

GuiaRevenda

Proteção
do teto
ao chão



Este manual substitui todas as versões anteriores.

SIGA-NOS



ADMINISTRAÇÃO E FÁBRICA
RODOVIA VITO ARDITO, 6.401
KM 118,5 - JD. CAMPO GRANDE
CAÇAPAVA/SP
CEP 12282-535

FILIAL NORDESTE
RODOVIA BA 522 - KM 03
DISTRITO INDUSTRIAL
CANDEIAS - BA
CEP 43813-300

CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO - PE
CNPJ.: 58.681.867/0006-44
RODOVIA BR 101 SUL, SN, KM 79 MODULO B
BAIRRO JARDIM JORDÃO
JABOATÃO DOS GUARARAPES-PE
CEP 54.320-230

SAC: 0800 494 0777
WWW.VIAPOL.COM.BR



A MARCA DA IMPERMEABILIZAÇÃO



Aqui, alguns produtos Viapol.
Conheça a **Linha Completa**
em nosso site: www.viapol.com.br

Viapol



Tradição, qualidade e confiança tem nome: VIAPOL!

A Viapol é referência nacional no desenvolvimento de soluções completas e eficazes para todas as necessidades da construção civil. A empresa é uma das maiores indústrias de soluções químicas para o setor na América Latina. Fundada em 1990, tem um portfólio com mais de mil itens direcionados a proteção, conservação e valorização de obras, além de suprir demandas da indústria de transformação. Os produtos são desenvolvidos para atender com eficiência a todas as etapas de um empreendimento, da fundação ao acabamento. Oferece soluções para edificações, obras de infraestrutura, saneamento básico, obras Industriais, aditivos para produção de concreto e argamassa, tratamento de superfícies, impermeabilização geral, pisos industriais, tratamentos de madeira e insumos industriais.

A Viapol tem sede instalada na cidade de Caçapava - SP, onde possui um parque fabril de 100 mil metros quadrados de área construída, considerado o maior do setor em toda a América Latina, além de uma filial na cidade de Candeias-BA, com produção e distribuição para as regiões Norte e Nordeste do país, um Centro de Distribuição em Jaboatão dos Guararapes-PE e um escritório técnico comercial em São Paulo (SP). São mais de 450 colaboradores e 200 representantes comerciais atuantes em todas as regiões do Brasil.

NOSSA MISSÃO

Satisfazer as necessidades de proteção e conservação das construções, proporcionando bem-estar, conforto e tranquilidade aos usuários. Manter-se comprometida com os princípios éticos, tanto quanto com a lucratividade. Visar ao crescimento sustentável para a comunidade e os colaboradores.

NOSSA VISÃO

Estar presente em todas as construções e ser reconhecida pela excelência em soluções técnicas.

NOSSOS VALORES E EXPECTATIVAS DO 168

Integridade, comprometimento, empreendedorismo responsável e coragem moral.

