



Catálogo 2023

Índice



REF.	PRODUTO	PÁG.
PAREDES INTERIORES		
5570	AIR PURE	6
5148	DYLON	6
5555	DYRUSTAR	6
5300	DYRUBLOCK	6
5777	DYRUWAY EVOLUTION	6
5781	003	6
5112	DYRUPLAD 2IN1	7
5740	CLASSE	7
5721	DYRUMASTER EVOLUTION	7
TABELA COMPARATIVA INTERIORES		8
FACHADAS		
5766	SILICATO TT	10
5700	DYCRILFORCE	10
5111	DYRUTEX	10
AL00	AKROMUR	10
5200	TELHAS	10
5900	DYCRILTEX	10
5940	DYRULASTIC	11
5910	DYRUPLASTER ACRYL 1.5	11
5908	DYRUPLASTER ACRYL 1.0	11
5985	DYRUPLASTER ACRYL LISO	11
5925	COLA & BARRA FIBRADO	11
CHROMATIC: CATÁLOGOS, TESTER E COLOR READER		12
TABELA COMPARATIVA EXTERIORES		13
IMPERMEABILIZANTES		
8780	ANTI-SALITRE	15
8865	HIDROFUGANTE MULTI-USOS	15
8810	IMPERMEABILIZANTE TELHADOS	15
8815	IMPERMEABILIZANTE PAVIMENTOS	15
8820	IMPERMEABILIZANTE MULTI-USOS	15
5501	TELA FIBRADA ANTI-INFILTRAÇÕES	15
8721	IMPERMEABILIZANTE TRANSITÁVEL FIBRADO	16
8726	IMPERMEABILIZANTE TRANSITÁVEL	16
8935	ANTI-HUMIDADE	16
TABELA COMPARATIVA IMPERMEABILIZANTES		17
PRIMÁRIOS		
5415	DYRUPRIMER	19
37031	DYRUFIX	19
5090	SELÁQUA-P	19
5080	SELÁQUA	19
4907	DYRUFIX AQUA	19
1189	PRIMÁRIO APARELHO ISOLANTE	19
1495	PRIMÁRIO MULTIUSOS	20
1490	PRIMÁRIO PARA FERRO	20
1410	PRIMÁRIO PARA MADEIRA	20
MASSAS		
5912	REVESTIMENTO PARA ALVENARIA	20
5920	DYRU-ESTUQUE	20
TABELA COMPARATIVA PRIMÁRIOS		21

Índice



REF.	PRODUTO	PÁG.
ESMALTES		
5195	HITT B	23
5796	HITT S/A	23
5794	HITT M	23
1110	DYRULUX	23
1715	DYRULAC	23
1720	DYMATT	23
TABELA COMPARATIVA ESMALTES		24
ESPECIALIDADES		
5050	VERNIZ PARA BETÃO	25
5315	DYRUSTOP FUNGI	25
9360	DYRUWASH	25
DILUENTES		
8003	DILUENTE SINTÉTICO	25
8004	DILUENTE CELULÓSICO	25
8006	DILUENTE ESPECIAL	25
GAMA PROFISSIONAL		
20511	SUPER	26
20521	ESPECIAL	26
20540	SUPRA SILK	26
20416	DYPROLITE	26
20571	ACRIL 100%	26
20940	MEMBRANA ELÁSTICA	26
20502	TEXTURADA	27
20109	ESMALTE SINTÉTICO	27
20201	DILUENTE CELULÓSICO	27
20202	DILUENTE SINTÉTICO	27



REF.	PRODUTO	PÁG.
MADEIRA - VELATURAS		
4385	CLASSIC MATE	29
4390	CLASSIC ACETINADO	29
4713	ADN ACETINADO	29
4357	DECO PROTECT	29
MADEIRA - VERNIZES		
4356	MARÍTIMO	29
4680 - 4685	INTEMPÉRIE	29
4630 - 4635	UNIVERSAL	30
4526 - 4531 - 4536	UNIVERSAL AQUA	30
4125 - 4135 - 4145	PAVIDUR	30
MADEIRA - ÓLEOS MOBILIÁRIO		
4428	TECA	30
MADEIRA - ÓLEOS DECK		
4430	DECK	30
4353	DECK ANTIDESLIZANTE	30

Índice



REF.	PRODUTO	PÁG.
MADEIRA - COMPÓSITOS		
4351	COMPOSITE CLEANER	31
4352	COMPOSITE RENOV	31
MADEIRA - PREPARAÇÃO DA MADEIRA		
4690	TAPA POROS	31
2215	BETUME PARA MADEIRA	31

XYLOPHENE®

REF.	PRODUTO	PÁG.
GAMA MADEIRA - TRATAMENTO		
1077	XYLOPHENE S.O.R. 2 SPRAY	33
1075	XYLOPHENE S.O.R. 2 EXTREME	33
1074	XYLOPHENE HYDRO	33



REF.	PRODUTO	PÁG.
GAMA METAL - ESMALTES ANTICORROSIVOS		
1160	CORROSTOP LISO	35
1164	CORROSTOP TT	35
1162	CORROSTOP FORJADO	35
1163	CORROSTOP METAIS LEVES	35
1161	CORROSTOP MARTELADO	35
GAMA PAVIMENTOS		
2077	SUPER PRIMÁRIO DE ADESÃO	36
8022	PISCINAS	36
8021	FREITAMARQUAGE	36
1770	TERRACRIL	36
8023	FREITASOL COLOR	36







PRODUTO	PÁG.
BASES E CORANTES	
DYRUP	38
BONDEX	40
PPG	40
CORES AFINADAS	
DYRUP	41
BONDEX	51
TESTERS	51



DYRUP

PAREDES INTERIORES
FACHADAS
IMPERMEABILIZANTES
PRIMÁRIOS
MASSAS
ESPECIALIDADES
DILUENTES
GAMA PROFISSIONAL



Ref. 5570

AIR PURE

INTERIOR
TINTA DE BASE BIOLÓGICA E DE ELEVADA QUALIDADE, ESPECIALMENTE CONCEBIDA PARA A PURIFICAÇÃO DO AR INTERIOR **MATE**

Excelente poder de cobertura; fácil aplicação; excelente acabamento; formulação sustentável, 45% base biológica; melhora a qualidade do ar interior - redução de 70% de formaldeído.

Até 5% de água

800 Branco tintável

- Ao tato: 1h
- Entre demãos: 4h
- 12-16m²/L/demão
- Trincha, rolo ou pistola airless
- Água e detergente





Ref. 5148

DYLON


INTERIOR/EXTERIOR
TINTA VINÍLICA SUPER RESISTENTE **SEMIMATE**





Excelente poder de cobertura; excelente retenção da cor; excelente resistência à intempérie; acabamento perfeito; lavável; resistente a fungos e algas.

1º demão: 10-15% água
2º e 3º demão: até 10% água

390 454 650 745 800 895 2458 BASES: 10, 20 e 30

- Ao tato: 30 min
- Entre demãos: 4h
- 12-16m²/L/demão
- Trincha, rolo ou pistola
- Água e detergente



Ref. 5555

DYRUSTAR

INTERIOR
TINTA VINÍLICA DE ELEVADA QUALIDADE **MATE**

Máxima cobertura; alto rendimento; fácil aplicação e aceita retoques; resiste a fungos; lavável.

1º demão: 15-20 % água
2º e 3º demão: 5-10% água

800 BASES: 10, 20 e 30

- Ao tato: 30 min
- Entre demãos: 4h
- 12-16m²/L/demão
- Trincha, rolo anti-gota ou pistola
- Água e detergente





Ref. 5300

DYRUBLOCK


INTERIOR
TINTA 100% ACRÍLICA COM ELEVADO PODER ISOLANTE DE MANCHAS **MATE**

Aplicação direta ao suporte; boa aderência sobre diversos suportes; excelente cobertura; resistência à lavagem.

1º demão: até 5% água
2º e 3º demão: até 5% água

800 Branco tintável

- Ao tato: 1h
- Entre demãos: 4h
- 7-9m²/L/demão
- Trincha, rolo ou pistola
- Água e detergente



Ref. 5777

DYRUWAY EVOLUTION


INTERIOR/EXTERIOR
TINTA ACRÍLICA LISA **MATE**

Excelente cobertura; elevado rendimento; lavável; fácil aplicação; boa retenção de cor; sem salpicos.

1º demão: 10-15% água
2º e 3º demão: até 10% água

800 Branco tintável BASES: 10, 20 e 30

- Ao tato: 30 min
- Entre demãos: 4h
- 10-14m²/L/demão
- Trincha, rolo ou pistola
- Água e detergente



Ref. 5781

003

INTERIOR/EXTERIOR
TINTA PLÁSTICA LISA **MATE**

Lavável; uma demão; resistente a fungos; excelente aplicabilidade.

Sem diluição

800 BASES: 10

- Ao tato: 30 min
- Entre demãos: 4h
- 12-16m²/L/demão
- Trincha, rolo ou pistola
- Água e detergente



DYRUPLAD 2IN1

Ref. 5112

INTERIOR

TINTA PLÁSTICA PARA SUPERFÍCIES DE GESSO CARTONADO OU ESTUQUE PROJETADO
MATE

👍 Lavável; fácil aplicação; excelente cobertura; boa brancura e acabamento; boa capacidade de uniformização de absorção; primário e acabamento.

🥄 1º demão: 10-15% água
2ª e 3ª demão: até 10% água



🕒 Ao tato: 30 min
Entre demãos: 4h

🥄 7-10m²/L/demão

🔪 Trincha, rolo ou pistola

🧼 Água e detergente



CLASSE

Ref. 5740

INTERIOR

ESMALTE AQUOSO COM EXCELENTE RESISTÊNCIA À LAVAGEM
ACETINADO

👍 Excelente aplicabilidade; boa lacagem; excelente poder de cobertura; toque extra suave; resistente a fungos e bolores.

🥄 1º demão: até 10% água
2ª e 3ª demão: até 5% água



🕒 Ao tato: 1h
Entre demãos: 4h

🥄 12-16m²/L/demão

🔪 Trincha, rolo ou pistola

🧼 Água e detergente



DYRUMASTER EVOLUTION

Ref. 5721

INTERIOR

TINTA ACRÍLICA DE ALTA OPACIDADE
MATE

👍 Excelente opacidade e acabamento; não salpica; ecológica.

🥄 1º demão: 10% água
2ª e 3ª demão: até 10% água



🕒 Ao tato: 2h
Entre demãos: 6h
























🥄 9-12m²/L/demão

🔪 Trincha, rolo ou pistola

🧼 Água

















Tabela Comparativa

								
	AIR PURE Ref. 5570	DYRUSTAR Ref. 5555	DYRUMASTER EVOLUTION Ref. 5721	DYRUWAY EVOLUTION Ref. 5721	003 Ref. 5781	SUPER Ref. 20511	ESPECIAL Ref. 20521	
DESCRIÇÃO	Tinta de base biológica e de elevada qualidade, especialmente concebida para a purificação do ar interior	Tinta vinílica de elevada qualidade e ecológica	Tinta acrílica de alta opacidade	Tinta acrílica lisa	Tinta plástica lisa	Tinta plástica de fácil aplicação	Tinta plástica lisa	
RECOMENDAÇÃO / CARACTERÍSTICAS	Excelente acabamento e poder de cobertura, fácil aplicação, formulação sustentável, melhora significativamente a qualidade do ar interior	Formulação ecológica, máxima cobertura e rendimento, excelente aplicabilidade, lavável, resistente ao desenvolvimento de fungos, aceita retoques	Especialmente formulada para obter máxima opacidade sem salpicos	Boa cobertura, fácil aplicação, lavável	Lavável, uma demão, resistente a fungos	Polivalente, fácil aplicação, muito boa cobertura, lavável	Trabalhos básicos, muros, telheiros e garagens, etc. Fácil aplicação, boa brancura	
BRILHO	MATE	MATE	MATE	MATE	MATE	MATE	MATE	
AQUOSO / SOLVENTE	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	
INT / EXT	INT	INT	INT	INT / EXT	INT / EXT	INT / EXT	INT / EXT	
RENDIMENTO	12 - 16 m ² /L	12 - 16 m ² /L	9 - 12 m ² /L	10 - 14 m ² /L	12 - 16 m ² /L	12 - 16 m ² /L	10 - 12 m ² /L	
BRANCURA	★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★	
OPACIDADE	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★	★★	
FÁCIL DE APLICAR	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★	★★★★	★★★	
LAVABILIDADE	★★★	★★★★★	★★★	★★★★	★★★★	★★★	★★	
PROTEÇÃO ANTI-FUNGOS		✓			✓			
SALPICOS	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★	★★★	★★	
CORES AFINADAS	★★★	★★★★★	★★★	★★★★★	★★★	★★★	★★★	
CORES PRONTAS	-	-	-	-	-	-	-	
AFINAÇÃO DE CORES								
CERTIFICAÇÕES	  	   	 					

★★ MÉDIO ★★★ BOM ★★★★ MUITO BOM ★★★★★ EXCELENTE - NÃO SE APLICA

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTAR A INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL DO PRODUTO

Tabela Comparativa

	 DYLON Ref. 5148	 CLASSE Ref. 5740	 SUPRA SILK Ref. 20540	 TEXTURADA Ref. 20502	 DYRUPLAD Ref. 5112	 DYRUBLOCK Ref. 5300
DESCRIÇÃO	Tinta vinílica super resistente	Esmalte aquoso lavável	Tinta plástica lisa	Tinta plástica texturada	Tinta plástica para superfícies de gesso cartonado ou estuque projectado. Primário e acabamento num só	Tinta 100% acrílica com elevado poder isolante de manchas. Primário e acabamento num só
RECOMENDAÇÃO / CARACTERÍSTICAS	Excelente poder de cobertura, excelente retenção da cor, excelente resistência à intempérie, acabamento perfeito, lavável, resistente a fungos e algas	Polivalente, lacagem perfeita, bom poder de cobertura, excelente resistência à lavagem	Fácil aplicação, boa cobertura, boa resistência à lavagem	Fácil aplicação, bom aspecto decorativo, boa aderência	Lavável, fácil aplicação, excelente cobertura, boa brancura e acabamento, boa capacidade de uniformização de absorção	Elevado poder isolante de manchas, multisuperfícies e funciona como primário e acabamento
BRILHO	SEMIMATE	ACETINADO	ACETINADO	MATE PROFUNDO	MATE	MATE
AQUOSO / SOLVENTE	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO
INT / EXT	INT / EXT	INT	INT / EXT	INT / EXT	INT	INT
RENDIMENTO	12 - 16 m ² /L	12 - 16 m ² /L	10 - 15 m ² /L	0,8 - 1,3 m ² /L	7 - 10 m ² /L	7 - 9 m ² /L
BRANCURA	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★	★★★★	★★★★
OPACIDADE	★★★★★	★★★★★	★★★	★★★	★★★★	★★★★★
FÁCIL DE APLICAR	★★★★★	★★★★★	★★★★	★	★★★★	★★★★
LAVABILIDADE	★★★★★	★★★★★	★★★★	-	★★★	★★★★★
PROTEÇÃO ANTI-FUNGOS	✓	✓				
SALPICOS	★★★★	★★★★	★★★	-	★★★	★★★★★
CORES AFINADAS	★★★★★	★★★★	-	★★	★★	★★
CORES PRONTAS	★★★★★	-	-	-	-	-
AFINAÇÃO DE CORES						
CERTIFICAÇÕES						

★★ MÉDIO ★★★ BOM ★★★★ MUITO BOM ★★★★★ EXCELENTE - NÃO SE APLICA

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTAR A INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL DO PRODUTO

SILICATO TT Ref. 5766





EXTERIOR
TINTA MINERAL
MATE


Prímario e acabamento; excelente poder de cobertura; permeabilidade excepcional ao vapor de água; pode ser aplicado em diversos suportes, excelente resistência à intempérie e raios UV; grande durabilidade.

1º demão: entre 0 e 5% de água potável
2º e 3º demão: sem diluição

 Branco tintável

 Ao tato: aprox. 2h
Repintura: aprox. 4h

 5-7m²/L/demão

 Trincha, rolo ou pistola adequada (material resistente a PH alcalino)

 Água e detergente

DYCRILFORCE Ref. 5700



EXTERIOR
TINTA 100% ACRÍLICA LISA DE ELEVADA QUALIDADE
MATE


Enorme durabilidade; elevada repelência à água; resistente a fungos e algas; excelente opacidade; boa retenção da cor.

