pronto Aplicar

EFEITOS DECORATIVOS

EFEITO ARDÓSIA

12650

Tinta aquosa de cor negra, que simula o aspecto ardósia. Permite desenhar com giz e limpar facilmente.

		Cores A
0,75 L	B3	26,15

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
10 - 14 m ² /L/d	2 a 3 x	30 min	3 a 4 h	Pronto Aplicar

OSB: Rolo de pêlo curto.

CRAFT EFFECTS EXTENDER

12410

Aditivo acrílico para misturar com tintas aquosas. Permite aumentar o tempo aberto da tinta de acabamento, resultando em efeitos decorativos mais homogêneos e perfeitos.

		Incolor
1 L	01	20,28

Rendimento	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Mistura
10 - 40 m ² /L/d	2 h	24 h	3 partes de Extender para 1 parte de Tinta Aquosa

CRAFT EFFECTS TOP COAT

12420

Verniz aquoso mate para aplicação sobre efeitos decorativos. Promove uma maior durabilidade do efeito, com boa resistência à sujidade, podendo ainda ser usado, se necessário, para uniformizar brilho.

		Cores
1 L	01	26,26

Rendimento	Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Rolo
10 - 16 m ² /L/d	2 x	30 min	4 a 6 h	Água	Pronto Aplicar

PRIMÁRIOS PARA FACHADAS E PAREDES

PRIMÁRIO CINOLITE

54850

Primário de Pliolite® para fachadas e paredes interiores que actua como estabilizador e aglutinante, com excelente aderência e com elevada resistência à alcalinidade do suporte.

		Branco
1 L	01	25,09
5 L	05	110,54
15 L	15	315,03

Rendimento Trincha · Rolo · Pistola Airless **Secagem Superficial** **Secagem Repintura** **Diluição**
6 -8 m²/L/d 1 x 2 h 6 h Pronto Aplicar

OSB: Disponível em Branco (0503)

PRIMÁRIO CINOLITE INCOLOR

54852

Primário incolor de Pliolite®, para paredes interiores e fachadas, destinado à aglutinação e consolidação de suportes e películas de tinta envelhecidas, em situações de pulverulência ou farinação.

		Incolor
5 L	05	107,57
15 L	15	306,57

Rendimento Trincha · Rolo **Secagem Superficial** **Secagem Repintura** **Diluição**
10 -14 m²/L/d 1 x 2 h 6 h Pronto Aplicar

OSB: Disponível em Incolor (0000)

PRIMÁRIO CINOXANO

10675

Primário aquoso branco para fachadas, baseado em resinas de polissiloxano, com boa resistência à alcalinidade do suporte. É recomendado para aplicação prévia ao Cinoxano Mineral.

		Branco
15 L	15	347,24

Rendimento Trincha · Rolo **Secagem Superficial** **Secagem Repintura** **Diluição**
10 -13 m²/L/d 1 x 30 min 4 a 6 h Pronto Aplicar

OSB: Disponível em Branco (0503)

PRIMÁRIOS PARA FACHADAS E PAREDES

POLYPREP PRIMÁRIO TEXTURADO

18000

Primário aquoso texturado para aplicação em fachadas, destinado à uniformização de cor de fundo precedente à aplicação de revestimentos espessos. É adequado para utilização no sistema CIN-k.

		Cores A
15 L	15	157,31

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo
6-8 m ² /L/d	1 x	1 a 2 h	4 a 6 h	Água	20%

PRIMÁRIO CINOLITE HP

10850

Primário aquoso para paredes interiores e fachadas com propriedades selantes e boa resistência à alcalinidade, contendo resinas de Hydro-Pliolite®.

		Branco
1 L	01	24,30
5 L	05	107,03
15 L	15	305,03

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola Airless
9-12 m ² /L/d	1 x	30 min	4 a 6 h	Água	Pronto Aplicar	máx. 5%

OSB: Disponível em Branco (0503)

PRIMÁRIO EP/GC 300

10600

Primário aquoso acrílico branco para aplicação em paredes interiores, sobre estuque projectado e gesso cartonado, com ótimo poder de cobertura.

		Branco
5 L	05	93,05
15 L	15	265,18

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
9-11 m ² /L/d	1 x	30 min	3 a 4 h	Pronto Aplicar

OSB: Disponível em Branco (0503)

PRIMÁRIOS PARA FACHADAS E PAREDES

AQUA PRIMER

12830

Primário aquoso isolante de manchas em interior e exterior, em superfícies de betão, cimento, gesso, estuque ou madeira e promotor de aderência sobre diversos suportes (pinturas envelhecidas em bom estado, madeira, plástico, azulejos, cerâmica e metais não ferrosos).

Branco		
1 L	01	41,95
4 L	04	147,84
10 L	10	360,36

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola Airless
9 - 11 m ² /L/d	1 a 2 x	1 h	4 a 6 h	Água	Pronto Aplicar	máx. 5%, se necessário

OSB: Disponível em Branco (0503)

AC-THANE BRILHANTE

12250

Esmalte acrílico de alta qualidade com uma fórmula enriquecida com poliuretano, para protecção de madeiras e metais, em interior e exterior. Possui uma excelente lacagem e secagem rápida. Acabamento brilhante disponível em 8 cores de elevada resistência.

		Branco	Cores A
0,75 L	B3	32,86	36,15
4 L	04	151,77	166,94

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
13 - 15 m ² /L/d	2 a 3 x	30 min	6 h	Água	Pronto Aplicar	máx. 5%

OSB: Disponível em Branco (0501), Branco Puro (9010), Castanho Chocolate (0107), Verde Garrafa (0120), Verde Portão (6249), Azul Évora (0138), Cinzento (7016) e Preto (0531).

AC-THANE SATINADO

12260

Esmalte acrílico de alta qualidade com uma fórmula enriquecida com poliuretano, para protecção de madeiras e metais, em interior e exterior. Possui uma excelente lacagem e secagem rápida. Acabamento satinado disponível em milhares de cores.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
0,75 L	B3	32,86	36,15	37,96	42,52	51,02
4 L	04	151,77	166,94	175,29	196,33	235,58

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
13 - 15m ² /L/d	2 a 3 x	30 min	6 h	Água	Pronto Aplicar	máx. 5%

SINTECIN BRILHANTE

48251

Esmalte sintético de alta qualidade para protecção e decoração de madeiras e metais, em exterior e interior. Fácil de aplicar e permite obter uma boa lacagem. Acabamento brilhante disponível em milhares de cores.

		Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
0,75 L	B3	29,44	32,38	33,99	38,08	45,69
4 L	04	135,93	149,52	157,00	175,84	211,00

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
14 - 16 m ² /L/d	2 a 3 x	3 a 4 h	16 a 24 h	Pronto Aplicar

SINTECIN SATINADO

48261

Esmalte sintético de alta qualidade para protecção e decoração de madeiras e metais, em exterior e interior. Fácil de aplicar e permite obter uma boa lacagem. Acabamento satinado disponível em milhares de cores.

	Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
0,75 L B3	29,44	32,38	33,99	38,08	45,69
4 L 04	135,93	149,52	157,00	175,84	211,00

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
14 -16 m²/L/d	2 a 3 x	3 a 4 h	16 a 24 h	Pronto Aplicar

SINTECIN FOSCO

48272

Esmalte sintético de alta qualidade para protecção e decoração de madeiras e metais, em exterior e interior. Fácil de aplicar e permite obter uma boa lacagem. Acabamento mate disponível em milhares de cores.

	Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
0,75 L B3	29,44	32,38	33,99	38,08	45,69
4 L 04	135,93	149,52	157,00	175,84	211,00

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
14 -16 m²/L/d	2 a 3 x	3 a 4 h	16 a 24 h	Pronto Aplicar

SINTECIN METAL

40245

Esmalte sintético de alta qualidade para protecção e decoração de metais, interior e exterior, madeira e paredes em interior. Confere um aspecto decorativo metalizado brilhante e está disponível numa paleta de 6 cores.