www.viapol.com.br



SOLUÇÕES PARA TODAS AS NECESSIDADES DA CONSTRUÇÃO



1 Impermeabilização de caixas d'água
VIAPLUS TOP / 5000

2 Impermeabilização de coberturas
VIAMANTA MULTIUSO / VIAMANTA CASA + ECOPRIMER

3 Impermeabilização de terraços
VEDALAGE PRETO

4 Impermeabilização resistente ao sol para lajes inclinadas
VEDALAGE BRANCO / VEDALAGE PLUS

5 Melhoria da plasticidade do reboco
VIACAL

6 Vedação de esquadrias
VIAPOLSELA ESPUMA

7 Proteção Antipichação
FUSEPROTEC ANTIPICHAÇÃO

8 Chapiscos
VIAFIX / VIAFIX CHAPISCO

9 Impermeabilização
CONTRA UMIDADE

10 Impermeabilização de pedras naturais
VIAPLUS BRANCO

11 Impermeabilização de tijolos aparentes
FUSEPROTEC SILICONE

12 Impermeabilização de alicerces/baldrames
VIABIT ACQUA / VIABIT

13 Impermeabilização de floreiras
VEDALAGE PRETO

14 Fixação de parafusos em calhas
VIAPOLSELA TELHA

15 Colagem de concreto novo em concreto velho
VIAPOXI ADESIVO

16 Vedação de telhados
VIAFLEX FITA

17 Impermeabilização de telhas
FUSEPROTEC HIDRO / FUSEPROTEC ECO



18 Pintura de acabamento de fachadas
FUSEPROTEC PAREDE

19 Tratamento de trincas e fissuras
VIAPOLSELA TRINCA

20 Proteção de superfícies
FUSEPROTEC SILICONE / FUSEPROTEC SELADOR + FUSEPROTEC SUPER

21 Impermeabilização de piscinas enterradas
VIAPLUS TOP / VIAPLUS 7000 FIBRAS

22 Tamponamento
VIAPOLSECA PÓ2 INSTANTÂNEO / VIAPOLSECA RAPIDÍSSIMO

23 Desmoldante de fôrmas de madeira
DESFORMA PLUS

24 Impermeabilizante de jardineiras
VIABIT ANTIRAZ

25 Impermeabilizante de alicerces/baldrame
MANTA VIAPOL BALDRAME

26 Impermeabilizante de lajes e coberturas
VIAMANTA MULTIUSO / VIAMANTA CASA + PRIMER ADEFLEX

27 Umidade do rodapé
VIAPLUS TOP / VIAPLUS REPARO

28 Revestimento impermeabilizante para mofo, bolor e bolhas
VIAPLUS REPARO

29 Calafetação de pisos de madeiras
MASSA F12

30 Impermeabilização rápida para áreas úmidas
VIAPLUS RÁPIDO

31 Impermeabilização rápida com assentamento direto com revestimento cerâmico
VEDALAGE BANHEIROS E COZINHA

32 Vedação de calhas
VIAPOLSELA CALHA PU

33 Preenchimento portas e janelas
VIAPOLSELA ESPUMA

34 Vedação de juntas
VIAPOLSELA JUNTAS

ACELERADOR DE PEGA	ViapolSeca Pó2 Instantâneo	08
	ViapolSeca Rápido CL	08
	ViapolSeca Rapidíssimo	09
ADESIVO ESTRUTURAL	Viapoxi Adesivo	11
	Viapoxi Adesivo Gel	11
	Viapoxi Adesivo Tix	12
ADITIVO PARA ARGAMASSA	Contra Umidade	14
	Viacal	14
	Viafix	15
	Viafix Chapisco	15
COMPLEMENTO ADITIVO	Desforma Plus	17
CIMENTÍCIO	Viaplus 5000	19
	Viaplus 7000	19
	Viaplus Branco	20
	Viaplus Rápido	20
	Viaplus Reparo	21
	Viaplus Top	21
COMPLEMENTO IMPERMEABILIZAÇÃO	Camada Separadora	23
	Mantex	23
FIBRA	TUF Strand	25
FITA AUTOADESIVA	Viaflex Fita	27
MANTA ASFÁLTICA	Manta Autocolante	29
	Manta Baldrame	29
	Viamanta Casa Áreas Internas	30
	Viamanta Casa Alumínio	30
	Viamanta Multiuso 3 mm	31
	Viamanta Multiuso 4 mm	31
	Viamanta Multiuso 3 mm Alumínio	32
	Viamanta Poliéster 3 mm	32
	Viamanta Poliéster 4 mm	33
	Viamanta Poliéster 3 mm Alumínio	33
	Viamanta Poliéster 4 mm Alumínio	34
	Viamanta Torodin 3 mm	34
Viamanta Torodin 4 mm	35	
MEMBRANA LÍQUIDA	Vedalage Branco	37
	Vedalage Plus	37
	Vedalage Preto	38
	Vedalage Banheiros e Cozinhas	38
PINTURA ASFÁLTICA E PRIMER	Viabit Acqua	40
	Ecoprimer	40
	Primer Adeflex	41
	Viabit	41
	Viabit Antiraiz	42
PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES E FACHADAS	Fuseprotec Antipichação	44
	Fuseprotec Diluente	44
	Fuseprotec Eco	45
	Fuseprotec Hidro	45
	Fuseprotec Parede	46
	Fuseprotec Selador	46
	Fuseprotec Silicone	47
	Fuseprotec Super	47
RECUPERAÇÃO DE MADEIRA	Massa F12	49
SELANTE	Viapol Sela Trincas	51
	Viapol Sela Telhas	51
	Viapol Sela Junta PU	52
	Viapol Sela Vidros	52
	Viapol Sela Calhas PU	53
	Viapol Sela Espuma	53

* Nota: Todos os consumos e rendimentos são aproximados e servem como referência. O consumo e rendimento dependem da porosidade do substrato. Para outras instruções de uso consulte o Departamento Técnico (sac@viapol.com.br).

O ACELERADOR DE SECAGEM IDEAL PARA ATENDER A NECESSIDADE DA SUA OBRA



Mais informações nas páginas 8 e 9

ACELERADOR DE PEGA

Cimento de secagem ultrarrápida, cristalizante ultrarrápido em pó, com início de pega em 7 segundos e endurecimento em até 90 segundos.