1º demão: 10-15% água
2º e 3º demão: 5-10% água

 BASES:
10, 20 e 30

 Ao tato: 30 min
Entre demãos: 4h

 10-15m²/L/demão

 Trincha, rolo ou pistola

 Água e detergente

DA N°81
LNEC

10 ANOS
GARANTIA

100% ACRÍLICA
DYRUP

DYRUTEX Ref. 5111




EXTERIOR
TINTA VINÍLICA LISA
MATE

Boa retenção de cor; excelente aplicabilidade, cobertura e resistência à intempérie; grande durabilidade; resistente a fungos e algas.

1º demão: 15-20% água
2º e 3º demão: 5-10% água

 BASES:
10, 20 e 30

 Ao tato: 30 min
Entre demãos: 4h

 12-16m²/L/demão

 Trincha, rolo ou pistola

 Água e detergente

REACÃO
AO FOGO

AKROMUR* Ref. AL00




EXTERIOR
TINTA ACRÍLICA LISA
MATE

Excelente aderência; alta resistência à intempérie; boa resistência a fungos e algas; tapa microfissuras.

1º demão: 10-15% água
2º e 3º demão: até 10% água

 Branco tintável

 Ao tato: 30 min
Entre demãos: 3h

 6-9m²/L/demão

 Trincha, rolo ou pistola

 Água e detergente

TELHAS Ref. 5200





EXTERIOR
TINTA PARA TELHAS
MATE

Alta resistência à intempérie; alta resistência aos raios UV; impermeável; excelente adesão; resistente a fungos e algas.

1º demão: até 10% água



 Ao tato: 1h-2h
Entre demãos: 4h-6h

 9-11m²/L/demão

 Trincha ou rolo

 Água e detergente

DYCRILTEX Ref. 5900




EXTERIOR
TINTA AREADA FINA 100% ACRÍLICA DE ELEVADA QUALIDADE
MATE


Película areada fina; microporosa; resistente à intempérie, a fungos e algas.

1º demão: até 10% água
2º e 3º demão: sem diluição

 BASES:
10 e 20

 Ao tato: 30 min
Entre demãos: 4h

 5-6m²/L/demão

 Trincha, rolo ou pistola

 Água e detergente

10 ANOS
GARANTIA

100% ACRÍLICA
DYRUP

REACÃO
AO FOGO



DYRULASTIC



Ref. 5940





EXTERIOR

MEMBRANA ELÁSTICA
ACETINADO

Impermeável; boa elasticidade; resistente à intempérie; excelente durabilidade e retenção da cor; resistente a fungos e algas.

1ª demão: 10% água
2ª demão: até 2% água

   BASES:
10* e 20*

-  Ao tato: 2h
Entre demãos: 6h-8h
-  0,8-1,2m²/L (total de demãos)
-  Trincha, rolo, pistola airless
ou rolo de esponja
-  Água e
detergente



DYRUPLASTER ACRYL 1.5



Ref. 5910





INTERIOR/EXTERIOR

MASSA ACRÍLICA DE REVESTIMENTO AREADO 1.5
MATE

Textura média; proteção do suporte contra intempéries; boa permeabilidade ao vapor de água; alto poder de enchimento.

Sem diluição

   Branco tintável

-  Ao tato: 2h
Endurecimento total: 3 a 4 semanas
-  2,5Kg/m²
-  Talocha metálica lisa ou máquina
de projetar e talocha plástica
-  Água



DYRUPLASTER ACRYL 1.0

Ref. 5908





INTERIOR/EXTERIOR

MASSA ACRÍLICA DE REVESTIMENTO AREADO 1.0
MATE

Excelente aplicabilidade e textura fina; proteção do suporte contra intempéries; boa permeabilidade ao vapor de água; alto poder de enchimento; excelente rendimento.

Sem diluição

   Branco tintável

-  Ao tato: 2h
Endurecimento total: 3 a 4 semanas
-  2Kg/m²
-  Talocha metálica, máquina de projetar
ou talocha plástica
-  Água



DYRUPLASTER ACRYL LISO

Ref. 5985





INTERIOR/EXTERIOR

ARGAMASSA DE REVESTIMENTO ACRÍLICA DE ACABAMENTO LISO
MATE

Bom poder de enchimento; compatível com quase todas as superfícies de alvenaria, cimento ou betão; substitui com vantagem o estuque convencional; resistente à proliferação de bactérias; ajuda a reduzir a acumulação de sujidade.

Sem diluição

   Branco tintável

-  Repintura: 2 a 4h
Sobrepintura: após 7 dias
-  1,4 kg/m²/mm de espessura
-  Talocha metálica e talocha
de inox afiada, pistola airless
-  Água e
detergente



COLA & BARRA FIBRADO






Ref. 5925




INTERIOR/EXTERIOR

ARGAMASSA DE COLAGEM E REBOCO REFORÇADA COM FIBRAS

Excelente aderência e trabalhabilidade; promove a uniformização geral de superfícies verticais; cola e barramento para sistema ETICS ou rede.

4 a 5 litros água

   Colagem e Recobrimento de placas:
6 a 7 Kg/m², das quais:
Camada de base: 3 a 4 Kg/m²
Barramento: 1,5 Kg/m²/mm

-  Colagem de placas: 2 a 4 dias
Entre camadas de barramento: 12 a 48h
Revestimento final: Ao tato: 30min
Secagem total min. 7 dias
Cura total: 21 dias
-  Talocha metálica e
talocha de inox afiada
-  Água



● CHROMATIC INTERIOR E EXTERIOR
652370



● CHROMATIC FACHADAS
613441



● COLOR READER
657978
























● TESTER CHROMATIC

*Artigos vendidos a preço líquido

CHROMATIC®



Tabela Comparativa

									
	SILICATO TT Ref. 5766	DYCRILFORCE Ref. 5700	ACRYL 100% Ref. 20571	AKROMUR Ref. ALOO	DYLON Ref. 5148	DYRUTEX Ref. 5111	DYRUWAY EVOLUTION Ref. 5777	003 Ref. 5781	SUPER Ref. 20511
DESCRIÇÃO	Tinta mineral	Tinta 100% acrílica de elevada qualidade	Tinta plástica 100% acrílica	Tinta acrílica lisa	Tinta vinílica super resistente	Tinta vinílica lisa	Tinta acrílica lisa	Tinta plástica lisa	Tinta plástica lisa de fácil aplicação
RECOMENDAÇÃO / CARACTERÍSTICAS	Primário e acabamento para recuperação de edifícios históricos ou para conferir um aspeto rústico aos edifícios, possui excelente poder de cobertura, permeabilidade ao vapor de água e resistência à intempérie e raios UV	Polivalente, decora e protege todas as fachadas, garantia de durabilidade, elevada resistência à alivalindade	Boa aplicabilidade e relação custo/benefício	Destinada a fachadas com um acabamento liso mate e resistente a fungos e algas	Excelente poder de cobertura, excelente retenção da cor, excelente resistência à intempérie, acabamento perfeito, lavável, resistente a fungos e algas	Boa retenção da cor, excelente aplicabilidade, cobertura e resistência à intempérie, grande durabilidade e resistente a fungos e algas	Boa cobertura, fácil aplicação, lavável	Lavável, uma demão, resistente a fungos	Polivalente, fácil aplicação, muito boa cobertura, lavável
BRILHO	MATE	MATE	MATE	MATE	SEMIMATE	MATE	MATE	MATE	MATE
TEXTURA	LISO	LISO	LISO	LISO	LISO	LISO	LISO	LISO	LISO
AQUOSO / SOLVENTE	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO
INT / EXT	EXT	EXT	EXT	EXT	INT / EXT	EXT	INT / EXT	INT / EXT	INT / EXT
RENDIMENTO	5 - 7 m ² /L	10 - 15 m ² /L	10 - 14 m ² /L	6 - 4 m ² /L	12 - 16 m ² /L	12 - 16 m ² /L	10 - 16 m ² /L	10 - 12 m ² /L	12 - 16 m ² /L
BRANCURA	★★★	★★★★★	★★★★	★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★★
OPACIDADE	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★
FÁCIL DE APLICAR	★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★	★★★★
RESISTÊNCIA A INTEMPERIES	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★	★★★
RESISTÊNCIA CORES	★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★	★★★	★★★	★★★
RESISTÊNCIA A FUNGOS E ALGAS	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
REPARA MICROFISSURAS				✓					
CORES AFINADAS	★★	★★★★★	★★	★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★	★★★
CORES PRONTAS	-	-	-	★★★★★	★★★★★	★★★★	-	-	-
AFINAÇÃO DE CORES									
CERTIFICAÇÕES	-		-	-			-	-	-

★★ MÉDIO ★★★ BOM ★★★★ MUITO BOM ★★★★★ EXCELENTE - NÃO SE APLICA

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTAR A INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL DO PRODUTO

Tabela Comparativa

	ESPECIAL Ref. 20521	DYCRILTEX Ref. 5900	TEXTURADA Ref. 20502	DYRULASTIC Ref. 5940	MEMBRANA ELÁSTICA Ref. 20940	TELHAS Ref. 5200	DYRUPLASTER ACRYL 1.5 Ref. 5910	DYRUPLASTER ACRYL LISO Ref. 5985	COLA & BARRA FIBRADO Ref. 5925
DESCRIÇÃO	Tinta plástica lisa	Tinta areada fina, 100% acrílica de elevada qualidade	Tinta plástica texturada	Membrana elástica acrílica acetinada	Membrana elástica	Tinta acrílica especial para telhas	Argamassa de revestimento acrílica, reforçada com fibras	Argamassa de revestimento acrílica de acabamento liso	Argamassa de colagem e reboco reforçada com fibras
RECOMENDAÇÃO / CARACTERÍSTICAS	Trabalhos básicos, muros, telheiros e garagens, etc. Fácil aplicação, boa brancura	Disfarça defeitos da superfície, impermeabiliza, elevada resistência à alcalinidade	Fácil aplicação, bom aspecto decorativo, boa aderência	Excelente elasticidade (acompanha fissuras), excelente poder de impermeabilização e enchimento	Boa elasticidade (acompanha fissuras), bom poder de impermeabilização e enchimento	Para proteção, impermeabilização e decoração de telhados, rapidez e facilidade na aplicação	Para proteção de paredes interiores, fachadas e sistemas de isolamento térmico. Com elevada resistência à intempérie, permeável ao vapor de água e com excelente aplicabilidade e textura	Bom poder de enchimento; compatível com quase todas as superfícies de alvenaria, cimento ou betão; substitui com vantagem o estuque convencional; resistente à proliferação de bactérias	Excelente aderência e trabalhabilidade; promove a uniformização geral de superfícies verticais; cola e barramento para sistema etics ou rede
BRILHO	MATE	MATE PROFUNDO	MATE PROFUNDO	ACETINADO	ACETINADO	MATE	MATE	MATE	-
TEXTURA	LISO	AREADA FINA	TEXTURADO	LISO/TEXTURADO	-	LISO	AREADO	LISO	AREADO FINO
AQUOSO / SOLVENTE	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	-
INT / EXT	INT / EXT	EXT	INT / EXT	EXT	EXT	EXT	INT / EXT	INT / EXT	INT / EXT
RENDIMENTO	10 - 12 m ² /L	5 - 6 m ² /L	0,8 - 1,3 m ² /L	0,8 - 1,2 m ² /L	0,8 - 1 m ² /L	6 - 12 m ² /L	2,2 - 2,7 Kg/m ²	1,4 Kg/m ² /mm	6 - 7 Kg/m ²
BRANCURA	★★★★	★★★	★★	★★★★	★★★	-	★★★	★★★★	-
OPACIDADE	★★	★★★★★	★★★	★★★★	★★★	★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
FÁCIL DE APLICAR	★★★	★★★	★	★★★	★★★	★★★★	★★★	★★	★★★
RESISTÊNCIA A INTEMPERIES	★★	★★★★★	★★★	★★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★	★★★	★
RESISTÊNCIA CORES	★★	★★★★	★★	★★★★	★★★★	★★★	★★★★	★★	-
RESISTÊNCIA A FUNGOS E ALGAS		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
REPARA MICROFISSURAS		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
CORES AFINADAS	★★★	★★★	★★	★★★★	★★★	-	★★★	★	-
CORES PRONTAS	-	-	-	-	-	★★★	Branco	Branco	Cinzentos
AFINAÇÃO DE CORES						-			-
CERTIFICAÇÕES	-		-		-	-		-	

★★ MÉDIO ★★★ BOM ★★★★ MUITO BOM ★★★★★ EXCELENTE - NÃO SE APLICA

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTAR A INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL DO PRODUTO



ANTI-SALITRE

INTERIOR/EXTERIOR

PRODUTO À BASE DE RESINAS ACRÍLICAS E DE SILICONE, PARA TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES DEGRADADAS PELO SALITRE

👍 Fórmula 2 em 1: Prepara os suportes húmidos antes da pintura de acabamento, trata e bloqueia os depósitos de sal provenientes do solo.

🧴 Sem diluição

🎨 Incolor

🕒 Ao tato: 30 min
Entre demãos: 12h

🧴 4m²/L/demão

🔪 Trincha ou rolo

🚰 Água



Ref. 8780



HIDROFUGANTE MULTI-USOS

INTERIOR/EXTERIOR

HIDROFUGANTE MULTI-USOS DESENVOLVIDO À BASE DE RESINA DE SILOXANO, QUE FORMA UM REVESTIMENTO TOTALMENTE INVISÍVEL, MICROPOROSO E REPELENTE DE ÁGUA

👍 Hidrófugo; microporoso; protege contra a infiltração por porosidade do suporte; resistência à intempérie.

🧴 Sem diluição

🎨 Incolor

🕒 Ao tato: 30 min
Entre demãos: 2h

🧴 6m²/L/demão

🔪 Trincha, rolo ou pulverizador

🚰 Água



Ref. 8865



IMPERMEABILIZANTE TELHADOS*

EXTERIOR

REVESTIMENTO IMPERMEABILIZANTE QUE COLMATA FISSURAS E DEFEITOS DE IMPERMEABILIZAÇÃO EM TODAS AS SUPERFÍCIES NÃO TRANSITÁVEIS

👍 Excelente elasticidade; bom preenchimento de fendas e fissuras; protege contra infiltrações.

🧴 Sem diluição, exceto aplicação à pistola: 5 a 10% de água potável



🕒 Ao tato: 6h
Entre demãos: 24h

🧴 1,4m²/L (total de demãos)

🔪 Trincha, rolo ou pistola

🚰 Água e detergente

Ref. 8810



IMPERMEABILIZANTE PAVIMENTOS*

EXTERIOR

REVESTIMENTO IMPERMEABILIZANTE QUE COLMATA FISSURAS E DEFEITOS DE IMPERMEABILIZAÇÃO EM TODAS AS SUPERFÍCIES TRANSITÁVEIS

👍 Boa aderência sobre diversos suportes; resistência à fissuração do suporte; resistente a tráfego pedonal.

🧴 Sem diluição, exceto aplicação à pistola: 5 a 10% de água potável
2ª e 3ª demão: até 5% água



🕒 Ao tato: 6h
Entre demãos: 24h

🧴 1,4m²/L (total de demãos)

🔪 Trincha, rolo ou pistola

🚰 Água e detergente

Ref. 8815



IMPERMEABILIZANTE MULTI-USOS

INTERIOR/EXTERIOR

IMPERMEABILIZANTE MULTI-USOS FORMULADO A PARTIR DE RESINA ACRÍLICA

👍 Boa aderência sobre vários suportes; 100% à prova de água; microporoso e flexível.

🧴 Sem diluição

🎨 Incolor

🕒 Ao tato: 6h
Entre demãos: 6h

🧴 10m²/L/demão

🔪 Trincha ou rolo

🚰 Água e detergente



Ref. 8820



TELA FIBRADA ANTI-INFILTRAÇÕES

EXTERIOR

FIBRA DE POLIÉSTER PARA REPARAÇÃO DE FISSURAS OU DEFEITOS DE CONEXÃO

👍 Muito maleável; suporta o movimento das superfícies sem fissurar; consolida as reparações.

🧴 BRANCO

Ref. 5501





IMPERMEABILIZANTE TRANSITÁVEL FIBRADO


Ref. 8721

EXTERIOR


REVESTIMENTO ELÁSTICO FORMULADO COM BASE EM COPOLÍMEROS ESTIRENO ACRÍLICOS
SEMIMATE


 Ao tato: 5h
Entre demãos: 6h-24h

 0,7-1m²/L (total de demãos)

 Trincha, escova, rolo ou pistola

 Água e detergente

 Grande elasticidade; resistente ao atrito; resistência à água e intempérie; incorpora microfibras.