	Cores A
0,75 L B3	42,74

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
12 -14 m²/L/d	2 x	3 h	24 h	40-530	Pronto Aplicar	máx. 15%

OBS: Disponível em Aço Escovado (7822), Ouro Suave (908M), Ouro Antigo (1857), Bronze (1855), Bronze Antigo (910M) e Alumínio (7815).

CINOFER ESMALTE LISO

38200

Esmalte sintético especialmente formulado com pigmentos anti-corrosivos para aplicação directa ao ferro. Com acabamento brilhante, protege e decora metais ferrosos, em exterior e interior.

	Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
0,75 L B3	31,66	34,82	36,57	40,95	49,14
4 L 04	146,18	160,80	168,84	189,10	226,92

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
8 -10 m ² /L/d	2 x	2 a 4 h	24 h	40-530	máx. 5%	máx. 13%

CINOFER ESMALTE FORJA

62760

Esmalte sintético tipo gel formulado com pigmentos anti-corrosivos para aplicação directa ao ferro. Com acabamento semelhante ao ferro forjado, protege e decora metais ferrosos em exterior e interior.

	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
0,75 L B3	32,27	33,88	37,95	45,54
4 L 04	149,00	156,46	175,22	210,28

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
6 -8 m ² /L/d	1 a 2 x	2 a 4 h	24 h	40-530	Pronto Aplicar	máx. 15%

OBS: Disponível em cores de catálogo. As cores preparadas em Colormix têm de ser utilizadas, no máximo, em 3 dias.

PRIMÁRIOS PARA MADEIRAS E METAIS

PRIMÁRIOS E BETUME PARA MADEIRAS

POLYPREP PRIMÁRIO SUBCAPA ACRÍLICO MADEIRA

18050

Primário subcapa aquoso para aplicação em madeiras no interior e no exterior. Actua como bloqueador de taninos, quando aplicado em duas demãos. Boa capacidade de enchimento.

		Branco
0,75 L	B3	19,74
4 L	04	91,16

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
11 -13 m ² /L/d	1 a 2 x	1 h	4 a 6 h	Água	Pronto Aplicar	20 %

OBS: Disponível em Branco (0503). Rolo de pêlo curto

POLYPREP PRIMÁRIO SUBCAPA SINTÉTICO MADEIRA

18055

Primário subcapa sintético para aplicação em madeiras em interior e exterior. Tem boa capacidade de enchimento e bom espalhamento.

		Branco
0,75 L	B3	28,86
4 L	04	133,24

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
7 -8 m ² /L/d	1 a 2 x	2 a 3 h	24 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Branco (0503).

POLYPREP BETUME PARA MADEIRA

18115

Betume para regularização de defeitos nas madeiras, quando se utilizam esquemas de pintura sintéticos.

		Branco
1 Kg	01	24,07

Espátula	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
2 x	2 h	24 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Branco (0503).

PRIMÁRIOS PARA MADEIRAS E METAIS

PRIMÁRIOS PARA METAIS

POLYPREP PRIMÁRIO ACRÍLICO METAL

18060

Primário aquoso para metais em interior e exterior. Actua como promotor de aderência sobre metais não ferrosos e confere protecção anticorrosiva sobre metais ferrosos.

		Cor
0,75 L	B3	26,06
4 L	04	109,39

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
10 m ² /L/d	1 x	45 min	8 h	Água	máx. 3 %	5 %

OBS: Disponível em Cinzento (S595).

POLYPREP PRIMÁRIO SECAGEM RÁPIDA

18065

Primário sintético para protecção de metais ferrosos contendo pigmentos anticorrosivos que evitam o aparecimento da ferrugem.

		Cor
0,75 L	B3	21,88
4 L	04	101,05

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola
11 - 12 m ² /L/d	1 x	15 min	2 h	42-500	máx. 5 %	10 %

OBS: Disponível em Cinzento (7000), Castanho (8000) embalagem de 0,75L.

TRATAMENTO DE FERRUGEM

POLYPREP CONVERSOR DE FERRUGEM

18205

Aplica-se sobre a ferrugem para converter os óxidos num composto inerte que dará protecção à superfície metálica. Muito fácil de aplicar e de secagem rápida.

		Incolor
0,25 L	A3	11,67
1 L	01	42,36

Rendimento	Trincha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
10 m ² /L/d	1 x	30 a 50 min	24 h	Pronto Aplicar

HANTEK

15950

Massa utilizada para reparar, em interior, superfícies que vão posteriormente ser pintadas.

		Branco
0,9 Kg	06	8,89
4 Kg	08	34,79

Rendimento	Espátula	Secagem Endurecimento	Diluição
1 a 2 Kg/m ²	Variável	24 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Branco (0503).

POLYPREP ADITIVO ANTIFUNGOS E ALGAS

18210

Aditivo para melhorar a resistência da película das tintas aquosas ao aparecimento de fungos e algas.

		Incolor
0,25 L	A3	13,01
0,75 L	B3	36,05

POLYPREP DESCONTAMINANTE ARTIBIOSE

18220

Solução desinfetante para tratamento preventivo ou curativo do aparecimento de microrganismos como fungos e algas em fachadas, muros, telhados, paredes e tectos.

		Incolor
1 L	01	16,78
5 L	05	39,33
25 L	25	147,86

Pincel Cairar · Escova	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
1 a 2 x	10 min	24 h	Pronto Aplicar

POLYPREP DECAPANTE

18200

Produto para remoção de tintas velhas. Actua sobre a tinta, emolando-a e destacando-a do suporte.

		Incolor
1 L	01	35,13
5 L	05	154,73

Trincha Diluição

1 a 2 x Pronto Aplicar

DILUENTE SINTÉTICO

40530

		Incolor
0,25 L	A3	7,31
1 L	01	17,31
5 L	05	76,28
10 L	10	148,76

DILUENTE DUROCIN

77500

		Incolor
1 L	06	23,51
5 L	08	106,88

LASURES

LASUR SUPER HD SATINADO

12360

Lasur acrílico decorativo de última geração que protege profundamente a madeira conferindo-lhe uma alta durabilidade em exterior. Proporciona uma excelente aplicabilidade e poder de cobertura, aliados a uma alta durabilidade e rapidez de secagem e com considerável redução no impacto ambiental.

		Cores A
0,75 L	B3	24,71
4 L	04	114,16

Rendimento	Trincha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
15 m ² /L/d	2 a 3 x	1 a 3 h	8 a 10 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível numa paleta de 11 cores.

LASUR SUPER SATINADO

12355

Lasur aquoso para madeira com excelente durabilidade em exterior, de fácil manutenção e secagem rápida. Protege a madeira contra a humidade e intempéries, tornando-a mais resistente e duradoura.

		Incolor/Cores A
0,75 L	B3	21,50
4 L	04	99,28

Rendimento	Trincha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
15 m ² /L/d	2 a 3 x	1 a 3 h	8 a 10 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Incolor (0000) e em 18 cores de catálogo.

LASUR CLASSIC SATINADO

40025

Lasur acetinado de base solvente com excelente durabilidade em exterior. É de fácil manutenção e acompanha as dilatações e contracções da madeira, tornando-a mais resistente e duradoura.

		Incolor/Cores A
0,75 L	B3	23,69
4 L	04	109,38

Rendimento	Trincha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
11 a 13 m ² /L/d	2 x	5 h	24 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Incolor (0000) e em 18 cores de catálogo.

LASUR CLASSIC MATE

40045

Lasur mate de base solvente com boa impregnabilidade que realça a textura natural da madeira.

		Incolor/Cores A
0,75 L	B3	22,93
4 L	04	105,86

Rendimento	Trincha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
15 a 25 m ² /L/d	2 x	4 h	24 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Incolor (0000) e em 18 cores de catálogo.

LASUR OPACO

12390

Lasur aquoso opaco decorativo para madeira, com excelente durabilidade em exterior. De fácil manutenção, realça a textura natural da madeira e deixa-a respirar, tornando-a mais resistente e duradoura.

		Branco/Cores A
0,75 L	B3	27,54
4 L	04	127,18

Rendimento	Trincha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
15 m ² /L/d	2 x	1 a 2 h	4 a 6 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Branco (0501), Preto (9005) e 12 cores de catálogo.