INDICADO PARA *

- Tamponamento de jorros d'água em solos
- Reservatórios de águas e piscinas
- Túneis
- Silos enterrados, poços de elevadores
- Galerias.

BENEFÍCIOS

- Pronto para uso (monocomponente)
- Base mineral
- Alta resistência
- Não contém cloreto
- Tamponamento instantâneo

RENDIMENTO

Variável dependendo dos números e das dimensões dos pontos de tamponamento



CAIXA 4 KG

VENDA: CAIXA COM 4 kg

Cód.	V02114087
------	-----------

Cód. NE	V02114087
---------	-----------

CAIXA 15 KG

VENDA: CAIXA COM 15 kg

Cód.	V02114530
------	-----------

Cód. NE	V02114530
---------	-----------

ViapolSeca® Rápido CL

Aditivo acelerador de secagem rápida e plastificante para concreto e argamassas à base de cloreto.



INDICADO PARA *

- Acelerador para endurecimento do concreto/argamassa em pisos
- Fixação e chumbamentos
- Revestimentos; reparos urgentes
- Pré-fabricados não armados.

BENEFÍCIOS

- Acelera o endurecimento do concreto/argamassa
- Aumenta as resistências mecânicas iniciais, permitindo antecipar a desforma do concreto

RENDIMENTO

- 1,3 kg: até 1 saco de cimento (50 kg)
- 3,6 kg: até 2,5 sacos de cimento (50 kg)
- 18 kg: até 13 sacos de cimento (50 kg)



LATA 1L (1,3KG)

VENDA: LATA COM 1,3 kg

Cód.	V07114096
------	-----------

Cód. NE	V07114096
---------	-----------

GALÃO 2,8 L (3,7 KG)

VENDA: GALÃO COM 2,8 L

Cód.	V07114097
------	-----------

Cód. NE	V07114097
---------	-----------

BALDE 18 KG

VENDA: BALDE COM 18 kg

Cód.	V07114095
------	-----------

Cód. NE	V07114095
---------	-----------

Aditivo acelerador de secagem ultrarrápida.



INDICADO PARA *

- Acelerador de pega e estanqueamento de infiltrações e jorros d'água em concreto
- Superfícies úmidas
- Subsolos
- Poços de elevadores e túneis
- Outras estruturas sob influência direta de lençóis freáticos.

BENEFÍCIOS

- Rápido início de reação e endurecimento
- Secagem ultrarrápida
- Fácil aplicação
- Tamponamento super-rápido ou rapidíssimo

RENDIMENTO

- 1,3 kg: até 1 saco de cimento (50 kg)
- 4,7 kg: até 3 sacos de cimento (50 kg)



BALDE 1 L (1,3 KG)

VENDA: BALDE COM 1 L

Cód. V07114060

Cód. NE V07114060

GALÃO 3,6 L (4,7 KG)

VENDA: GALÃO COM 3,6 L

Cód. V07114059

Cód. NE V07114059

**VIAPOL SECA: NÃO DEIXE PARA AMANHÃ
O QUE VOCÊ PODE ACELERAR PARA HOJE!**



VISCOSIDADE IDEAL PARA QUALQUER FIXAÇÃO DO AÇO



Mais informações nas páginas 11 e 12

ADESIVO ESTRUTURAL

Adesivo estrutural de base epóxi de **média fluidez**, indicado para colagem, ancoragem e chumbamento.



LATA 1 KG

VENDA: BANDEJA COM 6 CJ DE 1 kg

Cód.	V0510698
Cód. NE	V0510698

INDICADO PARA *

- Colagem e reparo estrutural (concreto velho com novo)
- Ancoragem de aço em concreto com furos em vários diâmetros
- Fixação de chumbadores, guias, dormentes e apoios estruturais
- Reposição de pavimentos de concreto
- Juntas de concretagens (junta fria)
- Reparo de elementos pré-moldados
- Colagem de cerâmica (azulejo), madeira, alumínio e ferro

BENEFÍCIOS

- Elevado poder de aderência e resistência mecânica, superior a do próprio concreto
- Aplicação em superfície com inclinações variáveis (vertical e horizontal)

- Sua fluidez permite fácil aplicação através de trincha ou pincel
- Pode ser aplicado sobre superfície úmida
- Impermeável

CONSUMO APROXIMADO *

1,6 kg/m²

Viapoxi® Adesivo Gel

Adesivo estrutural de base epóxi de **alta fluidez**, indicado para colagem, ancoragem e reparo.