 1º demão: 10 a 15% água
2º e 3º demão: sem diluição

  800  Cinzento Telha 2393  6769  Branco tintável




IMPERMEABILIZANTE TRANSITÁVEL


Ref. 8726

EXTERIOR

REVESTIMENTO ELÁSTICO FORMULADO COM BASE EM COPOLÍMEROS ESTIRENO ACRÍLICOS
SEMIMATE


 Ao tato: 5h
Entre demãos: 6h-24h

 0,7-1m²/L (total de demãos)

 Trincha, escova, rolo ou pistola

 Água e detergente

 Grande elasticidade; grande resistência à fricção; resistência à água e intempérie.

 1º demão: 10 a 15% água
2º e 3º demão: sem diluição

  800  Cinzento Telha 2416  6769  Branco tintável



ANTI-HUMIDADE

Ref. 8935

INTERIOR

TINTA ACRÍLICA DESENVOLVIDA PARA PROTEGER, DECORAR E RENOVAR DIVISÕES COM PROBLEMAS DE HUMIDADE
ACETINADO


 Ao tato: 2h
Entre demãos: após 6h

 10m²/L

 Trincha ou rolo

 Água e detergente

 Microporoso; cheiro suave; aplicável sobre suportes húmidos (em fase de secagem) mas não sujeitos a pressão de água.

 Sem diluição

  800  Branco tintável



Tabela Comparativa

	TRATAMENTO	REPARAÇÃO		
				
	ANTI-SALITRE Ref. 8780	HIDROFUGANTE MULTI-USOS Ref. 8865	IMPERMEABILIZANTE TELHADOS Ref. 8810	IMPERMEABILIZANTE PAVIMENTOS Ref. 8815
DESCRIÇÃO	Produto formulado à base de resinas acrílicas e de silicone, de base aquosa, indicadas para o tratamento e proteção de paredes e tetos degradados, pela humidade e salitre	Produto desenvolvido à base de resinas de siloxano, de base aquosa, que forma um revestimento totalmente invisível	Revestimento impermeabilizante acrílico de base aquosa, polivalente e flexível que colmata fissuras e defeitos de impermeabilização em todas as superfícies no exterior não transitáveis	Revestimento impermeabilizante acrílico de base aquosa, versátil e flexível para pavimentos, que colmata fissuras e defeitos de impermeabilização em todas as superfícies no exterior transitáveis
RECOMENDAÇÃO / CARACTERÍSTICAS	Repintável Impermeabiliza e fixa suportes porosos Trata e dificulta a ascensão de salitre Microporoso	Hidrófugo Torna os suportes auto-laváveis Retarda o desenvolvimento de bolores, algas e musgos Protege contra a infiltração por porosidade do suporte	Excelente elasticidade Resistente às agressões climatéricas Bom preenchimento de fendas e fissuras Protege contra infiltrações	Resistente às agressões climatéricas Resistência à fissuração do suporte Resiste a tráfego pedonal
SUPORTES	Estuque, reboco, pedra, tijolo, terracota (suportes porosos)	Ardósia, terracota, pedra, reboco, madeira, pavimento poroso (suportes porosos)	Telha, ardósia, galvanizado, fibrocimento, madeira, metal, vidro, pvc, alvenaria, gesso, cimento, asfalto, alumínio	Alvenaria, gesso, cimento, asfalto, alumínio, laje, betonilha, ladrilhos, argila
BRILHO	-	-	-	ACETINADO
ÂMBITO	INTERIOR/EXTERIOR	INTERIOR/EXTERIOR	EXTERIOR	EXTERIOR
FERRAMENTAS	TRINCHA OU ROLO	TRINCHA, ROLO OU PULVERIZADOR	TRINCHA, ROLO OU PISTOLA	TRINCHA, ROLO OU PISTOLA
RENDIMENTO	4 m ² /L	6 m ² /L	1,4 m ² /L (total de demãos)	1,4 m ² /L (total de demãos)
SECAGEM	Ao tato: 30 min Entre demãos: 12h	Ao tato: 30 min Para circulação: 2h Secagem total: 12h	Ao tato: 6h Entre demãos: 24h	Ao tato: 6h Entre demãos: 24h
COR	INCOLOR	INCOLOR	CINZENTO E TERRACOTA	CINZENTO
CAPACIDADES	0,75L e 2,5L	1L, 5L e 20L	0,75L e 4L	0,75L e 5L
CERTIFICAÇÕES				

★★ MÉDIO ★★★ BOM ★★★★ MUITO BOM ★★★★★ EXCELENTE - NÃO SE APLICA

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTAR A INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL DO PRODUTO

Tabela Comparativa

	REPARAÇÃO			PROTEÇÃO E DECORAÇÃO
				
	IMPERMEABILIZANTE MULTI-USOS Ref. 8820	IMPERMEABILIZANTE TRANSITÁVEL FIBRADO Ref. 8721	IMPERMEABILIZANTE TRANSITÁVEL Ref. 8726	ANTI-HUMIDADE Ref. 8935
DESCRIÇÃO	Impermeabilizante multi-usos formulado a partir de resina acrílica de base aquosa. Forma uma película invisível 100% impermeável com resistência à fissuração e agressões climáticas	Revestimento elástico formulado com base em copolímeros estireno-acrílicos em dispersão aquosa	Revestimento elástico formulado com base em copolímeros estireno-acrílicos em dispersão aquosa	Tinta acrílica desenvolvida para proteger, decorar e renovar divisões com problemas de humidade
RECOMENDAÇÃO / CARACTERÍSTICAS	Microporoso e transparente Flexível 100% à prova de água Resistência à fissuração do suporte Resiste a tráfego pedonal	Grande elasticidade Resistente ao atrito Resistente à água e à intempérie Incorpora microfibras	Grande elasticidade Grande resistência à fricção Resistente à água e à intempérie	Aplicável sobre suportes húmidos (em fase de secagem) mas não sujeitos a pressão de água Microporoso Pode ser repintado com outras tintas microporosas
SUPORTES	Alvenaria, gesso, cimento, betão, metal, vidro, pedra, telha, cerâmica, madeira	Alvenaria, betão	Alvenaria, betão	Estuque, alvenaria, pedra, cimento, betão, tijolo
BRILHO	SEMI-ACETINADO	SEMI-MATE	SEMI-MATE	ACETINADO
ÂMBITO	INTERIOR/EXTERIOR	EXTERIOR	EXTERIOR	INTERIOR
FERRAMENTAS	TRINCHA OU ROLO	TRINCHA, ESCOVA, ROLO OU PISTOLA ADEQUADA	TRINCHA, ESCOVA, ROLO OU PISTOLA ADEQUADA	TRINCHA OU ROLO
RENDIMENTO	10 m ² /L	0,7-1,0 m ² /L (total de demãos)	0,7-1,0 m ² /L (total de demãos)	10 m ² /L
SECAGEM	Ao tato: 6h Entre demãos: 6h Secagem total: 24h	Ao tato: 5h Entre demãos: 6h-24h Endurecimento total: 5 dias	Ao tato: 5h Entre demãos: 6h-24h Endurecimento total: 5 dias	Ao tato: 2h Entre demãos: 6h Total: 12h
COR	INCOLOR	BRANCO, CINZENTO E TELHA 	BRANCO, CINZENTO E TELHA 	BRANCO 
CAPACIDADES	0,75L e 2,5L	4L e 15L	0,75L, 4L e 15L	0,75L e 5L
CERTIFICAÇÕES				

★★ MÉDIO ★★★ BOM ★★★★ MUITO BOM ★★★★★ EXCELENTE - NÃO SE APLICA

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTAR A INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL DO PRODUTO



DYRUPRIMER Ref. 5415


INTERIOR/EXTERIOR
SELANTE AQUOSO À BASE DE RESINAS DE PLIOLITE MATE


Aplicação em substratos com humidade; boa opacidade; não salpica nem escorre; promove a aderência das tintas de acabamento; resistente a fungos e algas.

Sem diluição

 Branco tintável

Certificação do LNEC  **REAÇÃO AO FOGO**  **Hydro-PLIOLITE** 

-  Ao tato: 1h-2h
Entre demãos: 4h
-  8-12m²/L/demão
-  Trincha, rolo ou pistola airless
-  Água e detergente








DYRUFIX Ref. 37031


EXTERIOR
FIXADOR ACRÍLICO PARA PAREDES GIZADAS MATE

Alto poder de fixação; fortemente penetrante; ótima resistência à alcalinidade.

Sem diluição

 Incolor

-  Ao tato: 1h
Entre demãos: 12h
-  5m²/L/demão
-  Trincha ou rolo
-  Diluente Celulósico - Ref. 8004








SELÁQUA-P Ref. 5090


INTERIOR/EXTERIOR
SELANTE AQUOSO PIGMENTADO MATE

Substitui a primeira demão de tinta; facilita a aplicabilidade das tintas de acabamento; proporciona melhor qualidade no acabamento; evita o aparecimento das manchas de brilho e cor.

Sem diluição

 800

-  Ao tato: 1h-2h
Entre demãos: 4h
-  7-9m²/L/demão
-  Trincha, rolo ou pistola
-  Água e detergente





SELÁQUA Ref. 5080





INTERIOR/EXTERIOR
SELANTE AQUOSO 100% ACRÍLICO ACETINADO


Evita o aparecimento das manchas de brilho e cor; proporciona melhor qualidade no acabamento.

Sem diluição

 Incolor

100% ACRÍLICA DYRUP 

-  Ao tato: 30 min
Entre demãos: 4h
-  12m²/L/demão
-  Trincha, rolo ou pistola
-  Água e detergente








DYRUFIX AQUA Ref. 4907


INTERIOR/EXTERIOR
FIXADOR AQUOSO DE ALTO RENDIMENTO E CONSOLIDANTE DE SUPERFÍCIES PARA APLICAÇÃO DE MASSAS ACETINADO

Bom poder de aderência e fixação; mantém uma pegajosidade residual por mais de 3 meses; confere maior resistência quando usado como ligante na preparação de argamassas; elevada consolidação de rebocos muito pobres ou envelhecidos; promove a ligação entre materiais inorgânicos porosos e/ou tintas.

até 50% de água potável

 Incolor após secagem

-  Ao tato: aprox. 30 min
Repintura: 6h-24h
-  8-12m²/L/demão
-  Trincha, rolo, escova e/ou pulverizador
-  Água e detergente





PRIMÁRIO APARELHO ISOLANTE Ref. 1189





INTERIOR/EXTERIOR
PRIMÁRIO PARA PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIES FOSCO

Fácil lixagem; elevado grau de aderência e poder de enchimento; resiste à alcalinidade; permite mudança de um sistema aquoso para sintético e vice versa.

Sem diluição

 805

EMISSÃO DANS L'AIR INTERIEUR A+ 

-  Ao tato: 1h
Entre demãos: 12h-24h
-  9-10m²/L/demão
-  Trincha ou rolo
-  Diluente Sintético - Ref. 8003



PRIMÁRIO MULTIUSOS

Ref. 1495

INTERIOR/EXTERIOR
 PRIMÁRIO AQUOSO COM BASE EM RESINAS ACRÍLICAS ACETINADO

 Fácil aplicação; excelente aderência e flexibilidade; repintável com esmaltes sintéticos e aquosos.

 Sem diluição


 Ao tato: 20 min
Entre demãos: 24h

 10m²/L/demão

 Trincha, rolo ou pistola

 Água e detergente


 
 800





PRIMÁRIO PARA FERRO


Ref. 1490


INTERIOR/EXTERIOR
 PRIMÁRIO ALQUÍDICO DE SECAGEM RÁPIDA MATE


 Excelente proteção anticorrosiva; boa aderência; secagem rápida; boa cobertura.



 Até 10% com Diluente Especial - Ref. 8006


 Ao tato: 30 min
Entre demãos: 2h-3h

 12m²/L/demão

 Trincha, rolo ou pistola

 Diluente Celulósico - Ref. 8004


 
 Cinzento 231 Castanho 757





PRIMÁRIO PARA MADEIRA


Ref. 1410


INTERIOR/EXTERIOR
 PRIMÁRIO ALQUÍDICO FOSCO


 Fácil aplicação e lixagem; secagem rápida e enrijamento; boa cobertura.



 Sem diluição

 Ao tato: 1h
Entre demãos: 6h

 8-10m²/L/demão

 Trincha, rolo ou pistola

 Diluente Sintético - Ref. 8003

 
 800



REVESTIMENTO PARA ALVENARIA

Ref. 5912

EXTERIOR
 MASSA DE REGULARIZAÇÃO E REPARAÇÃO DE SUPERFÍCIES EXTERIORES FOSCO

 Boa capacidade de enchimento; boa flexibilidade; fácil aplicação; elevada resistência mecânica e à humidade; repintável.

 Sem diluição

 Ao tato: 1h
Enrijamento: 6h-48h

 1,5-2,5Kg/m²

 Talocha metálica ou pistola

 Água e detergente

 
 000



DYRU-ESTRUCO

Ref. 5920

INTERIOR
 ESTRUCO SINTÉTICO PARA REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES

 Bom poder de enchimento; substitui com vantagem o estuque convencional; rápido enrijamento; pode ser pintado.

 Sem diluição

 Ao tato: 1h
Entre demãos: 24h








 1,5-2,5Kg/m²

 Projeção e talocha e pistola airless

 Água e detergente

 
 000






Tabela Comparativa

	 DYRUPRIMER Ref. 5415	 SELÁQUA-P Ref. 5090	 DYPROLITE Ref. 20416	 SELÁQUA Ref. 5080	 DYRUFIX Ref. 37031
DESCRIÇÃO	Selante aquoso acrílico com resinas de pliolite	Selante aquoso pigmentado	Primário formulado à base de resinas de pliolite	Selante aquoso 100% acrílico	Fixador acrílico para paredes gizadas
RECOMENDAÇÃO / CARACTERÍSTICAS	Primário de elevada cobertura para superfícies com humidade	Opacificante para superfícies porosas, acabamento uniforme	Opacificante e uniformizador de absorção	Selante incolor, superfícies porosas, acabamento uniforme	Fixador incolor para superfícies gizadas
BRILHO	MATE	MATE	MATE	ACETINADO	MATE
COR	BRANCO TINTÁVEL	BRANCO	BRANCO	INCOLOR	INCOLOR
AQUOSO/SOLVENTE	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	AQUOSO	SOLVENTE
INTERIOR/EXTERIOR	INT/EXT	INT/EXT	INT/EXT	INT/EXT	INT/EXT
RENDIMENTO	8-12 m ² /L	7-10 m ² /L	6-9 m ² /L	12 m ² /L	5 m ² /L
OPACIDADE	★★★★	★★★	★★★	-	-
ADESÃO	★★★★	★★★	★★★	★★★	★★★★
RESISTÊNCIA ALCALINIDADE	★★★★★	★★★	★★★	★★★	★★★★
PODER FIXAÇÃO	★★★	★★★	★★★	★★★★	★★★★★
PODER PENETRAÇÃO	★★★★	★★★★	★★★	★★★★	★★★★★
CERTIFICAÇÕES	 				

★★ MÉDIO ★★★ BOM ★★★★ MUITO BOM ★★★★★ EXCELENTE - NÃO SE APLICA

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTAR A INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL DO PRODUTO

Tabela Comparativa

	 DYRUFIX AQUA Ref. 4907	 PRIMÁRIO APARELHO ISOLANTE Ref. 1189	 DYRUPLAD Ref. 5112	 DYRUBLOCK Ref. 5300
DESCRIÇÃO	Primário fixador aquoso de alto rendimento e consolidante de superfícies para aplicação de massas	Primário para preparação de superfícies	Tinta plástica para superfícies de gesso cartonado ou estuque projectado. Primário e acabamento num só	Tinta 100% acrílica com elevado poder isolante de manchas e ótima aderência a diversos suportes, tornando-a também num excelente primário
RECOMENDAÇÃO / CARACTERÍSTICAS	Bom poder de aderência e fixação; mantém uma pegajosidade residual por mais de 3 meses; confere maior resistência quando usado como ligante na preparação de rebocos muito pobres ou envelhecidos; promove a ligação entre materiais inorgânicos porosos e/ou tintas	Para superfícies a esmaltar e ponte entre sistemas aquosos e a solvente	Lavável, fácil aplicação, excelente cobertura, boa brancura e acabamento, boa capacidade de uniformização de absorção, primário e acabamento	Elevado poder isolante de manchas, multisuperfícies e funciona como primário e acabamento
BRILHO	ACETINADO	MATE	MATE	MATE
COR	INCOLOR APÓS SECAGEM	BRANCO	BRANCO	BRANCO
AQUOSO/SOLVENTE	AQUOSO	SOLVENTE	AQUOSO	AQUOSO
INTERIOR/EXTERIOR	INT/EXT	INT/EXT	INT	INT
RENDIMENTO	8-12 m ² /L	9-10 m ² /L	7-10 m ² /L	7-9 m ² /L
OPACIDADE	-	★★★★★	★★★★★	★★★★★
ADESÃO	★★★★★	★★★	★★★	★★★★★
RESISTÊNCIA ALCALINIDADE	★★★★★	★	★★★	★★★★
PODER FIXAÇÃO	★★★★★	★	★★★	★★★★
PODER PENETRAÇÃO	★★★★	★	★★★★	★★★
CERTIFICAÇÕES				

★★ MÉDIO ★★★ BOM ★★★★ MUITO BOM ★★★★★ EXCELENTE - NÃO SE APLICA

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTAR A INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL DO PRODUTO



HITT B

INTERIOR/EXTERIOR

ESMALTE AQUOSO 100% ACRÍLICO
BRILHANTE







Ref. 5195

Excelente retenção da cor e brilho; boa lacagem; bom poder de cobertura; boa flexibilidade; totalmente lavável.