VERNIZES EXTERIOR

MARÍTIMO SUPER

12310

Verniz acrílico de base aquosa com boa durabilidade em exterior. Forma uma película resistente à humidade e intempéries, mantendo o aspecto decorativo por mais tempo.

		Incolor/Cores A
0,75 L	B3	27,76
4 L	04	128,18

Rendimento	Trincha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
15 m ² /L/d	2 a 3 x	1 a 3 h	8 a 10 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Incolor (0000) e Castanho (C065).

MARÍTIMO CLASSIC

40010

Verniz baseado em resinas sintéticas que conferem uma excelente durabilidade para aplicação em madeiras no exterior. Forma uma película resistente à humidade e à intempérie, mantendo o aspecto decorativo por muito mais tempo.

		Incolor/Cores A
0,75 L	B3	27,72
4 L	04	128,01

Rendimento	Trincha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
8 a 12 m ² /L/d	3 x	6 h	24 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Incolor (0000) e Castanho (C065).

VERNIZES INTERIOR

MOVIDUR SUPER ACETINADO

12330

Verniz aquoso acetinado recomendado para envernizamento em interior, com boa dureza e flexibilidade. Película com boa resistência ao desgaste e a produtos de limpeza domésticos.

		Incolor
0,75 L	B3	28,13
4 L	04	129,91

Rendimento	Trincha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
12 a 14 m ² /L/d	2 x	45 min	3 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Incolor (0000).

MOVIDUR CLASSIC BRILHANTE

48010

Verniz alquídico uretanado brilhante, recomendado para envernizamento em interior, com boa aplicabilidade e espalhamento. Película com boa resistência ao desgaste e a produtos de limpeza domésticos.

		Incolor
0,75 L	B3	27,52
4 L	04	127,05

Rendimento	Trincha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
14 m ² /L/d	2 a 3 x	3 h	5 a 7 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em incolor (0000).

MOVIDUR CLASSIC ACETINADO

48040

Verniz alquídico uretanado acetinado, recomendado para envernizamento em interior, com boa aplicabilidade e espalhamento. Película com boa resistência ao desgaste e a produtos de limpeza domésticos.

Incolor/Cores A		
0,75 L	B3	27,52
4 L	04	127,05

Rendimento	Trincha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
14 m²/L/d	2 a 3 x	3 h	5 a 7 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Incolor (0000) e em 18 cores de catálogo.

MOVIDUR CLASSIC MATE

48050

Verniz alquídico uretanado mate, recomendado para envernizamento em interior, com boa aplicabilidade e espalhamento. Película com boa resistência ao desgaste e a produtos de limpeza domésticos.

Incolor		
0,75 L	B3	27,12
4 L	04	125,25

Rendimento	Trincha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
14 m²/L/d	2 a 3 x	3 h	5 a 7 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Incolor (0000).

VERNIZES SOALHOS

DUROCIN 2K WB ACETINADO

77081 + 77099 (77080)

Verniz poliuretano aquoso acetinado, de dois componentes, especialmente concebido para o envernizamento de soalhos de madeira onde é necessária uma elevada resistência ao desgaste.

77081	DUROCIN 2K WB ACETINADO /R	3 x 5 L	05	3 x 236,03	KIT 16,5 L	E6	831,44
77099	DUROCIN 2K WB /C	3 x 0,5 L	B0	3 x 41,12			

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Mistura	Diluição	Pot-Life
10 m²/L/d	2 a 3 x	1 h	4 h	10:1 (vol.) 77081/77099	Pronto Aplicar	máx. 3 h

OBS: Agitar bem 1 min e deixar repousar 5 min antes de usar. A aplicação do produto após o tempo de vida útil (POT LIFE) compromete a sua resistência, aderência e aspecto. Componentes Resin (R) e Cure (C) não são vendidos em separado. O preço da mistura resulta da soma dos preços dos componentes Resin (R) e Cure (C). KIT de 16,5L: 3x77081 + 3x77099.

DUROCIN 2K WB MATE

77091 + 77099 (77090)

Verniz poliuretano aquoso mate, de dois componentes, especialmente concebido para o envernizamento de soalhos de madeira onde é necessária uma elevada resistência ao desgaste.

77091	DUROCIN 2K WB MATE /R	3 x 5 L	05	3 x 236,03	KIT 16,5 L	E6	831,44
77099	DUROCIN 2K WB /C	3 x 0,5 L	B0	3 x 41,12			

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Mistura	Diluição	Pot-Life
10 m²/L/d	2 a 3 x	1 h	4 h	10:1 (vol.) 77091/77099	Pronto Aplicar	máx. 3 h

OBS: Agitar bem 1 min e deixar repousar 5 min antes de usar. A aplicação do produto após o tempo de vida útil (POT LIFE) compromete a sua resistência, aderência e aspecto. Componentes Resin (R) e Cure (C) não são vendidos em separado. O preço da mistura resulta da soma dos preços dos componentes Resin (R) e Cure (C). KIT de 16,5L: 3x77091 + 3x77099.

DUROCIN 2K CERA

77021 + 77022 (77020)

Verniz de poliuretano solvente acetinado, de dois componentes, com elevada resistência à abrasão, para protecção e decoração de soalhos de madeira.

77021	DUROCIN 2K CERA /R	1 L	01	54,19	77022	DUROCIN 2K CERA /C	1 L	01	58,54
		5 L	05	238,72			5 L	05	257,92

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Mistura	Diluição	Pot-Life
11 a 13 m²/L/d	2 a 3 x	1 h	14 a 24 h	10:1 (vol.) 77021/77022	Pronto Aplicar	máx. 3 h

OBS: Rolo de pêlo curto. Componentes Resin (R) e Cure (C) não são vendidos em separado. O preço da mistura resulta da soma dos preços dos componentes Resin (R) e Cure (C).

DUROCIN WB MEIO BRILHO

77185

Verniz meio-brilho, aquoso, uretanado, de um componente, fácil de aplicar e adequado para envernizamento de soalhos de madeira em interior.

Incolor		
5 L	05	177,62

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
10 m²/L/d	3 x	1 h	3 h	Pronto Aplicar

DUROCIN POLIURETANO 1K

77100

Verniz poliuretano solvente, de alto brilho, de um componente com elevada dureza, boa resistência à abrasão e adequado para a protecção e decoração de soalhos de madeira em interior.

		Incolor
1 L	01	41,53
5 L	05	182,97

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
12 m ² /L/d	2 a 3 x	3 h	24 h	Pronto Aplicar

OBS: Rolo pêlo curto. Tempo de utilização após abertura da embalagem: 8 horas. Limpeza de utensílios 77500.

PRODUTOS COMPLEMENTARES

ÓLEO DE TECA

40090

Óleo protector especialmente desenvolvido para realçar a textura natural das madeiras. De fácil aplicação e manutenção, penetra profundamente na madeira, protegendo-a das intempéries.

		Incolor
0,75 L	B3	21,98
4 L	04	101,50

Rendimento	Trincha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
15 m ² /L/d	2 x	3 a 5 h	24 h	Pronto Aplicar

PRIMER HD

12020

Primário estabilizador para aplicação sobre madeiras. Evita a foto-oxidação da estrutura molecular da madeira aumentando a sua resistência. Permite uma maior uniformização da cor ao longo do tempo.

		Incolor
4 L	04	94,66

Rendimento	Trincha	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
10 m ² /L/d	1 x	1 a 2 h	4 a 6 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Incolor (0000).
Deixa de se comercializar terminado o stock existente

VERNIZ TP SUPER

12000

Verniz aquoso recomendado para enchimento de madeiras em interior.

		Incolor
0,75 L	B3	35,29
4 L	04	162,96

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
10 a 12 m ² /L/d	1 x	30 min	3 h	Pronto Aplicar

OBS: Rolo de pêlo curto.

WOOD RESTORER

40100

Produto regenerador para limpar e restaurar madeiras deterioradas acinzentadas. Elimina a degradação e manchas produzidas pela exposição no exterior, recuperando o aspecto original da madeira.