LATA 1 KG

VENDA: BANDEJA COM 6 CJ DE 1 kg

Cód.	V0510623
Cód. NE	V0510623

INDICADO PARA *

- Colagem em reparo estrutural (concreto velho com novo);
- Ancoragem de aço em concreto com furos em vários diâmetros;
- Fixação de chumbadores, guias, dormentes e apoios estruturais;
- Reposição de pavimentos de concreto;
- Juntas de concretagens (junta fria);
- Colagem de elementos pré-moldados;
- Selamento de trincas ou fissuras estáticas;
- Colagem de cerâmica (azulejo), madeira, alumínio e ferro.

BENEFÍCIOS

- Elevado poder de aderência
- Apresenta viscosidade ideal para aplicação em superfície com inclinações variáveis
- Simples e fácil de aplicar com trincha ou pincel consistência pastosa/fluída
- Pode ser aplicado sobre superfície úmida, porém sem saturação

CONSUMO APROXIMADO *

1,5 kg/m²

Adesivo estrutural de base epóxi de **baixa fluidez**, indicado para colagem, reparo e restauro.



INDICADO PARA *

- Colagem de concreto novo ao concreto velho
- Ancoragem de aço em concreto com furos em vários diâmetros;
- Fixação de chumbadores, guias, dormentes e apoios estruturais;
- Colagem de elementos pré-moldados;
- Reposição de pavimentos de concreto;
- Juntas de concretagens (junta fria);
- Reparo em elementos pré-moldado;
- Fixação dos bicos de aderência em injeções no concreto;
- Colagem de cerâmica (azulejo), madeira, alumínio e ferro.

BENEFÍCIOS

- Elevado poder de aderência
- Produto tixotrópico. Não escorre
- Pode ser aplicado sobre superfície úmida

CONSUMO APROXIMADO *

1,85 kg/m²

LATA 1 KG

VENDA: BANDEJA COM 6 CJ DE 1 kg

Cód.	V0510625
Cód. NE	V0510625

FUSEPROTEC PAREDE
A TINTA IMPERMEABILIZANTE COM
MAIOR RENDIMENTO DO MERCADO!



Mais informações na página 46

ADITIVOS VIAPOL: FORÇA MÁXIMA PARA ARGAMASSAS, CHAPISCOS E CONCRETOS



Mais informações nas páginas 14 e 15

ADITIVO PARA ARGAMASSA

Aditivo impermeabilizante para argamassas e concretos.



INDICADO PARA *

- Piscinas enterradas
- Subsolos
- Poços de elevadores
- Alicerces e baldrame
- Muros de contenção
- Rebocos externos e internos
- Caixa d'água enterrada

BENEFÍCIOS

- Não altera o tempo de cura de argamassas ou concreto
- Eficiência permanente. Não perde suas características ao longo do tempo
- Permite que as paredes respirem (hidrofugante)
- Bloqueia os poros capilares, impedindo o desenvolvimento da umidade

CONSUMO APROXIMADO *

Argamassa impermeável: 2,0 litros de Contra Umidade para 50 kg de cimento

Concreto impermeável: 0,5 litros de Contra Umidade para 50 kg de cimento

Observação: para cada centímetro de espessura de argamassa, o consumo é de aproximadamente 0,18 litros/m²



FRASCO 1 L

VENDA: BANDEJA C/ 6 FRASCOS

Cód.	V0210751
Cód. NE	V0210760

GALÃO 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

Cód.	V0210753
Cód. NE	V0210757

BALDE 18 L

VENDA: BALDE 18 L

Cód.	V0210750
Cód. NE	V0210758

CAIXA

VENDA: CX COM 36 SACHÊS 500 ML

Cód.	V0210755
Cód. NE	V0210755

Viacal

Aditivo plastificante de alta trabalhabilidade e aderência.



INDICADO PARA *

- Diminuir a retração, formação de trincas e melhorar a trabalhabilidade, aderência e a plasticidade de:
- Rebocos internos e externos
- Revestimentos internos e externos

BENEFÍCIOS

- Pode dispensar o uso da cal
- Não agride as ferragens
- Diminui as fissuras por retração
- Melhora a aderência ao substrato

CONSUMO APROXIMADO *

100 ml de Viacal para cada saco de 50 kg de cimento a ser utilizado



FRASCO 1 L

VENDA: BANDEJA C/ 6 FRASCOS

Cód.	V0210781
Cód. NE	V0210784

BOMBONA 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 BOMBONAS

Cód.	V0210776
Cód. NE	V0210785

BALDE 18 L

VENDA: BALDE 18 L

Cód.	V0210777
Cód. NE	V0210787

Adesivo de alto desempenho para chapiscos e argamassas que proporciona alta aderência.