Sem diluição



-  Ao tato: 2h-3h
Entre demãos: 4h-6h
-  10-12m²/L/demão
-  Trincha, rolo ou pistola
-  Água e detergente



HITT S/A

INTERIOR/EXTERIOR

ESMALTE AQUOSO 100% ACRÍLICO
ACETINADO







Ref. 5796

Excelente retenção da cor e brilho; boa lacagem; bom poder de cobertura; boa flexibilidade; totalmente lavável.

Sem diluição



-  Ao tato: 2h-3h
Entre demãos: 4h-6h
-  10-12m²/L/demão
-  Trincha, rolo ou pistola
-  Água e detergente

41,93 192,21 - 630,01



HITT M

INTERIOR/EXTERIOR

ESMALTE AQUOSO 100% ACRÍLICO
MATE







Ref. 5794

Excelente retenção da cor e brilho; boa lacagem; bom poder de cobertura; boa flexibilidade; totalmente lavável.

Sem diluição



-  Ao tato: 2h-3h
Entre demãos: 4h-6h
-  10-12m²/L/demão
-  Trincha, rolo ou pistola
-  Água e detergente



DYRULUX

INTERIOR/EXTERIOR

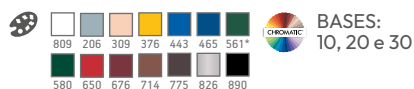
ESMALTE SINTÉTICO
BRILHANTE







Ref. 1110

Excelente lacagem; bom poder de cobertura; secagem rápida; excelente retenção de brilho e cor.

Sem diluição



-  Ao tato: 4h
Entre demãos: 7h
-  12m²/L/demão
-  Trincha, rolo ou pistola airless
-  Diluente Sintético - Ref. 8003



DYRULAC

INTERIOR/EXTERIOR

ESMALTE SINTÉTICO
ACETINADO







Ref. 1715

Excelente lacagem; bom poder de cobertura; secagem rápida; excelente retenção de brilho e cor.

Sem diluição



-  Ao tato: 3h
Entre demãos: 7h
-  12m²/L/demão
-  Trincha, rolo ou pistola airless
-  Diluente Sintético - Ref. 8003



DYMATT

INTERIOR/EXTERIOR

ESMALTE SINTÉTICO
MATE



Ref. 1720

Excelente lacagem; bom poder de cobertura; secagem rápida; excelente retenção da cor.

Sem diluição



















-  Ao tato: 3h
Entre demãos: 7h
-  10-12m²/L/demão
-  Trincha, rolo ou pistola airless
-  Diluente Sintético - Ref. 8003

Tabela Comparativa

						
	HITT B Ref. 5195	HITT S/A Ref. 5796	HITT M Ref. 5794	DYRULUX Ref. 1110	DYRULAC Ref. 1715	DYMATT Ref. 1720
DESCRIÇÃO	Esmalte aquoso 100% acrílico	Esmalte aquoso 100% acrílico	Esmalte aquoso 100% acrílico	Esmalte sintético	Esmalte sintético	Esmalte sintético
RECOMENDAÇÃO / CARACTERÍSTICAS	Decoração de madeiras e metais em interiores e exteriores	Decoração de madeiras e metais em interiores e exteriores	Decoração de madeiras e metais em interiores e exteriores	Para todo o tipo de superfícies, mas especialmente indicado na pintura de madeiras e metais	Para todo o tipo de superfícies, mas especialmente indicado na pintura de madeiras e metais	Para todo o tipo de superfícies, mas especialmente indicado na pintura de madeiras e metais
BRILHO	BRILHANTE	ACETINADO	MATE	BRILHANTE	ACETINADO	MATE
RENDIMENTO	10 - 12 m ² /L	10 - 12 m ² /L	10 - 12 m ² /L	12 m ² /L	12 m ² /L	10-12 m ² /L
CORES AFINADAS	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★
CORES PRONTAS	★★★	★★★	★★	★★★★	★★★	★★
BRANCURA	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★
LAVABILIDADE	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★
APLICABILIDADE	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★
SALPICOS	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
RESISTÊNCIA DAS CORES	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★
RESISTÊNCIA DO BRILHO	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★
RESISTÊNCIA ÀS INTEMPÉRIES	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
LACAGEM	★★★★	★★★★	★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★
ADERÊNCIA	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★
PODER DE COBERTURA	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
FLEXIBILIDADE	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★	★★★	★★★
TEMPO DE SECAGEM	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★	★★★★
CERTIFICAÇÕES				 	 	 

★★ MÉDIO ★★★ BOM ★★★★ MUITO BOM ★★★★★ EXCELENTE - NÃO SE APLICA

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTAR A INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL DO PRODUTO



VERNIZ PARA BETÃO



Ref. 5050

INTERIOR/EXTERIOR

VERNIZ 100% ACRÍLICO PARA SUPERFÍCIES DE BETÃO, PEDRA E CIMENTO
ACETINADO

Entre demãos: 4h

10-12m²/L/demão

Trincha, rolo ou escova

Água

Boa resistência à alcalinidade; boa resistência no exterior.

1º demão: 5% água
2º e 3º demão: sem diluição

Incolor



DYRUSTOP FUNGI

Ref. 5315

INTERIOR

SOLUÇÃO ANTIFÚNGICA

Proteção eficaz contra fungos e efeito preventivo na formação de bolores, de fácil utilização.

1,4%



DYRUWASH

Ref. 9360

INTERIOR/EXTERIOR

DESINFETANTE AQUOSO PARA PAREDES

Para a lavagem e branqueamento das superfícies enegrecidas pelos fungos e bolores; aumenta a durabilidade das tintas e desinfeta.

Sem diluição

Incolor

Ao tato: 15 min
Entre demãos: 2h

Depende da porosidade e do nível de contaminação da superfície

Trincha, rolo, escova pêlo macio ou pulverizador

Água

Diluentes



DILUENTE SINTÉTICO

Ref. 8003

DILUENTE DE EVAPORAÇÃO LENTA PARA DILUIÇÃO DE PRODUTOS SINTÉTICOS E OLEOSOS



DILUENTE CELULÓSICO

Ref. 8004


DILUENTE UTILIZADO PARA LAVAGENS E DESENGORDAMENTO DE SUPERFÍCIES E ACESSÓRIOS



DILUENTE ESPECIAL

Ref. 8006


DILUENTE DE EVAPORAÇÃO MÉDIA PARA A DILUIÇÃO DO PRODUTO PRIMÁRIO PARA FERRO (REFº 1490)







SUPER





INTERIOR/EXTERIOR
TINTA PLÁSTICA ACRÍLICA LISA
MATE


Ref. 20511

 Alto rendimento; excelente cobertura; boa resistência à lavagem; boa retenção de cor.

 1º e 2º demão: 10% água
3º demão: sem diluição

   Branco tintável | BASES: 10
800


-  Ao tato: 30 min
Entre demãos: 4h
-  12-16m²/L/demão
-  Trincha, rolo
ou pistola
-  Água e
detergente







ESPECIAL





INTERIOR/EXTERIOR
TINTA PLÁSTICA LISA
MATE


Ref. 20521

 Fácil aplicação; secagem rápida; boa branquura.

 Sem diluição

   Branco tintável
800


-  Ao tato: 30 min
Entre demãos: 4h
-  10-12m²/L/demão
-  Trincha, rolo
ou pistola
-  Água e
detergente







SUPRA SILK





INTERIOR/EXTERIOR
TINTA PLÁSTICA LISA
ACETINADA

Ref. 20540

 Lavável; boa lacagem; boa cobertura

 Sem diluição

   Branco tintável
800

-  Ao tato: 30 min
Entre demãos: 4h-6h
-  10-15m²/L/demão
-  Trincha,
ou rolo
-  Água e
detergente



DYPROLITE


INTERIOR/EXTERIOR
PRIMÁRIO FORMULADO À BASE DE RESINAS DE PLIOLITE
MATE


Ref. 20416

 Uniformiza a absorção; boa aderência; propriedades antialcalinas.

 Sem diluição

  800


-  Ao tato: 1h-2h
Entre demãos: 4h
-  7-9m²/L/demão
-  Trincha, rolo
ou pistola
-  Água e
detergente







ACRIL 100%





EXTERIOR
TINTA PLÁSTICA 100% ACRÍLICA
MATE


Ref. 20571

 Boa aplicabilidade; boa retenção da cor; resistente a fungos e algas; boa durabilidade no exterior;

 1º demão: até 10% água
2º e 3º demão: até 5% água

   Branco tintável
800


-  Ao tato: 30 min
Entre demãos: 4h
-  10-14m²/L/demão
-  Trincha, rolo
ou pistola
-  Água e
detergente







MEMBRANA ELÁSTICA





EXTERIOR
MEMBRANA ELÁSTICA
ACETINADA

Ref. 20940

 Fácil aplicação; bom poder de impermeabilização; boa elasticidade; excelente durabilidade e retenção de cor; resistente a fungos e algas.

 1º demão: 10% água
2º e 3º demão: até 2% água

   Branco tintável
800

-  Ao tato: 2h
Entre demãos: 4h
-  0,8-1m²/L (total de demãos)
-  Trincha
ou rolo
-  Água e
detergente





TEXTURADA


Ref. 20502

INTERIOR/EXTERIOR
TINTA PLÁSTICA TEXTURADA
MATE


Boa cobertura; proporciona películas de bom relevo; boa resistência à luz solar e intempéries; resistente a fungos e algas.


1º demão: 15% água
2º demão: sem diluição



 Ao tato: 30 min
Entre demãos: 6h

 0,8-1,3m²/L/demão

 Trincha, rolo ou escova

 Água e detergente



ESMALTE SINTÉTICO


Ref. 20109


INTERIOR/EXTERIOR
BRILHANTE


Fácil aplicação; boa lacagem; boa retenção de brilho e cor; bom poder de cobertura.

Sem diluição



 Ao tato: 8h
Entre demãos: 16h

 10-12m²/L/demão

 Trincha ou rolo de esmalte

 Diluente Sintético
- Ref. 20202



DILUENTE CELULÓSICO

Ref. 20201

DILUENTE UTILIZADO PARA LAVAGEM OU LIMPEZA DE SUPERFÍCIES E ACESSÓRIOS



DILUENTE SINTÉTICO

Ref. 20202

PRODUTO UTILIZADO PARA DILUIÇÃO DE PRODUTOS SINTÉTICOS. FUNCIONA TAMBÉM COMO AGENTE DE LAVAGEM E LIMPEZA





VELATURAS
VERNIZES
ÓLEOS
COMPÓSITOS
PREPARAÇÃO DA MADEIRA





CLASSIC MATE

INTERIOR/EXTERIOR

VELATURA ALQUÍDICA
MATE



Ref. 4385

Boa resistência à intempérie e raios UV; repelente à água; resistente a fungos e bolores.



- Ao tato: 6h
Entre demãos: 16h
- 10-15m²/L/demão
- Trincha
ou rolo
- Diluente Sintético
- Ref. 8003



CLASSIC ACETINADO

INTERIOR/EXTERIOR

VELATURA ALQUÍDICA
ACETINADO



Ref. 4390

Boa resistência à intempérie e raios UV; repelente à água; resistente a fungos e bolores.



- Ao tato: 6h
Entre demãos: 16h
- 10-15m²/L/demão
- Trincha
ou rolo
- Diluente Sintético
- Ref. 8003



ADN ACETINADO

INTERIOR/EXTERIOR

VELATURA AQUOSA
ACETINADO



Ref. 4713

Excelente aplicabilidade; maior resistência ao desgaste; proteção fungicida de superfície; máxima proteção contra raios UV.



- Ao tato: 30 min
Entre demãos: 3h
- 8-10m²/L/demão
- Trincha
ou rolo
- Água e
detergente



DECO PROTECT*

INTERIOR/EXTERIOR

VELATURA AQUOSA SEMI-OPACA
ACETINADO

Ref. 4357

Fácil de aplicar; elevada repelência à água; secagem rápida; seguro para os animais e plantas.



- Ao tato: 2h-4h
Entre demãos: 4h
- 12m²/L/demão
- Trincha
- Água e
detergente



MARÍTIMO

EXTERIOR

VERNIZ ALQUÍDICO INCOLOR
BRILHANTE

Ref. 4356

Excelente resistência ao desgaste, às intempéries e aos raios UV; simples de utilizar; excelente acabamento; pronto a usar.



- Ao tato: 3h-4h
Entre demãos: 16h
- 12-14m²/L/demão
- Trincha
ou rolo
- Diluente Sintético
- Ref. 8003



INTEMPÉRIE

INTERIOR/EXTERIOR

VERNIZ ALQUÍDICO URETANADO
4680 - ACABAMENTO ACETINADO
4685 - ACABAMENTO BRILHANTE

Ref. 4680 - 4685

Excepcional lacagem; excelente resistência à intempérie (água, humidade e raios UV); boa durabilidade do brilho no exterior; fácil aplicação; flexível.



- Ao tato: 2h-3h
Entre demãos: 16h
- 12-14m²/L/demão
- Trincha
ou rolo
- Diluente Sintético
- Ref. 8003

BONDEX UNIVERSAL Ref. 4630 - 4635



INTERIOR/EXTERIOR

VERNIZ ALQUÍDICO
4630 - ACABAMENTO ACETINADO
4635 - ACABAMENTO BRILHANTE

Boa lacagem; boa resistência à água e humidade; fácil aplicação; flexível.



- Ao tato: 2h-3h
Entre demãos: 16h
- 12-14m²/L/demão
- Trincha ou rolo
- Diluente Sintético - Ref. 8003

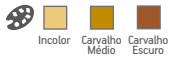
BONDEX UNIVERSAL AQUA Ref. 4526 - 4531 - 4536



INTERIOR

VERNIZ DE POLIURETANO AQUOSO
4526 - ACABAMENTO MATE
4531 - ACABAMENTO ACETINADO
4536 - ACABAMENTO BRILHANTE

Baixo odor; secagem rápida; excelente resistência à abrasão e ao risco; não amarelece a madeira; elevada elasticidade; elevada permeabilidade ao vapor de água.



- Ao tato: 1h
Entre demãos: 2h-4h
- 12m²/L/demão
- Trincha
- Água

BONDEX PAVIDUR Ref. 4125 - 4135 - 4145



INTERIOR - SOALHOS

VERNIZ ACRÍLICO COM POLIURETANO
4145 - ACABAMENTO MATE
4135 - ACABAMENTO ACETINADO
4125 - ACABAMENTO BRILHANTE

Sem cheiro; elevada dureza; boa resistência ao choque e desgaste.



- Ao tato: aprox. 2h
Entre demãos: 8h
- 12m²/L/demão
- Trincha ou rolo
- Água e detergente

BONDEX TECA Ref. 4428



TECA

INTERIOR/EXTERIOR

ÓLEO PROTETOR MATE

Repelente à água; excelente resistência à intempérie; boa penetração; preserva o aspeto natural da madeira.



- Ao tato: 6h-12h
Entre demãos: 24h
- 7-12m²/L/demão
- Trincha
- Diluente Sintético - Ref. 8003

BONDEX DECK Ref. 4430



DECK

INTERIOR/EXTERIOR

ÓLEO PROTETOR PIGMENTADO MATE

Hidrôfugo; resistente ao desgaste e aos raios UV; excelente repelência à sujidade.



- Ao tato: 3h-5h
Entre demãos: 24h
- 10-16m²/L/demão
- Trincha
- Diluente Sintético - Ref. 8003

BONDEX DECK ANTIDESLIZANTE* Ref. 4353



DECK ANTIDESLIZANTE*

EXTERIOR

MISTURA DE ÓLEOS COM PROPRIEDADES ANTIDESLIZANTES ACETINADO

Resistente ao cloro, raios UV e elevada proteção contra humidade e manchas; boa repelência à água; fácil aplicação (aplicação direta ao suporte).