		Incolor
2,5 L	C2	60,90

Rendimento	Rolo · Trincha · Pulverizador · Adequado · Escova Rija de Nylon	Secagem	Diluição
6 a 8 m ² /L/d	2 a 3 x	20 a 30 min	Pronto Aplicar

OBS: Em superfícies pouco deterioradas diluir na proporção 3:1 com água. Nos restantes casos, aplicar sem diluir.

ARGAMASSAS E MASSAS DE REPARAÇÃO

PRINCOL ARGAMASSA 100

29540

Argamassa à base de resinas sintéticas e elementos minerais, adequada para utilizar em sistemas de isolamento térmico pelo exterior quando aplicados sobre paredes novas, pintadas ou com revestimentos cerâmicos. Boa aderência e flexibilidade.

		Cinza
25Kg	25	89,85

Rendimento

7 Kg/m²

Trincha · Colher Inox

1 x

Tempo de Cura

10 -12 d

Mistura

Adicionar 7 a 10 Kg Cimento Portland

Pot-Life

30 min

PRINCOL ARGAMASSA

29570

Argamassa em pó à base de cimento, resinas sintéticas e elementos minerais, adequada para utilizar em sistemas de isolamento térmico pelo exterior quando aplicados sobre paredes novas, sem pintura.

		Cinza
25Kg	25	37,63

Rendimento

7 Kg/m²

Trincha · Colher Inox

1 x

Tempo de Cura

10 -12 d

Mistura

Adicionar 6,5 L Água

Pot-Life

1 h

OBS: Cola em pó. Armazenar os sacos fechados sobre palete em lugar seco.

PRINCOL ARGAMASSA 571

29571

Argamassa em pó à base de cimento, resinas sintéticas e elementos minerais, com boa relação qualidade/preço. Adequada para utilizar em sistemas de isolamento térmico pelo exterior quando aplicados sobre paredes novas, sem pintura.

		Cinza
25Kg	25	24,25

Rendimento

7 Kg/m²

Trincha · Colher Inox

1 x

Tempo de Cura

10 -12 d

Mistura

Adicionar 6,5 L Água

Pot-Life

1 h

OBS: Cola em pó. Armazenar os sacos fechados sobre palete em lugar seco.

ARGAMASSAS E MASSAS DE REPARAÇÃO

PRINCOL ARGAMASSA FB

29572

Argamassa em pó à base de cimento branco, resinas sintéticas, fibras, elementos minerais e aditivos específicos. Adequada para a utilização em sistemas de isolamento térmico no exterior quando aplicados sobre paredes novas ou com pintura.

		Branco
20Kg	20	42,21

Rendimento	Trincha · Colher Inox	Tempo de Cura	Mistura	Pot-Life
7 Kg/m ²	1 x	10 -12 d	Adicionar 5,2 L Água	2 h

OBS: Cola em pó. Armazenar os sacos fechados sobre palete em lugar seco.

PRINCOL ARGAMASSA FIBRADA

29573

Argamassa em pó à base de cimento, resinas sintéticas, fibras, elementos minerais e aditivos específicos adequada para a utilização em sistemas de isolamento térmico no exterior quando aplicados sobre paredes novas, ou com pintura. Boa aderência.

		Cinza
25Kg	25	41,18

Rendimento	Trincha · Colher Inox	Tempo de Cura	Mistura	Pot-Life
7 Kg/m ²	1 x	10 -12 d	Adicionar 7 L Água	2 h

OBS: Cola em pó. Armazenar os sacos fechados sobre palete em lugar seco.

PRINCOL ARGAMASSA FIBRADA 574

29574

Argamassa em pó constituída por ligantes inorgânicos, fibras e aditivos com boa relação qualidade/preço. Adequada para a utilização em sistemas de isolamento térmico no exterior quando aplicados sobre paredes novas, ou com pintura.

		Cinza
25Kg	25	29,69

Rendimento	Trincha · Colher Inox	Tempo de Cura	Mistura	Pot-Life
7 Kg/m ²	1 x	10 -12 d	Adicionar 7 L Água	2 h

OBS: Cola em pó. Armazenar os sacos fechados sobre palete em lugar seco.

ARGAMASSAS E MASSAS DE REPARAÇÃO

ARGAMASSA AREADA

29575

Argamassa em pó com acabamento areado feita à base de cimento, resinas sintéticas e elementos minerais, utilizada no sistema CIN-k para regularização de superfícies.

		Cinza
25Kg	25	45,88

Rendimento

1,7 Kg/m² (camada 1 mm)

Trincha · Colher Inox

1 x

Tempo de Cura

10 -12 d

Mistura

Adicionar 5,5 L Água

Pot-Life

3 h

OBS: Argamassa em pó. Armazenar os sacos fechados sobre palete em lugar seco.

LACOSE TRADITIONAL MORTARS

29560

Argamassas tradicionais de cal aérea hidratada, enriquecidas com aditivos e caracterizadas por elevada elasticidade e permeabilidade. Concebidas especificamente para a reabilitação de edifícios antigos e passíveis de serem utilizadas em construção contemporânea.

Referência	Granulometria	Acabamento	Rendimento	Preço
29 560 0010 25	25kg Int	Grossa	Areado Grosso	20 - 22 Kg/m ² /cm (b) 25,10
29 560 0100 25	25kg Int	Média	Areado Fino	18 - 20 Kg/m ² /cm (b) 26,96
29 560 0080 25	25kg Ext/Int	Grossa	Areado Grosso	21 - 23 Kg/m ² /cm (a) 37,65
29 560 0800 25	25kg Ext/Int	Média	Areado Fino	19 - 21 Kg/m ² /cm (b) 39,06
29 560 0500 25	25kg Ext/Int		Cerâmico	20 - 22 Kg/m ² /cm (a) 30,29

Trincha · Colher Inox · Projecã

1 a 2 x

Secagem Edurecimento

4 a 6 h

Secagem entre Camadas

24 h

Diluição

Água

Trincha · Colher Inox · Projecção

(a) 4,5 L para 25 kg (b) 5,0 L para 25 kg

OBS: Para mais informações consultar o BT disponível em www.cin.com.

POLYPREP MASSA DE CARAPAS

18100

Massa aquosa vinílica para aplicação como primeira camada em paredes interiores, nomeadamente lambrins de corredores, entradas e vãos de escadas. Permite a obtenção de um aspecto decorativo e disfarça pequenas irregularidades do suporte.

		Branco
20Kg	20	116,20

Rendimento

1 m²/Kg

Escova · Rolo de borracha

1 x

Secagem Superficial

8 h

Secagem Repintura

3 dias

Diluição

Pronto Aplicar

ARGAMASSAS E MASSAS DE REPARAÇÃO

POLYPREP ARGAMASSA TAPA FISSURAS

18110

Argamassa em pó de base cimentícia com aditivos e cargas minerais que proporcionam um acabamento areado, adequada para reparação de fissuras, poros e irregularidades do suporte no interior e exterior.

		Branco
5Kg	05	9,58

Rendimento

1,7 Kg/m² (por mm de espessura)

Trincha · Colher Inox

1 x

Tempo de Cura

4 d

Mistura

Adicionar 1 L Água

Pot-Life

3 h

OBS: Argamassa em pó. Armazenar os sacos fechados sobre palete em lugar seco.

ALLTEK NORMAL

15900

Massa aquosa branca recomendada como estuque, em paredes e tectos no interior, sobre diversos tipos de superfícies usadas na construção civil, de modo a disfarçar fissuras, buracos e outras imperfeições.

		Branco
25Kg	10	44,67

Rendimento

1 a 3 Kg/m² /camada

Máquina Espátula · Talocha Espátula

Variável

Secagem Repintura

24 a 48 h

Diluição

Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Branco (0503).

ALLTEK EXTRA-FINO

15930

Massa aquosa branca usada como camada final sobre Alltek Normal ou quando se deseja uma superfície macia e perfeitamente lisa.

		Branco
25Kg	10	79,93

Rendimento

0,5 a 1,5 Kg/m² /camada

Máquina Espátula · Talocha Espátula

Variável

Secagem Repintura

24 h

Diluição

Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Branco (0503).

ARGAMASSAS E MASSAS DE REPARAÇÃO

ALLTEK EXTERIOR

15970

Massa aquosa para enchimento e regularização de superfícies no exterior, com boa elasticidade e dureza.

		Branco
4 Kg	07	26,38
14 Kg	09	87,71

Rendimento

1,4 Kg/m²/mm de espessura

Espátula

Variável

Secagem Repintura

24 h

Mistura

Cimento 10%

Pot-Life

8 h

OBS: Disponível em Branco (0503).

IMPERFLEX FIBRAS COBERTURAS

17605

Revestimento foto-reticulável acrílico reforçado com fibras para a protecção de coberturas e terraços. Apresenta boa flexibilidade, elasticidade e uma excelente protecção à entrada de água. A incorporação de fibras reforça as propriedades mecânicas e confere uma resistência superior ao desgaste. Disponível em dezenas de cores.

		Branco	Cores A
5 L	05	105,75	116,33
15 L	15	250,84	275,91

Rendimento	Trincha · Rolo Fachadas	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo Fachadas
1 a 3 m ² /L/d	2 a 3 x	3 h	24 h	Água	1ª demão 50% – outras 0%

OBS: Disponível em Branco (0501) e 14 cores de catálogo. Sobre fissuras > 1mm aplicar tela Fast Plus 100.

IMPERFLEX COBERTURAS

17600

Revestimento foto-reticulável acrílico para a protecção de coberturas e terraços. Apresenta boa flexibilidade, elasticidade e uma excelente protecção à entrada de água. Disponível em dezenas de cores.

		Branco	Cores A
1 L	01	21,82	24,01
5 L	05	96,14	105,75
15 L	15	228,02	250,83

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo
1 a 3 m ² /L/d	2 a 3 x	3 h	24 h	Água	1ª demão 50% – outras 0%

OBS: Disponível em Branco (0501) e 14 cores de catálogo. Sobre fissuras > 1mm aplicar tela Fast Plus 100.

IMPERFLEX R700

17700

Resina para misturar com cimento Portland, obtendo uma argamassa flexível, impermeável e com boa aderência sobre diversos tipos de suportes. Recomendado para varandas, terraços e paredes.

		Incolor
5 L	05	83,13
15 L	15	236,93

Rendimento	Trincha · Rolo · Talocha	Secagem Repintura	Diluição	Pot-Life
1 a 3 m ² /L/d	2 a 3 x	24 h	Imperfex R700 - 1L Cimento Portland - 1Kg	máx. 2 h

HIDRO WB FACHADAS

17610

Hidrofugante aquoso microporoso, baseado numa emulsão de silano/siloxano, para aplicação em materiais porosos em fachadas. Apresenta uma tonalidade esbranquiçada que se torna invisível depois de seco.

		Incolor
5 L	05	96,92
25 L	25	394,20

Rendimento	Trincha · Pulverizador	Secagem Superficial	Diluição
4 a 6 m ² /L/d	1 x	2 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Incolor (0000).Aplicação de excesso de camada pode originar esbranquiçamento dos materiais.

HIDRO SB FACHADAS

17620

Hidrofugante de silicone base solvente microporoso, para aplicação em materiais porosos em fachadas, com aspecto invisível. Penetra profundamente no suporte evitando os danos causados pela congelação de água.

		Incolor
1 L	01	23,68
5 L	05	104,31
25 L	25	377,47

Rendimento	Trincha · Pulverizador	Secagem Superficial	Diluição
1 a 4 m ² /L/d	1 x	2 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Incolor (0000).

HIDRO WB COBERTURAS

17630

Hidrofugante aquoso microporoso, baseado em emulsões sintéticas e siliconadas, para aplicação em materiais porosos em coberturas.

		Incolor
5 L	05	100,60
25 L	25	390,15

Rendimento	Trincha · Rolo · Pulverizador	Secagem Superficial	Diluição
4 a 6 m ² /L/d	1 x	2 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Incolor (0000).

HIDRO SB PAVIMENTOS

17650

Hidrofugante de base solvente microporoso, baseado em resinas siliconadas, para materiais porosos em pavimentos.

		Incolor
1 L	01	31,17
25 L	25	652,21

Rendimento	Trincha · Pulverizador	Secagem Superficial	Diluição
4 a 6 m ² /L/d	1 x	2 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Incolor (0000).

ARGAMASSA ESTANQUE

17670

Revestimento de impermeabilização bicomponente (pó + resina), que confere estanquicidade a superfícies sujeitas à pressão e contrapressão.

		Cor
10 Kg	10	168,99

Rendimento	Trincha · Talocha	Secagem Repintura	Diluição
3 a 4 Kg/m ² /d	2 x	4 - 8 h	Pó - 8 Kg Líquido - 2 L

OBS: Disponível em Cinzento (7890).

PRIMÁRIO ANTI-SALITRE

17680

Primário de base aquosa que permite retardar o aparecimento de eflorescências em paredes interiores ou exteriores. Muito fácil de aplicar e com boa aderência ao suporte.

		Branco
1 L	01	30,07
5 L	05	132,49

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
10 a 14 m ² /L/d	1 x	1 h	16 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Branco (0503).

SALITRE SEALER

17685

Primário de base solvente que permite retardar o aparecimento de humidades e salitres em paredes interiores ou exteriores. Com excelente aderência, penetra profundamente nos poros da parede, actuando como barreira à passagem de água.

		Branco
1 L	01	31,53
5 L	05	138,93

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
2,51 m ² /L/d	2 x	1 h	24 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Branco (0503). Para garantir a eficácia do produto é necessário depositar 600g/m² por demão (mínimo).

IMPER FUNDAÇÕES

17695

Emulsão betuminosa recomendada para a protecção e conservação de superfícies de betão em ambientes húmidos e fundações. Pode ser utilizado como primário, antes da aplicação de telas asfálticas.

		Cor
15 Kg	15	96,54

Rendimento	Espátula · Rolo	Secagem Repintura	Diluição	Espátula · Rolo
250 - 500 g/m ² /d	2 a 3 x	24 h	Água	1d até 75% 2-3d 0%

OBS: Disponível em Preto (0533).

ARTILIN - TINTAS FUNCIONAIS

3A MATE

21012

Tinta mate decorativa, anti-insectos e anti-ácaros que previne a formação de teias de aranha e elimina por contacto mosquitos, moscas e ácaros durante pelo menos 5 anos.

		Branco	Cores A
2,5 L	C2	105,36	115,89
10 L	10	376,97	414,66

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Diluição
14 m ² /L/d	1 x	1 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em 25 cores de catálogo.

STRIDOR

21220

Tinta acrílica aquosa para paredes e tectos em interior, resistente ao desenvolvimento de fungos, particularmente do mucor que habitualmente prolifera na indústria vitivinícola. Recomendado também para instalações do sector alimentar, cozinhas, cantinas e instalações de cuidados de saúde, etc.

		Branco	Cores A
15 L	15	430,68	473,74

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Pistola Airless
8-11 m ² /L/d	2 a 3 x	1 h	6 h	Água	1ª demão máx. 5 %	máx. 3 %

OBS: Disponível em 25 cores de catálogo.

BACTESOIE HP

21321

Tinta anti-bacteriana aquosa mate para interiores, baseada numa tecnologia inovadora à base de iões de prata, que inibe a proliferação de bactérias. Resiste a fungos e mantém o efeito ao longo do tempo de vida da tinta. Recomendada para hospitais, creches, indústria alimentar, casas de banho e cozinhas.

		Branco
10 L	10	197,97

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola Airless	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo · Pistola Airless
9-12 m ² /L/d	2 a 3 x	30 a 60 min	4 a 6 h	Água	1ª demão 10 %, outras 5 %

VENEZIANO SOTTOFONDO

14900

Fundo para Rialto Veneziano, fácil de lixar.