- Entre demãos: 3h
Utilização: 24h
- 12m²/L/demão
- Trincha ou rolo
- Água e detergente



COMPOSITE CLEANER*

Ref. 4351

EXTERIOR

MISTURA CONCENTRADA DE ÁLCOOIS

👍 Repelente à água e sujidades; fácil de aplicar; boa capacidade de penetração no suporte.



🧽 Depende do grau de sujidade e do tipo de superfície

🧽 Esfregona, pano húmido ou esfregão

🚰 Água



COMPOSITE RENOV*

Ref. 4352

EXTERIOR

MISTURA À BASE DE ALQUILATO PESADO

👍 Conserva a aparência inicial durante mais tempo; protege contra recontaminações; fácil manutenção.



🕒 Ao tato: 1h-2h
Completa: 24h

🧽 20-25m²/L
(dependendo da absorção da superfície)

🧽 Trincha, rolo ou pano macio

🚰 Água e detergente



TAPA POROS

Ref. 4690

INTERIOR

SELA OS POROS E REGULARIZA A ABSORÇÃO DA SUPERFÍCIE ACETINADO

👍 Excelente facilidade de lixagem; não altera a cor da madeira; bom enchimento. O acabamento pode ser feito com vernizes aquosos, sintéticos ou celulósicos.



🕒 Ao tato: 15 min
Entre demãos: 30 min

🧽 14-15m²/L/demão

🧽 Trincha ou rolo

🚰 Água e detergente



BETUME PARA MADEIRA



Ref. 2215

INTERIOR/EXTERIOR

BETUME COM MICRO FIBRAS NATURAIS PARA A MADEIRA

👍 Secagem rápida; elevado grau de dureza, aderência e poder de enchimento; fácil lixagem; fácil de aplicar; bom alisamento; baixa retração durante a secagem.



🕒 Entre demãos:
3 a 4 horas (1mm espessura)

🧽 1.45 a 1.65 kg/m²/mm

🧽 Betumadeira ou espátula

🚰 Água



XYLOPHENE®

TRATAMENTO





XYLOPHENE S.O.R. 2 SPRAY



Ref. 1077

INTERIOR

TRATAMENTO CURATIVO DA MADEIRA

👍 Anti-caruncho; anti-térmitas; inseticida; não mancha nem altera a cor da madeira.

🎨 Incolor

🕒 Secagem para repintura: 1h
Total: 48h

📏 400ml = 1m²

🔧 Injetor integrado



XYLOPHENE S.O.R. 2 EXTREME



Ref. 1075

INTERIOR/EXTERIOR

TRATAMENTO PREVENTIVO E CURATIVO DA MADEIRA

👍 Anti-caruncho; anti-térmitas; inseticida; fungicida; não mancha nem altera a cor da madeira.

Sem diluição

🎨 Incolor

🔧 Diluente Sintético
- Ref. 8003

🕒 Entre demãos: 1h
Completa: 72h

📏 Tratamento preventivo:
5m²/L/demão
Tratamento curativo:
3m²/L/demão

🔧 Trincha e
Pulverizador



XYLOPHENE HYDRO



Ref. 1074

INTERIOR/EXTERIOR

TRATAMENTO PREVENTIVO E CURATIVO DA MADEIRA

👍 Anti-caruncho; anti-térmitas; inseticida e fungicida; não mancha nem altera a cor da madeira.

Sem diluição

🎨 Incolor

🔧 Água

🕒 Entre demãos: 1h
Completa: aprox. 48h

📏 Tratamento preventivo:
5m²/L/demão
Tratamento curativo:
3m²/L/demão

🔧 Trincha e
Pulverizador





METAL
PAVIMENTOS



CORROSTOP LISO

Ref. 1160

INTERIOR/EXTERIOR

ESMALTE URETANADO ANTICORROSIVO DE APLICAÇÃO DIRETA SOBRE A FERRUGEM
BRILHANTE

Ao tato: 2h
Entre demãos: 16h

10,3m²/L (total de demãos)

Trincha, rolo ou pistola

Diluente Sintético - Ref. 8003

Primário e acabamento 2 em 1; aplicação direta sobre a ferrugem; excelente flexibilidade; excelente cobertura.

Trincha ou rolo: até 10%
 Pistola de ar comprimido: 10-25%



CORROSTOP TT

Ref. 1164

INTERIOR/EXTERIOR

ESMALTE AQUOSO ANTICORROSIVO ESPECIAL PARA METAIS LEVES E METAIS FERROSOS
LISO MATE

Ao tato: 2h
Entre demãos: 4h

14-15m²/L (total de demãos)

Trincha, rolo ou pistola

Água

Primário e acabamento 2 em 1; aplicação direta sobre a ferrugem; excelente flexibilidade; excelente cobertura; excelente aspeto decorativo.

Pistola de ar comprimido: 10-20%



CORROSTOP FORJADO

Ref. 1162

INTERIOR/EXTERIOR

ESMALTE URETANADO ANTICORROSIVO DE APLICAÇÃO DIRETA SOBRE A FERRUGEM
FORJADO

Ao tato: 2h
Entre demãos: 16h

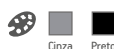
10,3m²/L (total de demãos)

Trincha ou rolo

Diluente Sintético - Ref. 8003

Primário e acabamento 2 em 1; aplicação direta sobre a ferrugem; excelente flexibilidade; excelente cobertura; excelente aspeto decorativo.

Trincha ou rolo: até 10%
 Pistola de ar comprimido: 10-20%



CORROSTOP METAIS LEVES*

Ref. 1163

INTERIOR/EXTERIOR

PRIMÁRIO E ESMALTE DE APLICAÇÃO DIRETA SOBRE METAIS NÃO FERROSOS (CHAPA GALVANIZADA OU ZINCADA, COBRE, ESTANHO E OUTRAS LIGAS DE METAIS LEVES)
BRILHANTE

Ao tato: 2h
Entre demãos: 6h

10m²/L (total de demãos)

Trincha, rolo ou pistola

Diluente Sintético - Ref. 8003

Não necessita de primário; excelente aderência; boa cobertura; retardador de fogo; secagem rápida.



CORROSTOP MARTELADO*

Ref. 1161

INTERIOR/EXTERIOR

ESMALTE URETANADO ANTICORROSIVO DE APLICAÇÃO DIRETA SOBRE A FERRUGEM
MARTELADO

Ao tato: 1,5h
Entre demãos: 16h

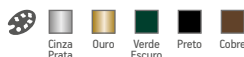
8-8,5m²/L (total de demãos)

Trincha ou rolo

Diluente Sintético - Ref. 8003

Primário e acabamento 2 em 1; aplicação direta sobre a ferrugem; excelente flexibilidade, cobertura e aspeto decorativo.

Trincha ou rolo: até 10%
 Pistola de ar comprimido: 10-20%





SUPER PRIMÁRIO DE ADESÃO

Ref. 2077

INTERIOR/EXTERIOR
EPOXY AQUOSO BICOMPONENTE
ACETINADO

👍 Grande poder de adesão; para superfícies lisas de difícil aderência; elevado rendimento.

🪴 Trincha: 5-10% água
Rolo: 10-20% água
Pistola: 20% água

🎨 Branco translúcido

- 🕒 Ao tato: 6h
Entre demãos: 16h
- 🪴 41,2m²/L/demão
- 🪴 Trincha, rolo ou pistola
- 🪴 Água e detergente



PISCINAS

Ref. 8022

EXTERIOR
TINTA DE BORRACHA CLORADA
ACETINADA

👍 Resistência a ácidos e alcalis; excelente resistência à água; estável aos raios UV.

🪴 1º demão: até 5%
2º e 3º demão: sem diluição

🎨 Azul 4415

- 🕒 Ao tato: 1h30m
Entre demãos: 24h
- 🪴 6m²/L (demão)
- 🪴 Trincha ou rolo
- 🪴 Diluente Especial - Ref. 8006
ou Diluente Celulósico - Ref. 8004



FREITAMARQUAGE



Ref. 8021

INTERIOR/EXTERIOR
TINTA ACRÍLICA PARA MARCAÇÃO DE PAVIMENTOS
MATE

👍 Fácil aplicação; secagem muito rápida; aplicável em alta espessura.

🪴 Trincha e rolo: 0 a 2%
Pistola airless: 0 a 10%

🎨 Branco Amarelo

- 🕒 Ao tato: 5 min
Total: 30 min
- 🪴 2-4m²/L (demão)
- 🪴 Trincha, rolo ou pistola airless
- 🪴 Diluente 21-06



TERRACRIL

Ref. 1770

INTERIOR/EXTERIOR
TINTA ACRÍLICA PARA PAVIMENTOS DESPORTIVOS
SEMI-MATE

👍 Muito resistente ao tráfego pedonal; ótima aderência; evita o aparecimento de pó nos pavimentos onde é aplicado. Adequada ao tráfego pedonal.

🪴 1º demão: 10-20% água
2º e 3º demão: 5-10% água

🎨 800 6746 5516 2507 Branco tintável

- 🕒 Endurecimento: 3 a 5 dias
Entre demãos: 4h
- 🪴 9-12m²/L/demão
- 🪴 Trincha, rolo ou pistola
- 🪴 Água e detergente



FREITASOL COLOR

Ref. 8023

INTERIOR/EXTERIOR
TINTA ALQUÍDICA URETANADA, DE BASE SOLVENTE, PARA
INTERIOR/EXTERIOR.
ACETINADO

👍 Boa resistência ao desgaste; boa resistência à água, óleos e detergentes domésticos; antiderrapante adicionando sílica.

🪴 Trincha e rolo: 0 a 5%
Pistola airless: 5 a 10%

🎨 Cores RAL

- 🕒 Ao tato: 4h
Repintura: mín. 16h
Circulação de peões: 8h
Circulação de viaturas: 7 dias
- 🪴 14m²/L
- 🪴 Trincha, rolo ou pistola airless
- 🪴 Diluente Sintético - Ref. 8003
ou White Spirit

 DYRUP

BONDEX 



BASES & CORANTES
CORES AFINADAS



Bases & Corantes

CÓDIGO SAP	QCE	NOME DO PRODUTO	BASE	CAPACIDADE TOTAL	CAPACIDADE EFETIVA	CÓDIGO EAN	UNID. P/CAIXA	UNID. P/PALETE
------------	-----	-----------------	------	------------------	--------------------	------------	---------------	----------------



PAREDES INTERIORES								
427644	5148-874-3N	DYLON	BASE 10	0,75L	0,705L	5601106237199	6	462
427645	5148-874-13N		BASE 10	4,5L	4,23L	5601106237205	1	80
427646	5148-874-7N		BASE 10	15L	14,1L	5601106237212	1	22
427647	5148-875-3N		BASE 20	0,75L	0,705L	5601106237229	6	462
427648	5148-875-13N		BASE 20	4,5L	4,23L	5601106237236	1	80
427649	5148-875-7N		BASE 20	15L	14,1L	5601106237243	1	22
427650	5148-100-3N		BASE 30	0,75L	0,675L	5601106237250	6	462
427651	5148-100-13N		BASE 30	4,5L	4,05L	5601106237267	1	80
427652	5148-100-7N		BASE 30	15L	13,5L	5601106237274	1	22
427665	5555-874-3N		DYRUSTAR	BASE 10	0,75L	0,705L	5601106237489	6
427666	5555-874-13N	BASE 10		4,5L	4,23L	5601106237496	1	80
427667	5555-874-7N	BASE 10		15L	14,1L	5601106237502	1	22
427668	5555-875-3N	BASE 20		0,75L	0,705L	5601106237519	6	462
427669	5555-875-13N	BASE 20		4,5L	4,23L	5601106237526	1	80
427670	5555-875-7N	BASE 20		15L	14,1L	5601106237533	1	22
427671	5555-100-3N	BASE 30		0,75L	0,675L	5601106237540	6	462
427672	5555-100-13N	BASE 30		4,5L	4,05L	5601106237557	1	80
427673	5555-100-7N	BASE 30		15L	13,5L	5601106237564	1	22
368317	5777-874-3	DYRUWAY EVOLUTION		BASE 10	0,75L	0,705L	5601106230497	6
368316	5777-874-13		BASE 10	4,5L	4,23L	5601106230480	1	80
368318	5777-874-7		BASE 10	15L	14,1L	5601106230503	1	22
368320	5777-875-3		BASE 20	0,75L	0,705L	5601106230527	6	462
368319	5777-875-13		BASE 20	4,5L	4,23L	5601106230510	1	80
368321	5777-875-7		BASE 20	15L	14,1L	5601106230534	1	22
368308	5777-100-3		BASE 30	0,75L	0,675L	5601106230435	6	462
368307	5777-100-13		BASE 30	4,5L	4,05L	5601106230428	1	80
368309	5777-100-7		BASE 30	15L	13,5L	5601106230442	1	22
391406	5781-874-13		003	BASE 10	4,5L	4,23L	5601106214725	1
391407	5781-874-7	BASE 10		15L	14,1L	5601106214718	1	22
422017	5740-874-3N	CLASSE	BASE 10	0,75L	0,705L	5601106236406	6	462
422018	5740-874-13N		BASE 10	4,5L	4,23L	5601106236420	1	75
422019	5740-874-7N		BASE 10	15L	14,1L	5601106236437	1	22
422020	5740-875-3N		BASE 20	0,75L	0,705L	5601106236444	6	462
422021	5740-875-13N		BASE 20	4,5L	4,23L	5601106236468	1	75
422022	5740-100-3N		BASE 30	0,75L	0,675L	5601106236475	6	462
422023	5740-100-13N		BASE 30	4,5L	4,05L	5601106236499	1	75
FACHADAS								
367386	5700-874-13	DYCRILFORCE	BASE 10	4,5L	4,23L	5601106214626	1	75
367387	5700-874-7		BASE 10	15L	14,1L	5601106214664	1	33
367388	5700-875-13		BASE 20	4,5L	4,23L	5601106214633	1	75
367389	5700-875-7		BASE 20	15L	14,1L	5601106214671	1	33
367381	5700-100-13		BASE 30	4,5L	4,05L	5601106214640	1	75
367382	5700-100-7		BASE 30	15L	13,5L	5601106214657	1	33
441305	5111-874-3N	DYRUTEX	BASE 10	0,75L	0,705L	5601106239070	6	462
427657	5111-874-13N		BASE 10	4,5L	4,23L	5601106237304	1	80