Branco		
5 Kg	08	126,41

Rendimento	Talocha	Secagem Superficial	Diluição
0,5 a 1 Kg/m ² /2d	1 x	24 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Branco (0503). Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

PRIMER

14902

Primário transparente penetrante e fixativo para interior e exterior. Constituído por um ligante de resina acrílica tratado com aditivos selecionados para alcançar propriedades de penetração particulares e melhorar a aderência.

Incolor		
1 L	01	36,97
5 L	05	162,86

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Repintura	Secagem Final	Diluição	Trincha · Rolo · Pistola
10 a 50 m ² /L/d	1 a 2 x	3 a 4 h	6 h	Água	Interior 1: 8 Exterior 1: 10

OBS: O rendimento é calculado de acordo com a diluição e a superfície na qual o produto é aplicado. Embalagem de 1L disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta. Embalagem de 5L disponível sob encomenda. Prazo de entrega sob consulta.

PRIMER ONE

14903

Primário branco para interior com elevada aderência, tornam-no a camada de fundo ideal para aplicação de tintas acrílicas, estuque acrílico e revestimentos lisos.

Branco		
4 L	04	94,93

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Repintura	Secagem Final	Diluição	Trincha · Rolo
8 a 12 m ² /L/d	1 a 2 x	6 h	24 h	Água	30 %

OBS: Produto disponível sob encomenda. Prazo de entrega sob consulta.

ZIP

14904

Primário de aderência para interior ligeiramente areado. Rialto zip é a camada de fundo ideal para promover uma boa aderência de estuques decorativos finos à base de ligantes acrílicos como Rialto Evolution.

		Branco
4 L	04	98,33

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Final	Diluição	Trincha · Rolo
8 m²/L/d	1 x	12 h	Água	15 %

OBS: Disponível em Branco (0503). Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

WALLCEM BIANCO

14905

Revestimento indicado para estucar e reparar paredes ou fachadas, constituído por cimento branco de alto conteúdo aluminoso, cal hidratada, areia, fibras sintéticas e aditivos especiais.

		Branco
25 Kg	10	208,36

Rendimento	Talocha · Esponja	Secagem Superficial	Diluição	Talocha · Esponja	Pot-Life
1,2 Kg/m²/mm	1 x	10 -12 d	Água	2,5 : 1	50 min

OBS: Disponível em Branco (0503). Produto disponível sob encomenda. Prazo de entrega sob consulta.

INTONAL

14906

Argamassa aquosa baseada em ligante termoplástico, reforçado com fibras resistentes aos alcalis, sílicas com granulometria seleccionada e aditivos que vão conferir uma boa aderência ao suporte.

		Branco
25 Kg	25	366,37

Rendimento	Talocha	Secagem Repintura	Diluição
2,5 Kg/m²/d	1 x	6 h	Pronto Aplicar

OBS: Disponível em Branco (0503). Produto disponível sob encomenda. Prazo de entrega sob consulta.

FONDO D'ADERENZA

14907

Primário mineral de aderência para exteriores, baseado em silicato de potássio, quartzo com granulometria seleccionada, dióxido de titânio e aditivo especiais.

		Cor
20 Kg	20	494,98

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo · Pistola
4 a 5 m²/Kg/d	1 x	48 h	Água	máx. 10 %

OBS: Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

ECO FONDO

14909

Primário de aderência com elevado poder de cobertura para interiores. Constituído por copolímeros vinílicos, pó de mármore, dióxido de titânio e aditivos especiais.

		Branco
20 Kg	20	282,61

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo
7 m²/Kg/d	1 x	24 h	Água	máx. 10 %

OBS: Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

ANTIQUA 1

14910

Revestimento mineral de grão fino à base de cal, para exterior e interior, que confere um acabamento similar ao dos rebocos coloridos tradicionais.

		Cores A
25 Kg	10	382,27

Rendimento	Talocha · Esponja	Secagem Repintura	Diluição
1,2 a 1,7 Kg/m2/d	1 x	48 h	Pronto Aplicar

OBS: Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

SINOPIA

14915

Revestimento fino de base mineral para interiores. É constituído por cal apagada envelhecida, terra colorida, pigmentos inorgânicos e agregados selecionados proporcionando um efeito semelhante à camurça.

		Cores A
25 Kg	25	462,07

Rendimento	Espátula Aço Inox · Talocha Esponja	Secagem Repintura	Diluição
1,4 a 1,6 Kg/m ² /2d	1 x	24 h	Pronto Aplicar

OBS: Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

ANTIQUA 2

14920

Revestimento mineral à base de cal, para exterior e interior, que confere um acabamento rústico similar a um reboco areado fino, salpicado com pontos negros.

		Cores A
25 Kg	10	382,27

Rendimento	Talocha · Esponja	Secagem Repintura	Diluição
2 Kg/m ² /d	1 x	48 h	Pronto Aplicar

OBS: Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

FIX 210

14925

Solução de acabamento transparente à base de polidimetilsiloxano amino-funcional neutralizado utilizado para tornar o acabamento repelente à água e semelhante à camurça quando aplicado sobre o Sinopia.

		Incolor
0,5 L	BO	271,29

Rendimento	Espátula Aço Inox · Talocha Esponja	Secagem Repintura	Diluição	Espátula Aço Inox · Talocha Esponja
100 m ² /L	1 x	24 h	Água	1: 15

OBS: Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

EPOCA OTTOCENTO

14935

Revestimento mineral à base de cal apagada envelhecida, para interior e exterior, que confere um acabamento estético mate e manchado, característico da cal aplicada a pincel.

Branco/Cores A		
14 L	14	293,68

Rendimento	Trincha	Secagem Repintura	Diluição	Trincha
3 a 3,5 m²/L/2d	2 x	24 h	Água	25 % máx.

OBS: Após a aplicação, proteger da chuva durante 48 h. Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

EVOLUTION

14938

Revestimento decorativo acrílico espatulado, brilhante ou acetinado, conforme a técnica de aplicação utilizada.

Cores A		
10 Kg	10	308,64

Rendimento	Talocha	Secagem Repintura	Diluição
0,7 a 0,9 Kg/m²/3d	3 x	4 - 6 h	Pronto Aplicar

OBS: Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

METALLIC STUCCO

14939

Estuque metálico para interior, que confere às paredes um efeito espatulado suave com nuances douradas, prateadas ou de bronze tornando os ambientes elegantes e sofisticados.

Cor		
0,375 Kg	A7	106,25

Rendimento	Talocha	Secagem Repintura	Diluição
15 a 20 g/ m²	1 - 2 x	1 h	Pronto Aplicar

OBS: Produto disponível sob encomenda. Prazo de entrega sob consulta.

VENEZIANO

14940

Estuque mineral para interior, que apresenta um efeito estético espatulado, com brilho variável em função da técnica usada e o efeito pretendido.

		Cores A
5 Kg	08	202,12

Rendimento 0,2 a 0,3 Kg/m²/3d
Talocha 3 x
Diluição Pronto Aplicar

OBS: Para obter efeito espatulado "pontilhado" aplicar Veneziano Fondo P.B (14-940 0503 25). Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

VELASIL

14951

Velatura siloxânica que confere um efeito estético manchado opaco.

		Incolor	Cor
4 L	04	203,85	224,24

Rendimento 15 m²/L/2d
Trincha 2 x
Secagem Repintura 12 h
Diluição Água
Trincha 35 %

OBS: Disponível em Incolor (0000). Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

ISOCAL

14955

Primário siloxânico para interior e exterior que permite reduzir consideravelmente a formação de salitre.

		Incolor
20 L	09	464,24

Rendimento 2,5 m²/L/d
Trincha · Rolo 2 x
Pistola 1 x
Diluição Pronto Aplicar

OBS: A aplicação da 2ª demão (trincha ou rolo) deverá ser feita *wet-on-wet*. Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

STABILIZER

14956

Primário estabilizador para uso em superfícies friáveis e pulverulentas em interior e exterior.

		Incolor
5 L	05	129,94

Rendimento	Trincha	Secagem Repintura	Diluição
6 m²/L/d	1 a 2 x	12 h	Pronto Aplicar

OBS: Produto disponível sob encomenda. Prazo de entrega sob consulta.