Bases & Corantes

CÓDIGO SAP	GCE	NOME DO PRODUTO	BASE	CAPACIDADE TOTAL	CAPACIDADE EFETIVA	CÓDIGO EAN	UNID. P/CAIXA	UNID. P/PALETE
427658	5111-874-7N	DYRUTEX	BASE 10	15L	14,1L	5601106237311	1	22
441306	5111-875-3N		BASE 20	0,75L	0,705L	5601106239087	6	462
427660	5111-875-13N		BASE 20	4,5L	4,23L	5601106237441	1	80
427661	5111-875-7N		BASE 20	15L	14,1L	5601106237458	1	22
441307	5111-100-3N		BASE 30	0,75L	0,675L	5601106239094	6	462
427663	5111-100-13N		BASE 30	4,5L	4,05L	5601106237465	1	80
427664	5111-100-7N		BASE 30	15L	13,5L	5601106237472	1	22
367579	5900-874-7	DYCRILTEX	BASE 10	15L	14,1L	5601106194027	1	22
367581	5900-875-7		BASE 20	15L	13,5L	5601106194041	1	22
367596	5940-874-7	DYRULASTIC	BASE 10	15L	14,1L	5601106178904	1	22
367598	5940-875-7		BASE 20	15L	14,1L	5601106178911	1	22
ESMALTES								
367333	5195-874-3	HITT BRILHANTE	BASE 10	0,75L	0,705L	5601106145470	6	462
367331	5195-874-18		BASE 10	3,75L	3,525L	5601106217672	1	100
398891	5195-874-7		BASE 10	15L	14,1L	5601106234990	1	22
367336	5195-875-3		BASE 20	0,75L	0,705L	5601106145500	6	462
367334	5195-875-18		BASE 20	3,75L	3,525L	5601106217825	1	100
367303	5195-100-3		BASE 30	0,75L	0,675L	5601106145371	6	462
367301	5195-100-18		BASE 30	3,75L	3,375L	5601106217702	1	100
398893	5195-100-7	BASE 30	15L	13,5L	5601106235010	1	22	
367542	5796-874-3	HITT ACETINADO	BASE 10	0,75L	0,705L	5601106201114	6	462
367541	5796-874-18		BASE 10	3,75L	3,525L	5601106217870	1	100
398899	5796-874-7		BASE 10	15L	14,1L	5601106235058	1	22
367545	5796-875-3		BASE 20	0,75L	0,705L	5601106208540	6	462
367544	5796-875-18		BASE 20	3,75L	3,525L	5601106217887	1	100
367531	5796-100-3		BASE 30	0,75L	0,675L	5601106208793	6	462
367530	5796-100-18		BASE 30	3,75L	3,375L	5601106217849	1	100
398901	5796-100-7	BASE 30	15L	13,5L	5601106235072	1	22	
367520	5794-874-3	HITT MATE	BASE 10	0,75L	0,705L	5601106207482	6	462
367519	5794-874-18		BASE 10	3,75L	3,525L	5601106217917	1	100
398895	5794-874-7		BASE 10	15L	14,1L	5601106235027	1	22
367522	5794-875-3		BASE 20	0,75L	0,705L	5601106207505	6	462
367521	5794-875-18		BASE 20	3,75L	3,525L	5601106217924	1	100
367515	5794-100-3		BASE 30	0,75L	0,675L	5601106207529	6	462
367514	5794-100-18		BASE 30	3,75L	3,375L	5601106217900	1	100
398897	5794-100-7	BASE 30	15L	13,5L	5601106235041	1	22	
366693	1110-874-3	DYRULUX	BASE 10	0,75L	0,705L	5601106194768	6	462
366692	1110-874-18		BASE 10	3,75L	3,525L	5601106194775	1	100
366695	1110-875-3		BASE 20	0,75L	0,705L	5601106194782	6	462
366694	1110-875-18		BASE 20	3,75L	3,525L	5601106194799	1	100
366653	1110-100-3		BASE 30	0,75L	0,675L	5601106194805	6	462
366652	1110-100-18		BASE 30	3,75L	3,375L	5601106194812	1	100
366797	1715-874-3	DYRULAC	BASE 10	0,75L	0,705L	5601106195376	6	462
366796	1715-874-18		BASE 10	3,75L	3,525L	5601106195383	1	100
366799	1715-875-3		BASE 20	0,75L	0,705L	5601106195390	6	462
366798	1715-875-18		BASE 20	3,75L	3,525L	5601106195406	1	100
366788	1715-100-3		BASE 30	0,75L	0,675L	5601106195413	6	462
366787	1715-100-18		BASE 30	3,75L	3,375L	5601106195420	1	100

Bases & Corantes

CÓDIGO SAP	QCE	NOME DO PRODUTO	BASE	CAPACIDADE TOTAL	CAPACIDADE EFETIVA	CÓDIGO EAN	UNID. P/CAIXA	UNID. P/PALETE
366807	1720-874-3	DYMATT	BASE 10	0,75L	0,705L	5601106195598	6	462
366806	1720-874-18		BASE 10	3,75L	3,525L	5601106195604	1	100
366803	1720-100-3		BASE 30	0,75L	0,675L	5601106195611	6	462
366802	1720-100-18		BASE 30	3,75L	3,375L	5601106195628	1	100
GAMA PROFESSIONAL								
366876	20511-874-13	TINTA PLÁSTICA SUPER	BASE 10	4,5L	4,23L	5601106198032	1	80
366878	20511-874-7		BASE 10	15L	14,1L	5601106198049	1	33



BONDEX								
361609	4385-100-5	BONDEX CLASSIC MATE	BASE 30	5L	4,5L	5702167505507	2	80
361608	4385-100-3		BASE 30	0,75L	0,675L	5702167505439	3	525
361640	4390-100-5	BONDEX CLASSIC ACETINADO	BASE 30	5L	4,5L	5702160299762	2	80
361639	4390-100-3		BASE 30	0,75L	0,675L	5702160299748	3	525



GAMA METAL								
442634	1160-8030-11N	PPG LPC CORROSTOP LISO	BASE L	1L	0,91L	5601106240441	6	330
442635	1160-8030-13N		BASE L	5L	4,55L	5601106240458	2	66
442636	1160-900-11N		BASE Z	1L	0,88L	5601106240465	6	330
442637	1160-900-13N		BASE Z	5L	4,4L	5601106240472	2	72
GAMA PAVIMENTOS								
379638	8023-XXX-11	PPG LPC FREITASOL COLOR	BASE FRT2	1L	0,88L	3479273796380	6	396
379639	8023-XXX-13		BASE FRT2	5L	4,4L	3479273796397	1	72
372249	8023-XXX-11		BASE FRM	1L	0,88L	3479273722495	4	396
378509	8023-XXX-13		BASE FRM	5L	4,4L	3479273785094	1	72

TESTERS								
430520	5787-874-10	TESTER CHROMATIC	BASE 10	0,5L	0,47L	5601106237663	6	462
430521	5787-875-10		BASE 20*	0,5L	0,47L	5601106237670	6	462
430522	5787-100-10		BASE 30	0,5L	0,45L	5601106237687	6	462

CORANTES								
330035	4440-3061-11	DYRUP CORANTE	3061 NI	1L	1L	5702160026214	6	300
330044	4440-6063-11		6063 NU	1L	1L	5702160026306	6	300
330041	4440-6060-11		6060 NQ	1L	1L	5702160026276	6	300
330036	4440-3062-11		3062 NP	1L	1L	5702160026221	6	300
330046	4440-7082-11		7082 NL	1L	1L	5702160026320	6	300
330038	4440-4035-11		4035 NT	1L	1L	5702160026245	6	300
330045	4440-7081-11		7081 NR	1L	1L	5702160026313	6	300
330040	4440-5060-11		5060 NX	1L	1L	5702160026269	6	300
330034	4440-3060-11		3060 NN	1L	1L	5702160026207	6	300
330048	4440-8060-11		8060 NY	1L	1L	5702160026344	6	300
330039	4440-4036-11		4036 NG	1L	1L	5702160026252	6	300
330049	4440-8910-11		8910 NW	1L	1L	5702160026351	6	300
330042	4440-6061-11		6061 NS	1L	1L	5702160026283	6	300
367088	4440-6099-11		6099 NE	1L	1L	8715253025251	6	300

Cores Afinadas

CÓDIGO SAP	QCE	NOME DO PRODUTO	BASE	CLASSE	CAPACIDADE
------------	-----	-----------------	------	--------	------------



PAREDES INTERIORES

433671	5570-800-13-CLA	AIR PURE	-	CLASSE A*	5L
433671	5570-800-13-CLB		-	CLASSE B*	5L
433671	5570-800-13-CLC		-	CLASSE C*	5L
433671	5570-800-13-CLD		-	CLASSE D*	5L
433672	5570-800-14-CLA		-	CLASSE A	10L
433672	5570-800-14-CLB		-	CLASSE B	10L
433672	5570-800-14-CLC		-	CLASSE C	10L
433672	5570-800-14-CLD		-	CLASSE D	10L
370301	5148-100-3-CLA	DYLON	BASE 30	CLASSE A	0,675L
370301	5148-100-3-CLB		BASE 30	CLASSE B	0,675L
370301	5148-100-3-CLC		BASE 30	CLASSE C	0,675L
370301	5148-100-3-CLD		BASE 30	CLASSE D	0,675L
370301	5148-874-3-CLA		BASE 10	CLASSE A	0,705L
370301	5148-874-3-CLB		BASE 10	CLASSE B	0,705L
370301	5148-874-3-CLC		BASE 10	CLASSE C	0,705L
370301	5148-874-3-CLD		BASE 10	CLASSE D	0,705L
370301	5148-875-3-CLA		BASE 20*	CLASSE A	0,705L
370301	5148-875-3-CLB		BASE 20*	CLASSE B	0,705L
370301	5148-875-3-CLC		BASE 20*	CLASSE C	0,705L
370301	5148-875-3-CLD		BASE 20*	CLASSE D	0,705L
370299	5148-100-13-CLA		BASE 30	CLASSE A	4,05L
370299	5148-100-13-CLB		BASE 30	CLASSE B	4,05L
370299	5148-100-13-CLC		BASE 30	CLASSE C	4,05L
370299	5148-100-13-CLD		BASE 30	CLASSE D	4,05L
370299	5148-874-13-CLA		BASE 10	CLASSE A	4,23L
370299	5148-874-13-CLB		BASE 10	CLASSE B	4,23L
370299	5148-874-13-CLC		BASE 10	CLASSE C	4,23L
370299	5148-874-13-CLD		BASE 10	CLASSE D	4,23L
370299	5148-875-13-CLA	BASE 20*	CLASSE A	4,23L	
370299	5148-875-13-CLB	BASE 20*	CLASSE B	4,23L	
370299	5148-875-13-CLC	BASE 20*	CLASSE C	4,23L	
370299	5148-875-13-CLD	BASE 20*	CLASSE D	4,23L	
370300	5148-100-7-CLA	BASE 30	CLASSE A	13,5L	
370300	5148-100-7-CLB	BASE 30	CLASSE B	13,5L	
370300	5148-100-7-CLC	BASE 30	CLASSE C	13,5L	
370300	5148-100-7-CLD	BASE 30	CLASSE D	13,5L	
370300	5148-874-7-CLA	BASE 10	CLASSE A	14,1L	
370300	5148-874-7-CLB	BASE 10	CLASSE B	14,1L	
370300	5148-874-7-CLC	BASE 10	CLASSE C	14,1L	
370300	5148-874-7-CLD	BASE 10	CLASSE D	14,1L	
370300	5148-875-7-CLA	BASE 20*	CLASSE A	14,1L	
370300	5148-875-7-CLB	BASE 20*	CLASSE B	14,1L	
370300	5148-875-7-CLC	BASE 20*	CLASSE C	14,1L	
370300	5148-875-7-CLD	BASE 20*	CLASSE D	14,1L	
380108	5555-100-3-CLA	DYRUSTAR	BASE 30	CLASSE A	0,675L
380108	5555-100-3-CLB		BASE 30	CLASSE B	0,675L

Cores Afinadas

CÓDIGO SAP	QCE	NOME DO PRODUTO	BASE	CLASSE	CAPACIDADE
380108	5555-100-3-CLC	DYRUSTAR	BASE 30	CLASSE C	0,675L
380108	5555-100-3-CLD		BASE 30	CLASSE D	0,675L
380108	5555-874-3-CLA		BASE 10	CLASSE A	0,705L
380108	5555-874-3-CLB		BASE 10	CLASSE B	0,705L
380108	5555-874-3-CLC		BASE 10	CLASSE C	0,705L
380108	5555-874-3-CLD		BASE 10	CLASSE D	0,705L
380108	5555-875-3-CLA		BASE 20*	CLASSE A	0,705L
380108	5555-875-3-CLB		BASE 20*	CLASSE B	0,705L
380108	5555-875-3-CLC		BASE 20*	CLASSE C	0,705L
380108	5555-875-3-CLD		BASE 20*	CLASSE D	0,705L
380107	5555-100-13-CLA		BASE 30	CLASSE A	4,05L
380107	5555-100-13-CLB		BASE 30	CLASSE B	4,05L
380107	5555-100-13-CLC		BASE 30	CLASSE C	4,05L
380107	5555-100-13-CLD		BASE 30	CLASSE D	4,05L
380107	5555-874-13-CLA		BASE 10	CLASSE A	4,23L
380107	5555-874-13-CLB		BASE 10	CLASSE B	4,23L
380107	5555-874-13-CLC		BASE 10	CLASSE C	4,23L
380107	5555-874-13-CLD		BASE 10	CLASSE D	4,23L
380107	5555-875-13-CLA		BASE 20*	CLASSE A	4,23L
380107	5555-875-13-CLB		BASE 20*	CLASSE B	4,23L
380107	5555-875-13-CLC		BASE 20*	CLASSE C	4,23L
380107	5555-875-13-CLD		BASE 20*	CLASSE D	4,23L
380109	5555-100-7-CLA		BASE 30	CLASSE A	13,5L
380109	5555-100-7-CLB		BASE 30	CLASSE B	13,5L
380109	5555-100-7-CLC		BASE 30	CLASSE C	13,5L
380109	5555-100-7-CLD		BASE 30	CLASSE D	13,5L
380109	5555-874-7-CLA		BASE 10	CLASSE A	14,1L
380109	5555-874-7-CLB		BASE 10	CLASSE B	14,1L
380109	5555-874-7-CLC	BASE 10	CLASSE C	14,1L	
380109	5555-874-7-CLD	BASE 10	CLASSE D	14,1L	
380109	5555-875-7-CLA	BASE 20*	CLASSE A	14,1L	
380109	5555-875-7-CLB	BASE 20*	CLASSE B	14,1L	
380109	5555-875-7-CLC	BASE 20*	CLASSE C	14,1L	
380109	5555-875-7-CLD	BASE 20*	CLASSE D	14,1L	
428359	5300-800-3-CLA	DYRUBLOCK	-	CLASSE A	0,75L
428359	5300-800-3-CLB		-	CLASSE B	0,75L
428359	5300-800-3-CLC		-	CLASSE C	0,75L
428359	5300-800-3-CLD		-	CLASSE D	0,75L
428360	5300-800-18-CLA		-	CLASSE A	4L
428360	5300-800-18-CLB		-	CLASSE B	4L
428360	5300-800-18-CLC		-	CLASSE C	4L
428360	5300-800-18-CLD		-	CLASSE D	4L
428361	5300-800-14-CLA		-	CLASSE A	10L
428361	5300-800-14-CLB		-	CLASSE B	10L
428361	5300-800-14-CLC		-	CLASSE C	10L
428361	5300-800-14-CLD		-	CLASSE D	10L
380113	5777-100-3-CLA	DYRUWAY EVOLUTION	BASE 30	CLASSE A	0,675L
380113	5777-100-3-CLB		BASE 30	CLASSE B	0,675L
380113	5777-100-3-CLC		BASE 30	CLASSE C	0,675L

Cores Afinadas

CÓDIGO SAP	QCE	NOME DO PRODUTO	BASE	CLASSE	CAPACIDADE	
380113	5777-100-3-CLD	DYRUWAY EVOLUTION	BASE 30	CLASSE D	0,675L	
380113	5777-874-3-CLA		BASE 10	CLASSE A	0,705L	
380113	5777-874-3-CLB		BASE 10	CLASSE B	0,705L	
380113	5777-874-3-CLC		BASE 10	CLASSE C	0,705L	
380113	5777-874-3-CLD		BASE 10	CLASSE D	0,705L	
380113	5777-875-3-CLA		BASE 20	CLASSE A	0,705L	
380113	5777-875-3-CLB		BASE 20	CLASSE B	0,705L	
380113	5777-875-3-CLC		BASE 20	CLASSE C	0,705L	
380113	5777-875-3-CLD		BASE 20	CLASSE D	0,705L	
380112	5777-100-13-CLA		BASE 30	CLASSE A	4,05L	
380112	5777-100-13-CLB		BASE 30	CLASSE B	4,05L	
380112	5777-100-13-CLC		BASE 30	CLASSE C	4,05L	
380112	5777-100-13-CLD		BASE 30	CLASSE D	4,05L	
380112	5777-874-13-CLA		BASE 10	CLASSE A	4,23L	
380112	5777-874-13-CLB		BASE 10	CLASSE B	4,23L	
380112	5777-874-13-CLC		BASE 10	CLASSE C	4,23L	
380112	5777-874-13-CLD		BASE 10	CLASSE D	4,23L	
380112	5777-875-13-CLA		BASE 20	CLASSE A	4,23L	
380112	5777-875-13-CLB		BASE 20	CLASSE B	4,23L	
380112	5777-875-13-CLC		BASE 20	CLASSE C	4,23L	
380112	5777-875-13-CLD		BASE 20	CLASSE D	4,23L	
380114	5777-100-7-CLA		BASE 30	CLASSE A	13,5L	
380114	5777-100-7-CLB		BASE 30	CLASSE B	13,5L	
380114	5777-100-7-CLC		BASE 30	CLASSE C	13,5L	
380114	5777-100-7-CLD		BASE 30	CLASSE D	13,5L	
380114	5777-874-7-CLA		BASE 10	CLASSE A	14,1L	
380114	5777-874-7-CLB		BASE 10	CLASSE B	14,1L	
380114	5777-874-7-CLC		BASE 10	CLASSE C	14,1L	
380114	5777-874-7-CLD		BASE 10	CLASSE D	14,1L	
380114	5777-875-7-CLA		BASE 20	CLASSE A	14,1L	
380114	5777-875-7-CLB		BASE 20	CLASSE B	14,1L	
380114	5777-875-7-CLC		BASE 20	CLASSE C	14,1L	
380114	5777-875-7-CLD		BASE 20	CLASSE D	14,1L	
370314	5781-874-13-CLA		003	BASE 10	CLASSE A	4,23L
370314	5781-874-13-CLB			BASE 10	CLASSE B	4,23L
370314	5781-874-13-CLC			BASE 10	CLASSE C	4,23L
370314	5781-874-13-CLD	BASE 10		CLASSE D	4,23L	
370315	5781-874-7-CLA	BASE 10		CLASSE A	14,1L	
370315	5781-874-7-CLB	BASE 10		CLASSE B	14,1L	
370315	5781-874-7-CLC	BASE 10		CLASSE C	14,1L	
370315	5781-874-7-CLD	BASE 10		CLASSE D	14,1L	
394209	5112-800-13-CLA	DYRUPLAD	-	CLASSE A	5L	
394209	5112-800-13-CLB		-	CLASSE B	5L	
394209	5112-800-13-CLC		-	CLASSE C	5L	
394209	5112-800-13-CLD		-	CLASSE D	5L	
394210	5112-800-7-CLA		-	CLASSE A	15L	
394210	5112-800-7-CLB		-	CLASSE B	15L	
394210	5112-800-7-CLC		-	CLASSE C	15L	
394210	5112-800-7-CLD		-	CLASSE D	15L	