DURASIL

14957

Primário consolidante de base aquosa permeável ao vapor de água para interiores e exteriores.

		Incolor
5 L	05	188,64

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola de Baixa Pressão	Secagem Repintura	Diluição
6 a 8 m²/L/d	1 a 2 x	48 h	Pronto Aplicar

OBS: A aplicação da segunda demão (trincha ou rolo) deverá ser feita *wet-on-wet*. Produto disponível sob encomenda. Prazo de entrega sob consulta.

RIALTO COLORBAX

14901

Primário acrílico liso para aplicação em interior em placas de gesso cartonado, cal, reboco de cimento. Rialto Colorbax é a camada de fundo ideal para promover uma boa aderência à tinta decorativa final Rialto Epoca Ottocento.

		Incolor
14 L	14	253,07

Rendimento	Trincha · Rolo	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Trincha · Rolo	Embalagem
10-12 m²/L	1 x	1 h	6 h	Água	40-50%	5

RIALTO WAX15

14926

Emulsão protetora para superfícies interiores à base de cal. Produto ideal para proteger paredes interiores decoradas com estuques espatulados à base de cal, marmorino e gessos venezianos à base de cal apagada. Confere às paredes uma elevada repelência à água, mantendo uma boa permeabilidade ao vapor de água. Assegura uma proteção duradoura reduzindo os riscos de eflorescência.

Incolor		
1 L	01	91,95

Rendimento	Trincha · Pano de lã · Esponja sintética	Secagem Superficial	Diluição	Trincha · Pano de lã · Esponja sintética	Embalagem
7 m²/L	1 x	30 min	Pronto Aplicar	0 %	1

OBS: Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

CERA D'ARTE

14960

Cera protectora para interiores, adequada para proteger e tornar repelente à água os produtos Rialto Veneziano e Rialto Evolution.

Cor		
1 L	06	52,21

Rendimento	Espátula · Talocha Aço Inox	Diluição
10 m²/L	1 - 2 x	Pronto Aplicar

OBS: Produto disponível sob encomenda. Prazo de entrega sob consulta.

FIBRATEX



00490 7446

Rede de fibra para o isolamento de superfícies exteriores e interiores e para o restauro de fachadas de edifícios.

	Unidades Encom.	Capacid./Medida/Und.	Referência	€
Rialto Fibratex E70	1	1 m x 50 m	00490 7446 50	506,86

OBS: Produto disponível sob encomenda. Prazo de entrega sob consulta.

METAL EFFECTS PRIMER

14321

Primário acrílico de base aquosa concebido para evitar que os activadores METAL EFFECTS RUST ACTIVATOR, BLUE PATINA e GREEN PATINA atinjam directamente o suporte metálico.

		Incolor
0,473 L	A8	53,88
3,785 L	C5	204,16

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
10 m ² /L/d	2 x	30 min	1 h	Pronto Aplicar

OBS: Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

METAL EFFECTS PAINT

14322

Tinta aquosa de base acrílica contendo partículas metálicas micronizadas. Oxida naturalmente com o tempo especialmente quando expostas à intempérie.

		Cor
0,473 L	A8	72,24
3,785 L	C5	350,94

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição
7 m ² /L/d	2 a 3 x	1 h	2 h	Pronto Aplicar

OBS: Embalagem de 0,473L disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta. Embalagem de 3,785L disponível sob encomenda. Prazo de entrega sob consulta.

METAL EFFECTS ACTIVATOR

14323

Acelerador do processo de oxidação de base aquosa que reage com partículas metálicas. Permite obter acabamentos oxidados se aplicado sobre EFFECT PAINT ou directamente no ferro, aço, bronze ou latão.

		Cor
0,500 L	B0	41,89
3,785 L	C5	172,11

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Diluição
12 - 16 m ² /L/d	2 a 3 x	20 - 40 min	Pronto Aplicar

OBS: Embalagem de 0,5L disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta. Embalagem de 3,785L disponível sob encomenda. Prazo de entrega sob consulta.

METAL EFFECTS PERMACOAT XTREME

14324

Selante transparente de base aquosa que permite proteger as superfícies metálicas oxidadas. Forma uma película sobre a superfície que impede o avanço da oxidação e não amarelece.

		Incolor
0,473 L	A8	74,15
3,785 L	C5	335,44

Rendimento	Trincha · Rolo · Pistola	Secagem Superficial	Secagem Repintura	Diluição	Sobre Metal · Sobre Effect Paint
7 m ² /L/d s/ diluição 12 m ² /L/d c/ diluição	2 x	30 min	1 h	Água	Pronto Aplicar · 1 ^a d 1:1 com água 2 ^a d Pronto Aplicar

OBS: Produto disponível em quantidades limitadas. Prazo de entrega sob consulta.

COLAS PARA MADEIRA

PRINCOLIN DB

87010

Cola à base de uma dispersão aquosa de resinas sintéticas. Cola muito rápida que produz ligações resistentes, especialmente indicada para montagem de móveis, trabalhos de marcenaria e carpintaria.

		Incolor
0,25 Kg	A3	4,04
1 Kg	01	10,64
5 Kg	05	47,75
20 Kg	20	182,85

Superfície a Colar	Utilização	Aplicação	Rendimento	Tempo Abertura	Distribuição
Madeira com Madeira	Mobiliário Carpintaria	Unilateral	Variável	1,5 a 6 min	160 a 180 g/m ²

COLAS PARA PAVIMENTOS

PRINCOLTAC TT

87110

Cola à base de uma dispersão aquosa de resinas sintéticas. Colagem de todo o tipo de parquet e lamparquet de madeira ao cimento.

		Incolor
7 Kg	07	41,46
25 Kg	25	133,68

Superfície a Colar	Utilização	Aplicação	Rendimento	Tempo Abertura	Distribuição
Madeira a Cimento	Parquet, Tacos	Unilateral	800 a 900 g/m ²	10 a 15 min	Espátula dentada

OBS: A superfície em cimento à qual se vai colar o pavimento deverá ter uma constituição (traço) de 3 por 1 (areia/cimento).

PRINCOLTAC FL

87150

Cola branca à base de uma dispersão aquosa de resinas sintéticas que confere uma película transparente. Indicada para colagem de pavimentos flutuantes.

		Incolor
0,5 Kg	05	10,29

Superfície a Colar	Utilização	Aplicação	Rendimento	Tempo Abertura	Distribuição
Madeira a Cimento	Pavimentos Flutuantes	Unilateral	Variável	5 min	Bisnaga

OBS: A superfície em cimento à qual se vai colar o pavimento deverá ter uma constituição (traço) de 3 por 1 (areia/cimento).

COLAS A SOLVENTE

PRINCOLON 24

87210

Cola de contacto à base de uma solução de policloropreno e resinas sintéticas em solventes orgânicos. Indicada para a colagem de uma grande diversidade de materiais como madeira, contraplacado, aglomerado, platex, cortiça, couro, borracha, espuma de poliuretano, metais, etc.

		Incolor
0,25 L	A3	6,59
1 L	01	17,16
5 L	05	70,64
25 L	25	315,53

Superfície a Colar	Utilização	Aplicação	Rendimento	Tempo Abertura	Distribuição
Platex, Cortiça, Borracha, Madeira	Contacto usos Gerais	Bilateral	200 a 300 g/m ²	10 a 15 min	Espátula dentada

OBS: Reservado a utilizadores profissionais (de acordo com o Regulamento REACH).

COLAS PARA CONSTRUÇÃO

COLLE TDV 146

87360

Cola em dispersão aquosa à base de resinas vinílicas. Colagem de telas de fibra de vidro sobre suportes novos e normalmente absorventes.

		Incolor
20 Kg	20	132,64

Superfície a Colar	Utilização	Aplicação	Rendimento	Distribuição
Tela fibra de vidro a cimento ou madeira	Revestimento de paredes	Unilateral	150 a 250 g/m ²	Rolo ou Espátula dentada nº0

COLAS PARA ENCADERNAÇÃO

PRINCOLENCA MO

87720

Cola à base de uma dispersão aquosa de resinas sintéticas de média viscosidade. Indicada para todos os trabalhos de encadernação em papel, cartolina e cartão normais. Também é indicada para colagem de envelopes, caixas de cartolina, etc.