Cores Afinadas

CÓDIGO SAP	QCE	NOME DO PRODUTO	BASE	CLASSE	CAPACIDADE	
370311	5740-100-3N-CLA	CLASSE	BASE 30	CLASSE A	0,675L	
370311	5740-100-3N-CLB		BASE 30	CLASSE B	0,675L	
370311	5740-100-3N-CLC		BASE 30	CLASSE C	0,675L	
370311	5740-100-3N-CLD		BASE 30	CLASSE D	0,675L	
370311	5740-874-3N-CLA		BASE 10	CLASSE A	0,705L	
370311	5740-874-3N-CLB		BASE 10	CLASSE B	0,705L	
370311	5740-874-3N-CLC		BASE 10	CLASSE C	0,705L	
370311	5740-874-3N-CLD		BASE 10	CLASSE D	0,705L	
370311	5740-875-3N-CLA		BASE 20	CLASSE A	0,705L	
370311	5740-875-3N-CLB		BASE 20	CLASSE B	0,705L	
370311	5740-875-3N-CLC		BASE 20	CLASSE C	0,705L	
370311	5740-875-3N-CLD		BASE 20	CLASSE D	0,705L	
370309	5740-100-13N-CLA		BASE 30	CLASSE A	4,05L	
370309	5740-100-13N-CLB		BASE 30	CLASSE B	4,05L	
370309	5740-100-13N-CLC		BASE 30	CLASSE C	4,05L	
370309	5740-100-13N-CLD		BASE 30	CLASSE D	4,05L	
370309	5740-874-13N-CLA		BASE 10	CLASSE A	4,23L	
370309	5740-874-13N-CLB		BASE 10	CLASSE B	4,23L	
370309	5740-874-13N-CLC		BASE 10	CLASSE C	4,23L	
370309	5740-874-13N-CLD		BASE 10	CLASSE D	4,23L	
370309	5740-875-13N-CLA		BASE 20	CLASSE A	4,23L	
370309	5740-875-13N-CLB		BASE 20	CLASSE B	4,23L	
370309	5740-875-13N-CLC		BASE 20	CLASSE C	4,23L	
370309	5740-875-13N-CLD		BASE 20	CLASSE D	4,23L	
370310	5740-874-7N-CLA		BASE 10	CLASSE A	14,1L	
370310	5740-874-7N-CLB		BASE 10	CLASSE B	14,1L	
370310	5740-874-7N-CLC		BASE 10	CLASSE C	14,1L	
370310	5740-874-7N-CLD		BASE 10	CLASSE D	14,1L	
FACHADAS						
370304	5700-100-13-CLA		DYCRILFORCE	BASE 30	CLASSE A	4,05L
370304	5700-100-13-CLB	BASE 30		CLASSE B	4,05L	
370304	5700-100-13-CLC	BASE 30		CLASSE C	4,05L	
370304	5700-100-13-CLD	BASE 30		CLASSE D	4,05L	
370304	5700-874-13-CLA	BASE 10		CLASSE A	5L	
370304	5700-874-13-CLB	BASE 10		CLASSE B	5L	
370304	5700-874-13-CLC	BASE 10		CLASSE C	5L	
370304	5700-874-13-CLD	BASE 10		CLASSE D	5L	
370304	5700-875-13-CLA	BASE 20		CLASSE A	4,23L	
370304	5700-875-13-CLB	BASE 20		CLASSE B	4,23L	
370304	5700-875-13-CLC	BASE 20		CLASSE C	4,23L	
370304	5700-875-13-CLD	BASE 20		CLASSE D	4,23L	
370305	5700-100-7-CLA	BASE 30		CLASSE A	13,5L	
370305	5700-100-7-CLB	BASE 30		CLASSE B	13,5L	
370305	5700-100-7-CLC	BASE 30		CLASSE C	13,5L	
370305	5700-100-7-CLD	BASE 30		CLASSE D	13,5L	
370305	5700-874-7-CLA	BASE 10		CLASSE A	14,1L	
370305	5700-874-7-CLB	BASE 10		CLASSE B	14,1L	
370305	5700-874-7-CLC	BASE 10		CLASSE C	14,1L	
370305	5700-874-7-CLD	BASE 10		CLASSE D	14,1L	

Cores Afinadas

CÓDIGO SAP	QCE	NOME DO PRODUTO	BASE	CLASSE	CAPACIDADE
370305	5700-875-7-CLA	DYCRILFORCE	BASE 20	CLASSE A	14,1L
370305	5700-875-7-CLB		BASE 20	CLASSE B	14,1L
370305	5700-875-7-CLC		BASE 20	CLASSE C	14,1L
370305	5700-875-7-CLD		BASE 20	CLASSE D	14,1L
370282	5111-100-3-CLA	DYRUTEX	BASE 30	CLASSE A	0,675L
370282	5111-100-3-CLB		BASE 30	CLASSE B	0,675L
370282	5111-100-3-CLC		BASE 30	CLASSE C	0,675L
370282	5111-100-3-CLD		BASE 30	CLASSE D	0,675L
370282	5111-874-3-CLA		BASE 10	CLASSE A	0,705L
370282	5111-874-3-CLB		BASE 10	CLASSE B	0,705L
370282	5111-874-3-CLC		BASE 10	CLASSE C	0,705L
370282	5111-874-3-CLD		BASE 10	CLASSE D	0,705L
370282	5111-875-3-CLA		BASE 20	CLASSE A	0,705L
370282	5111-875-3-CLB		BASE 20	CLASSE B	0,705L
370282	5111-875-3-CLC		BASE 20	CLASSE C	0,705L
370282	5111-875-3-CLD		BASE 20	CLASSE D	0,705L
370280	5111-100-13-CLA		BASE 30	CLASSE A	4,05L
370280	5111-100-13-CLB		BASE 30	CLASSE B	4,05L
370280	5111-100-13-CLC		BASE 30	CLASSE C	4,05L
370280	5111-100-13-CLD		BASE 30	CLASSE D	4,05L
370280	5111-874-13-CLA		BASE 10	CLASSE A	4,23L
370280	5111-874-13-CLB		BASE 10	CLASSE B	4,23L
370280	5111-874-13-CLC		BASE 10	CLASSE C	4,23L
370280	5111-874-13-CLD		BASE 10	CLASSE D	4,23L
370280	5111-875-13-CLA		BASE 20	CLASSE A	4,23L
370280	5111-875-13-CLB		BASE 20	CLASSE B	4,23L
370280	5111-875-13-CLC		BASE 20	CLASSE C	4,23L
370280	5111-875-13-CLD		BASE 20	CLASSE D	4,23L
370281	5111-100-7-CLA		BASE 30	CLASSE A	13,5L
370281	5111-100-7-CLB		BASE 30	CLASSE B	13,5L
370281	5111-100-7-CLC		BASE 30	CLASSE C	13,5L
370281	5111-100-7-CLD		BASE 30	CLASSE D	13,5L
370281	5111-874-7-CLA		BASE 10	CLASSE A	14,1L
370281	5111-874-7-CLB		BASE 10	CLASSE B	14,1L
370281	5111-874-7-CLC		BASE 10	CLASSE C	14,1L
370281	5111-874-7-CLD		BASE 10	CLASSE D	14,1L
370281	5111-875-7-CLA	BASE 20	CLASSE A	14,1L	
370281	5111-875-7-CLB	BASE 20	CLASSE B	14,1L	
370281	5111-875-7-CLC	BASE 20	CLASSE C	14,1L	
370281	5111-875-7-CLD	BASE 20	CLASSE D	14,1L	
394217	AL0000015000-CLA	AKROMUR*	-	CLASSE A	15L
394217	AL0000015000-CLB		-	CLASSE B	15L
394217	AL0000015000-CLC		-	CLASSE C	15L
394217	AL0000015000-CLD		-	CLASSE D	15L
370303	5900-874-7-CLA	DYCRILTEX	BASE 10	CLASSE A	14,1L
370303	5900-874-7-CLB		BASE 10	CLASSE B	14,1L
370303	5900-874-7-CLC		BASE 10	CLASSE C	14,1L
370303	5900-874-7-CLD		BASE 10	CLASSE D	14,1L
370303	5900-875-7-CLA		BASE 20	CLASSE A	13,5L

Cores Afinadas

CÓDIGO SAP	QCE	NOME DO PRODUTO	BASE	CLASSE	CAPACIDADE	
370303	5900-875-7-CLB	DYCRILTEX	BASE 20	CLASSE B	13,5L	
370303	5900-875-7-CLC		BASE 20	CLASSE C	13,5L	
370303	5900-875-7-CLD		BASE 20	CLASSE D	13,5L	
370291	5940-874-7-CLA	DYRULASTIC	BASE 10	CLASSE A	14,1L	
370291	5940-874-7-CLB		BASE 10	CLASSE B	14,1L	
370291	5940-874-7-CLC		BASE 10	CLASSE C	14,1L	
370291	5940-874-7-CLD		BASE 10	CLASSE D	14,1L	
370291	5940-875-7-CLA		BASE 20*	CLASSE A	13,5L	
370291	5940-875-7-CLB		BASE 20*	CLASSE B	13,5L	
370291	5940-875-7-CLC		BASE 20*	CLASSE C	13,5L	
370291	5940-875-7-CLD		BASE 20*	CLASSE D	13,5L	
IMPERMEABILIZANTES						
433664	8721-800-18-CLA	IMPERMEABILIZANTE TRANSITÁVEL FIBRADO	-	CLASSE A	4L	
433664	8721-800-18-CLB		-	CLASSE B	4L	
433665	8721-800-7-CLA		-	CLASSE A	15L	
433665	8721-800-7-CLB		-	CLASSE B	15L	
433666	8726-800-3-CLA	IMPERMEABILIZANTE TRANSITÁVEL	-	CLASSE A	0,75L	
433666	8726-800-3-CLB		-	CLASSE B	0,75L	
433667	8726-800-18-CLA		-	CLASSE A	4L	
433667	8726-800-18-CLB		-	CLASSE B	4L	
433668	8726-800-7-CLA	ANTI-HUMIDADE	-	CLASSE A	15L	
433668	8726-800-7-CLB		-	CLASSE B	15L	
433669	8935-800-3-CLA		-	CLASSE A	0,75L	
433669	8935-800-3-CLB		-	CLASSE B	0,75L	
433670	8935-800-13-CLA	ANTI-HUMIDADE	-	CLASSE A	5L	
433670	8935-800-13-CLB		-	CLASSE B	5L	
PRIMÁRIOS						
444637	5415-800-3-CLA	DYRUPRIMER HYDRO PLIOLITE	-	CLASSE A	0,75L	
444637	5415-800-3-CLB		-	CLASSE B	0,75L	
444637	5415-800-3-CLC		-	CLASSE C	0,75L	
444637	5415-800-3-CLD		-	CLASSE D	0,75L	
394211	5415-800-13-CLA		-	CLASSE A	5L	
394211	5415-800-13-CLB		-	CLASSE B	5L	
394211	5415-800-13-CLC		-	CLASSE C	5L	
394211	5415-800-13-CLD		-	CLASSE D	5L	
394212	5415-800-7-CLA		-	CLASSE A	15L	
394212	5415-800-7-CLB		-	CLASSE B	15L	
394212	5415-800-7-CLC		-	CLASSE C	15L	
394212	5415-800-7-CLD		-	CLASSE D	15L	
ESMALTES						
370262	5195-100-3-CLA		HITT BRILHANTE	BASE 30	CLASSE A	0,675L
370262	5195-100-3-CLB			BASE 30	CLASSE B	0,675L
370262	5195-100-3-CLC			BASE 30	CLASSE C	0,675L
370262	5195-100-3-CLD	BASE 30		CLASSE D	0,675L	
370262	5195-874-3-CLA	BASE 10		CLASSE A	0,705L	
370262	5195-874-3-CLB	BASE 10		CLASSE B	0,705L	
370262	5195-874-3-CLC	BASE 10		CLASSE C	0,705L	
370262	5195-874-3-CLD	BASE 10		CLASSE D	0,705L	
370262	5195-875-3-CLA	BASE 20		CLASSE A	0,705L	

Cores Afinadas

CÓDIGO SAP	QCE	NOME DO PRODUTO	BASE	CLASSE	CAPACIDADE	
370262	5195-875-3-CLB	HITT BRILHANTE	BASE 20	CLASSE B	0,705L	
370262	5195-875-3-CLC		BASE 20	CLASSE C	0,705L	
370262	5195-875-3-CLD		BASE 20	CLASSE D	0,705L	
370261	5195-100-18-CLA		BASE 30	CLASSE A	3,375L	
370261	5195-100-18-CLB		BASE 30	CLASSE B	3,375L	
370261	5195-100-18-CLC		BASE 30	CLASSE C	3,375L	
370261	5195-100-18-CLD		BASE 30	CLASSE D	3,375L	
370261	5195-874-18-CLA		BASE 10	CLASSE A	3,525L	
370261	5195-874-18-CLB		BASE 10	CLASSE B	3,525L	
370261	5195-874-18-CLC		BASE 10	CLASSE C	3,525L	
370261	5195-874-18-CLD		BASE 10	CLASSE D	3,525L	
370261	5195-875-18-CLA		BASE 20	CLASSE A	3,525L	
370261	5195-875-18-CLB		BASE 20	CLASSE B	3,525L	
370261	5195-875-18-CLC		BASE 20	CLASSE C	3,525L	
370261	5195-875-18-CLD		BASE 20	CLASSE D	3,525L	
398959	5195-100-7-CLA		BASE 30	CLASSE A	13,5L	
398959	5195-100-7-CLB		BASE 30	CLASSE B	13,5L	
398959	5195-100-7-CLC		BASE 30	CLASSE C	13,5L	
398959	5195-100-7-CLD		BASE 30	CLASSE D	13,5L	
398959	5195-874-7-CLA		BASE 10	CLASSE A	14,1L	
398959	5195-874-7-CLB		BASE 10	CLASSE B	14,1L	
398959	5195-874-7-CLC		BASE 10	CLASSE C	14,1L	
398959	5195-874-7-CLD		BASE 10	CLASSE D	14,1L	
370256	5796-100-3-CLA		HITT ACETINADO	BASE 30	CLASSE A	0,675L
370256	5796-100-3-CLB			BASE 30	CLASSE B	0,675L
370256	5796-100-3-CLC			BASE 30	CLASSE C	0,675L
370256	5796-100-3-CLD			BASE 30	CLASSE D	0,675L
370256	5796-874-3-CLA			BASE 10	CLASSE A	0,705L
370256	5796-874-3-CLB			BASE 10	CLASSE B	0,705L
370256	5796-874-3-CLC			BASE 10	CLASSE C	0,705L
370256	5796-874-3-CLD			BASE 10	CLASSE D	0,705L
370256	5796-875-3-CLA			BASE 20	CLASSE A	0,705L
370256	5796-875-3-CLB			BASE 20	CLASSE B	0,705L
370256	5796-875-3-CLC			BASE 20	CLASSE C	0,705L
370256	5796-875-3-CLD			BASE 20	CLASSE D	0,705L
370254	5796-100-18-CLA			BASE 30	CLASSE A	3,375L
370254	5796-100-18-CLB	BASE 30		CLASSE B	3,375L	
370254	5796-100-18-CLC	BASE 30		CLASSE C	3,375L	
370254	5796-100-18-CLD	BASE 30		CLASSE D	3,375L	
370254	5796-874-18-CLA	BASE 10		CLASSE A	3,525L	
370254	5796-874-18-CLB	BASE 10		CLASSE B	3,525L	
370254	5796-874-18-CLC	BASE 10		CLASSE C	3,525L	
370254	5796-874-18-CLD	BASE 10		CLASSE D	3,525L	
370254	5796-875-18-CLA	BASE 20		CLASSE A	3,525L	
370254	5796-875-18-CLB	BASE 20		CLASSE B	3,525L	
370254	5796-875-18-CLC	BASE 20		CLASSE C	3,525L	
370254	5796-875-18-CLD	BASE 20		CLASSE D	3,525L	
398961	5796-100-7-CLA	BASE 30		CLASSE A	13,5L	
398961	5796-100-7-CLB	BASE 30		CLASSE B	13,5L	

Cores Afinadas

CÓDIGO SAP	QCE	NOME DO PRODUTO	BASE	CLASSE	CAPACIDADE	
398961	5796-100-7-CLC	HITT ACETINADO	BASE 30	CLASSE C	13,5L	
398961	5796-100-7-CLD		BASE 30	CLASSE D	13,5L	
398961	5796-876-7-CLA		BASE 10	CLASSE A	14,1L	
398961	5796-876-7-CLB		BASE 10	CLASSE B	14,1L	
398961	5796-876-7-CLC		BASE 10	CLASSE C	14,1L	
398961	5796-876-7-CLD		BASE 10	CLASSE D	14,1L	
370259	5794-100-3-CLA	HITT MATE	BASE 30	CLASSE A	0,675L	
370259	5794-100-3-CLB		BASE 30	CLASSE B	0,675L	
370259	5794-100-3-CLC		BASE 30	CLASSE C	0,675L	
370259	5794-100-3-CLD		BASE 30	CLASSE D	0,675L	
370259	5794-874-3-CLA		BASE 10	CLASSE A	0,705L	
370259	5794-874-3-CLB		BASE 10	CLASSE B	0,705L	
370259	5794-874-3-CLC		BASE 10	CLASSE C	0,705L	
370259	5794-874-3-CLD		BASE 10	CLASSE D	0,705L	
370259	5794-875-3-CLA		BASE 20	CLASSE A	0,705L	
370259	5794-875-3-CLB		BASE 20	CLASSE B	0,705L	
370259	5794-875-3-CLC		BASE 20	CLASSE C	0,705L	
370259	5794-875-3-CLD		BASE 20	CLASSE D	0,705L	
370258	5794-100-18-CLA		BASE 30	CLASSE A	3,375L	
370258	5794-100-18-CLB		BASE 30	CLASSE B	3,375L	
370258	5794-100-18-CLC		BASE 30	CLASSE C	3,375L	
370258	5794-100-18-CLD		BASE 30	CLASSE D	3,375L	
370258	5794-874-18-CLA		BASE 10	CLASSE A	3,525L	
370258	5794-874-18-CLB		BASE 10	CLASSE B	3,525L	
370258	5794-874-18-CLC		BASE 10	CLASSE C	3,525L	
370258	5794-874-18-CLD		BASE 10	CLASSE D	3,525L	
370258	5794-875-18-CLA	BASE 20	CLASSE A	3,525L		
370258	5794-875-18-CLB	BASE 20	CLASSE B	3,525L		
370258	5794-875-18-CLC	BASE 20	CLASSE C	3,525L		
370258	5794-875-18-CLD	BASE 20	CLASSE D	3,525L		
398960	5794-100-7-CLA		BASE 30	CLASSE A	13,5L	
398960	5794-100-7-CLB		BASE 30	CLASSE B	13,5L	
398960	5794-100-7-CLC		BASE 30	CLASSE C	13,5L	
398960	5794-100-7-CLD		BASE 30	CLASSE D	13,5L	
398960	5794-874-7-CLA		BASE 10	CLASSE A	14,1L	
398960	5794-874-7-CLB		BASE 10	CLASSE B	14,1L	
398960	5794-874-7-CLC		BASE 10	CLASSE C	14,1L	
398960	5794-874-7-CLD		BASE 10	CLASSE D	14,1L	
370287	1110-100-3-CLA		DYRULUX	BASE 30	CLASSE A	0,675L
370287	1110-100-3-CLB			BASE 30	CLASSE B	0,675L
370287	1110-100-3-CLC			BASE 30	CLASSE C	0,675L
370287	1110-100-3-CLD			BASE 30	CLASSE D	0,675L
370287	1110-874-3-CLA	BASE 10		CLASSE A	0,705L	
370287	1110-874-3-CLB	BASE 10		CLASSE B	0,705L	
370287	1110-874-3-CLC	BASE 10		CLASSE C	0,705L	
370287	1110-874-3-CLD	BASE 10		CLASSE D	0,705L	
370287	1110-875-3-CLA	BASE 20*		CLASSE A	0,705L	
370287	1110-875-3-CLB	BASE 20*		CLASSE B	0,705L	
370287	1110-875-3-CLC	BASE 20*		CLASSE C	0,705L	

Cores Afinadas

CÓDIGO SAP	QCE	NOME DO PRODUTO	BASE	CLASSE	CAPACIDADE	
370287	1110-875-3-CLD	DYRULUX	BASE 20*	CLASSE D	0,705L	
370286	1110-100-18-CLA		BASE 30	CLASSE A	3,375L	
370286	1110-100-18-CLB		BASE 30	CLASSE B	3,375L	
370286	1110-100-18-CLC		BASE 30	CLASSE C	3,375L	
370286	1110-100-18-CLD		BASE 30	CLASSE D	3,375L	
370286	1110-874-18-CLA		BASE 10	CLASSE A	3,525L	
370286	1110-874-18-CLB		BASE 10	CLASSE B	3,525L	
370286	1110-874-18-CLC		BASE 10	CLASSE C	3,525L	
370286	1110-874-18-CLD		BASE 10	CLASSE D	3,525L	
370286	1110-875-18-CLA		BASE 20*	CLASSE A	3,525L	
370286	1110-875-18-CLB		BASE 20*	CLASSE B	3,525L	
370286	1110-875-18-CLC		BASE 20*	CLASSE C	3,525L	
370286	1110-875-18-CLD		BASE 20*	CLASSE D	3,525L	
370293	1715-100-3-CLA		DYRULAC	BASE 30	CLASSE A	0,675L
370293	1715-100-3-CLB			BASE 30	CLASSE B	0,675L
370293	1715-100-3-CLC	BASE 30		CLASSE C	0,675L	
370293	1715-100-3-CLD	BASE 30		CLASSE D	0,675L	
370293	1715-874-3-CLA	BASE 10		CLASSE A	0,705L	
370293	1715-874-3-CLB	BASE 10		CLASSE B	0,705L	
370293	1715-874-3-CLC	BASE 10		CLASSE C	0,705L	
370293	1715-874-3-CLD	BASE 10		CLASSE D	0,705L	
370293	1715-875-3-CLA	BASE 20*		CLASSE A	0,705L	
370293	1715-875-3-CLB	BASE 20*		CLASSE B	0,705L	
370293	1715-875-3-CLC	BASE 20*		CLASSE C	0,705L	
370293	1715-875-3-CLD	BASE 20*		CLASSE D	0,705L	
370294	1715-100-18-CLA	BASE 30		CLASSE A	3,375L	
370294	1715-100-18-CLB	BASE 30		CLASSE B	3,375L	
370294	1715-100-18-CLC	BASE 30		CLASSE C	3,375L	
370294	1715-100-18-CLD	BASE 30		CLASSE D	3,375L	
370294	1715-874-18-CLA	BASE 10		CLASSE A	3,525L	
370294	1715-874-18-CLB	BASE 10		CLASSE B	3,525L	
370294	1715-874-18-CLC	BASE 10		CLASSE C	3,525L	
370294	1715-874-18-CLD	BASE 10		CLASSE D	3,525L	
370294	1715-875-18-CLA	BASE 20*	CLASSE A	3,525L		
370294	1715-875-18-CLB	BASE 20*	CLASSE B	3,525L		
370294	1715-875-18-CLC	BASE 20*	CLASSE C	3,525L		
370294	1715-875-18-CLD	BASE 20*	CLASSE D	3,525L		
370298	1720-100-3-CLA	DYMATT	BASE 30	CLASSE A	0,675L	
370298	1720-100-3-CLB		BASE 30	CLASSE B	0,675L	
370298	1720-100-3-CLC		BASE 30	CLASSE C	0,675L	
370298	1720-100-3-CLD		BASE 30	CLASSE D	0,675L	
370298	1720-874-3-CLA		BASE 10	CLASSE A	0,705L	
370298	1720-874-3-CLB		BASE 10	CLASSE B	0,705L	
370298	1720-874-3-CLC		BASE 10	CLASSE C	0,705L	
370298	1720-874-3-CLD		BASE 10	CLASSE D	0,705L	
370297	1720-100-18-CLA		BASE 30	CLASSE A	3,375L	
370297	1720-100-18-CLB		BASE 30	CLASSE B	3,375L	
370297	1720-100-18-CLC		BASE 30	CLASSE C	3,375L	
370297	1720-100-18-CLD		BASE 30	CLASSE D	3,375L	

Cores Afinadas

CÓDIGO SAP	QCE	NOME DO PRODUTO	BASE	CLASSE	CAPACIDADE
370297	1720-874-18-CLA	DYMATT	BASE 10	CLASSE A	3,375L
370297	1720-874-18-CLB		BASE 10	CLASSE B	3,375L
370297	1720-874-18-CLC		BASE 10	CLASSE C	3,375L
370297	1720-874-18-CLD		BASE 10	CLASSE D	3,375L
GAMA PROFISSIONAL					
370236	20511-800-13-CLA	TINTA PLÁSTICA SUPER	-	CLASSE A	5L
370236	20511-800-13-CLB		-	CLASSE B	5L
370236	20511-800-13-CLC		-	CLASSE C	5L
370236	20511-800-13-CLD		-	CLASSE D	5L
370237	20511-800-7-CLA		-	CLASSE A	15L
370237	20511-800-7-CLB		-	CLASSE B	15L
370237	20511-800-7-CLC		-	CLASSE C	15L
370237	20511-800-7-CLD		-	CLASSE D	15L
370236	20511-874-13-CLA		BASE 10	CLASSE A	4,23L
370236	20511-874-13-CLB		BASE 10	CLASSE B	4,23L
370236	20511-874-13-CLC		BASE 10	CLASSE C	4,23L
370236	20511-874-13-CLD		BASE 10	CLASSE D	4,23L
370237	20511-874-7-CLA		BASE 10	CLASSE A	14,1L
370237	20511-874-7-CLB		BASE 10	CLASSE B	14,1L
370237	20511-874-7-CLC		BASE 10	CLASSE C	14,1L
370237	20511-874-7-CLD		BASE 10	CLASSE D	14,1L
370244	20521-800-13-CLA	TINTA PLÁSTICA ESPECIAL	-	CLASSE A	5L
370244	20521-800-13-CLB		-	CLASSE B	5L
370244	20521-800-13-CLC		-	CLASSE C	5L
370244	20521-800-13-CLD		-	CLASSE D	5L
370245	20521-800-7-CLA		-	CLASSE A	15L
370245	20521-800-7-CLB		-	CLASSE B	15L
370245	20521-800-7-CLC		-	CLASSE C	15L
370245	20521-800-7-CLD		-	CLASSE D	15L
394213	20540-800-13-CLA	SUPRASILK	-	CLASSE A	5L
394213	20540-800-13-CLB		-	CLASSE B	5L
394213	20540-800-13-CLC		-	CLASSE C	5L
394213	20540-800-13-CLD		-	CLASSE D	5L
394214	20540-800-7-CLA		-	CLASSE A	15L
394214	20540-800-7-CLB		-	CLASSE B	15L
394214	20540-800-7-CLC		-	CLASSE C	15L
394214	20540-800-7-CLD		-	CLASSE D	15L
428363	20571-800-13-CLA	ACRIL 100%	-	CLASSE A	5L
428363	20571-800-13-CLB		-	CLASSE B	5L
428363	20571-800-13-CLC		-	CLASSE C	5L
428363	20571-800-13-CLD		-	CLASSE D	5L
428364	20571-800-7-CLA		-	CLASSE A	15L
428364	20571-800-7-CLB		-	CLASSE B	15L
428364	20571-800-7-CLC		-	CLASSE C	15L
428364	20571-800-7-CLD		-	CLASSE D	15L
370247	20940-800-13-CLA	MEMBRANA ELÁSTICA	-	CLASSE A	5L
370247	20940-800-13-CLB		-	CLASSE B	5L
370247	20940-800-13-CLC		-	CLASSE C	5L
370247	20940-800-13-CLD		-	CLASSE D	5L

Cores Afinadas

CÓDIGO SAP	QCE	NOME DO PRODUTO	BASE	CLASSE	CAPACIDADE
370248	20940-800-7-CLA	MEMBRANA ELÁSTICA	-	CLASSE A	15L
370248	20940-800-7-CLB		-	CLASSE B	15L
370248	20940-800-7-CLC		-	CLASSE C	15L
370248	20940-800-7-CLD		-	CLASSE D	15L
370243	20502-800-13-CLA	TINTA PLÁSTICA TEXTURADA	-	CLASSE A	5L
370243	20502-800-13-CLB		-	CLASSE B	5L
370243	20502-800-13-CLC		-	CLASSE C	5L
370243	20502-800-13-CLD		-	CLASSE D	5L
370242	20502-800-7-CLA		-	CLASSE A	15L
370242	20502-800-7-CLB		-	CLASSE B	15L
370242	20502-800-7-CLC		-	CLASSE C	15L
370242	20502-800-7-CLD		-	CLASSE D	15L



BONDEX						
380137	4385-900-3-CLA	BONDEX CLASSIC MATE	-	CLASSE A	0,75L	
380137	4385-900-3-CLB		-	CLASSE B	0,75L	
380137	4385-900-3-CLC		-	CLASSE C	0,75L	
380137	4385-900-3-CLD		-	CLASSE D	0,75L	
442104	4385-900-12-CLA		-	CLASSE A	2,5L	
442104	4385-900-12-CLB		-	CLASSE B	2,5L	
442104	4385-900-12-CLC		-	CLASSE C	2,5L	
442104	4385-900-12-CLD		-	CLASSE D	2,5L	
380138	4385-900-5-CLA		-	CLASSE A	5L	
380138	4385-900-5-CLB		-	CLASSE B	5L	
380138	4385-900-5-CLC		-	CLASSE C	5L	
380138	4385-900-5-CLD		-	CLASSE D	5L	
370317	4390-900-3-CLA		BONDEX CLASSIC ACETINADO	-	CLASSE A	0,75L
370317	4390-900-3-CLB			-	CLASSE B	0,75L
370317	4390-900-3-CLC			-	CLASSE C	0,75L
370317	4390-900-3-CLD			-	CLASSE D	0,75L
442105	4390-900-12-CLA	-		CLASSE A	2,5L	
442105	4390-900-12-CLB	-		CLASSE B	2,5L	
442105	4390-900-12-CLC	-		CLASSE C	2,5L	
442105	4390-900-12-CLD	-		CLASSE D	2,5L	
370318	4390-900-5-CLA	-		CLASSE A	5L	
370318	4390-900-5-CLB	-		CLASSE B	5L	
370318	4390-900-5-CLC	-		CLASSE C	5L	
370318	4390-900-5-CLD	-		CLASSE D	5L	

TESTERS					
434419	5787-874-CLA	TESTER CHROMATIC	BASE 10	CLASSE A	0,47L
434419	5787-874-CLB		BASE 10	CLASSE B	0,47L
434419	5787-874-CLC		BASE 10	CLASSE C	0,47L
434419	5787-874-CLD		BASE 10	CLASSE D	0,47L
434419	5787-875-CLA		BASE 20*	CLASSE A	0,47L
434419	5787-875-CLB		BASE 20*	CLASSE B	0,47L
434419	5787-875-CLC		BASE 20*	CLASSE C	0,47L
434419	5787-875-CLD		BASE 20*	CLASSE D	0,47L
434419	5787-100-CLA		BASE 30	CLASSE A	0,45L
434419	5787-100-CLB		BASE 30	CLASSE B	0,45L
434419	5787-100-CLC		BASE 30	CLASSE C	0,45L
434419	5787-100-CLD		BASE 30	CLASSE D	0,45L



MK1468 / Janeiro-2023 (1945)



PPG DYRUP S.A.

Rua Cidade de Goa, 26
2685-038 SACAVÉM
PORTUGAL

Serviço a clientes: 808 502 000

DYRUP.PT
BONDEX.PT