		Incolor
5 Kg	05	56,08

Superfície a Colar	Utilização	Aplicação	Rendimento	Tempo Abertura	Distribuição
Papel a Papel ou Cartão	Lombadas de Livros (encadernação)	Unilateral	Variável	20 min	Pincel, Rolo, Máquina

CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA

Aplicação:

O cliente toma conhecimento de que as presentes condições gerais de venda se aplicam a todas as transações comerciais, anulando as anteriormente estabelecidas, e declara, expressa e irrevogavelmente, havê-las recebido nesta data, aceitá-las e comprometer-se a cumpri-las.

A validade de quaisquer condições excepcionais ou cláusulas adicionais depende de aceitação escrita por parte da CIN, considerando-se as práticas habituais como mera tolerância e não como revogação destas condições gerais.

A atribuição da qualidade de revendedor autorizado a qualquer cliente depende de aceitação expressa da CIN e da celebração do respectivo contrato de revenda.

Produtos:

A CIN assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações técnicas e de uso constantes dos respectivos boletins técnicos pelo que a sua aplicação deverá ser efectuada em estrito respeito pelas mesmas.

Adicionalmente, e nos termos das Directivas 2010/75/UE e 2004/42/CE, faz-se expressa menção ao facto de que os produtos identificados com a marcação V só podem ser utilizados sem restrições em actividades executadas em instalações registadas e autorizadas, sendo que a sua utilização em instalações de pequena dimensão fica limitada a revestimentos que não respeitem a quaisquer componentes para edifícios.

Assim, a CIN não se responsabiliza por uma utilização deficiente ou ilegal dos produtos fora do disposto nos parágrafos anteriores, por cujos resultados ou consequências será unicamente responsável o cliente.

Preços e condições de pagamento:

Os fornecimentos serão facturados de acordo com os preços constantes da Tabela de Preços em vigor à data da facturação.

Os preços são reajustáveis em qualquer momento sem dependência de qualquer aviso prévio.

Salvo acordo expresso em contrário, os pagamentos deverão ser efectuados nos escritórios da CIN, de acordo com as condições previamente estabelecidas entre as partes.

Os fornecimentos a crédito dependem de aprovação expressa e escrita da CIN. Em caso de deferimento, será atribuído ao cliente um limite de crédito, que poderá sofrer alterações de acordo com o volume médio mensal de compras e formas de pagamento.

A falta de pagamento no prazo estabelecido ou o pagamento efectuado através de cheque sem provisão ocasionarão a suspensão imediata, temporária ou definitiva, de outros fornecimentos a crédito, bem como o imediato vencimento de todos os restantes créditos em aberto em nome do cliente, sem prejuízo do direito de debitar juros à taxa legal aplicável e de obtenção da competente cobrança judicial. Em caso de atraso nos pagamentos e de fundados receios de solvabilidade e credibilidade do cliente, a CIN tem o direito de exigir garantias adicionais ou adiantamentos dos pagamentos de fornecimentos ainda não vencidos.

A aceitação pontual de um atraso num ou mais pagamentos não implica alteração das presentes condições gerais de venda nem das condições de crédito e pagamento atribuídas ao respectivo cliente. Até ao seu pagamento integral, a propriedade dos produtos é reservada à CIN nos termos do art.º 409º do Código Civil.

Encomendas e Entregas:

As encomendas de produtos só são válidas depois de formalmente aceites pela CIN e o seu tratamento rege-se pelo disposto no Regulamento de Tratamento de Encomendas e Plano de Distribuição, disponível no site da CIN em www.cin.com área Cliente ou solicitado aos Serviços do Customer Service da empresa.

Recepção da encomenda:

No acto da entrega, o cliente deverá examinar a encomenda de forma a verificar a sua conformidade com o pedido respectivo e com a guia de remessa, valendo o silêncio como recepção e aceitação tácitas da mesma.

Para prova da conformidade referida, o cliente deverá assinar a competente guia de remessa, cujo triplicado entregará ao transportador ou devolverá de imediato à CIN.

Reclamações:

A aplicação e o uso dos produtos da CIN estão para além do seu controlo, pelo que a responsabilidade inerente a tal aplicação e uso pertence inteiramente ao comprador.

Os conselhos técnicos prestados pela CIN, antes ou depois da entrega dos produtos, são meramente indicativos, dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento atento o estado actual da técnica, razão pela qual deverão ser testados e não podendo, em caso algum, responsabilizá-la.

As reclamações, feitas por escrito e no prazo de 10 dias após a sua constatação, apenas serão aceites relativamente a defeitos de fabrico ou não conformidades com a nota de encomenda.

Nenhuma reclamação será aceite sem que se mostrem cumpridas as obrigações do cliente relativamente à recepção das encomendas e se não forem referenciados os documentos de fornecimento.

A única obrigação que incumbe à CIN será, respectivamente, a substituição ou devolução do preço já pago da mercadoria reconhecida defeituosa ou a de reposição da encomenda, não aceitando outras responsabilidades por quaisquer outras perdas e danos.

Devoluções:

As devoluções só serão admissíveis em caso de reclamação deferida pela CIN exigindo sempre o seu acordo prévio e escrito, devendo ser sempre acompanhadas da competente nota de devolução com referência ao produto e quantidade em causa bem como ao número do documento que serviu de base ao fornecimento.

Nulidade:

A nulidade total ou parcial de qualquer uma das condições expressas nestas condições gerais de venda não afectará a plena validade das demais.

Jurisdição:

Para o julgamento e apreciação de todas as questões emergentes das presentes condições gerais de venda, incluindo a sua validade, interpretação e aplicação, é competente o Tribunal Judicial da Comarca da Maia, com expressa renúncia a qualquer outro, se outra não for a obrigação legal imposta.

Em caso de litígio, o Consumidor pode recorrer a uma das seguintes entidades de Resolução Alternativa de Litígios de consumo: Centros de Informação e Arbitragem de Conflitos de Consumo do Vale do Ave; Vale do Cavado; Porto; Coimbra; Lisboa; Algarve ou Nacional (email geral@cniacc.pt), cujos contactos podem ser disponibilizados em www.consumidor.pt ou em www.cniacc.pt, ou ainda via telefone +351 213 564 650 (chamada para a rede fixa nacional).

CIN

CIN - CORPORAÇÃO INDUSTRIAL DO NORTE S.A.

Av. de Dom Mendo, 831 (antes EN13 km6) - 4474 • 009 Maia (Portugal)
T +351 229 405 000 (Chamada para a rede fixa nacional)
customerservice@cin.com • www.cin.com

CIN VALENTINE, S.A.U.

Polígono Ind. Can Milans Riera Seca, 1 • 08110 Moncada i Reixac (Espanña)
T +34 93 565 66 00 • customerservice.es@cin.com

PINTURAS CIN CANARIAS, S.A.U.

Polígono Ind. Gülmár, Manzana 13, Parcela 2 • 38509 Gülmár • Tenerife (Espanña)
T +34 922 505 330 • acientes@cincanarias.com

CELLIOSE COATINGS, S.A. • División CIN DECO

Chemin de la Verrerie • BP 58 • 69492 Pierre Bénite Cedex (France)
T +33 (0) 472 39 77 35 • customerservice.fr@cin.com

CIN COATINGS POLSKA S.P. z.o.o.

ul. Ryzowa 53 • 02-495 Warszawa (Polska)
T +48 22 8681068 / +48 518 194 418 • cinwarszawa@farby-cin.pl

TINTAS CIN ANGOLA, S.A.

R. Pedro Álvares Cabral, 21 • Cx Postal 788 • Benguela (Angola)
T +244 222 397 527 • tcin@cinangola.co.ao

TINTAS CIN MOÇAMBIQUE, S.A.

Av. das Indústrias, 2507 • Machava (Moçambique)
T +258 21 748 012 • geral@cin.co.mz