**INDICADO PARA ***

- Rebocos e emboços
- Argamassas de regularização, argamassas de assentamento de pisos e azulejos
- Argamassas de contrapiso
- Chapiscos convencional e rolado para paredes e tetos. Chapisco sobre isopor
- Plastificante para gesso

BENEFÍCIOS

- Proporciona maior aderência às argamassas, sobre os mais diversos substratos, permitindo a aplicação das mesmas sobre o concreto liso
- Grande resistência à alcalinidade
- Permite uma melhor ligação entre concretos de diferentes idades e concretos novos
- Proporciona às argamassas grande plasticidade e resistência mecânica ao desgaste, impacto, permitindo o acompanhamento das diferentes dilatações dos materiais

CONSUMO APROXIMADO *Argamassas / Emboços: 400 g/m²/cmChapisco rolado: 200 g/m²

Chapisco convencional: 300 g/m

FRASCO 1 L

VENDA: BANDEJA C/ 6 FRASCOS

Cód.	V0210793
Cód. NE	V0210804

GALÕES 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

Cód.	V0210794
Cód. NE	V0210807

BALDE 18 L

VENDA: BALDE 18 L

Cód.	V0210799
Cód. NE	V0210806

ViafixChapisco

Adesivo incorporador de aderência para argamassas e chapiscos.



Imagem ilustrativa

INDICADO PARA *

- Argamassa de contrapiso
- Emboços internos ou externos
- Chapisco convencional
- Ponte de aderência para argamassa

BENEFÍCIOS

- Aumenta a aderência nos substratos de concreto e alvenaria
- Evita a segregação e exsudação
- Melhora a trabalhabilidade
- Reduz o potencial de retração e a formação de fissuras

- Aumento das resistências ao desgaste e impacto
- Reduz a permeabilidade

CONSUMO APROXIMADO *Chapisco convencional: 200 a 300 g/m²Emboços: 400 g/m²/cm

Nota: O consumo do Viafix Chapisco é estimado e dependerá do traço e seus agregados e do tipo de aplicação.

BALDE 18 kg

VENDA: BALDE 18 kg

Cód.	V0210796
Cód. NE	V0213401

O DESMOLDANTE IDEAL PARA SUA OBRA



Mais informações na página 17

COMPLEMENTO ADITIVO

Desmoldante para forma de madeira.



INDICADO PARA *

Uso em formas de madeira e outras de material absorvente de ferro

BENEFÍCIOS

- Facilidade de aplicação
- Facilidade na desmoldagem de peças concretadas sem danificar ou manchar as peças, permitindo maior aproveitamento das formas e obtendo um concreto aparente de alta qualidade

CONSUMO APROXIMADO *

O consumo é variável conforme a absorção da madeira e a diluição utilizada

Consumo médio: até 100 m²/litro. (Diluição 1:10)

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Balde 18 L - 1.800 m²

BALDE 18 L

VENDA: BALDE 18 L

Cód.	V0210811
------	----------

Cód. NE	V0210824
---------	----------

VIAPLUS REPARO: NUM SÓ PRODUTO, A SOLUÇÃO PARA MOFO, BOLOR E BOLHAS



Mais informações na página 21

A FAMÍLIA QUE PROTEGE DE VERDADE



Mais informações nas páginas 19, 20, 21

CIMENTÍCIO

Revestimento impermeabilizante flexível para reservatório elevado ou apoiado.



INDICADO PARA *

- Reservatórios elevados ou apoiados de estrutura de concreto armado de águas potáveis

BENEFÍCIOS

- Produto de fácil aplicação, com trincha ou vassoura de pelo
- Excelente desempenho de flexibilidade
- Aplicado sobre superfícies de concreto, alvenaria e argamassa
- Não altera a potabilidade da água, sendo atóxico e inodoro
- Resistente às altas pressões hidrostáticas positivas
- Acompanha as movimentações estruturais e fissuras previstas nas Normas Brasileiras

CONSUMO APROXIMADO *

O consumo estimado é de: 3,5 kg/m².

RENDIMENTO APROXIMADO *

Caixa 18kg: 5m²

Dica Viapol

Utilize com Viaplus TOP e tela de poliéster Mantex

CAIXA 18 kg

VENDA: CAIXA 18 kg

Cód.	V0210604
Cód. NE	V0216997

Viaplus7000

Revestimento impermeabilizante flexível com fibras para áreas permanentemente úmidas.



INDICADO PARA *

- Impermeabilização de áreas com constante presença de água ou áreas permanentemente úmidas
- Reservatórios de concreto, elevado ou apoiado, de água potável
- Piscinas de concreto enterradas
- Áreas frias (banheiros, cozinhas e áreas de serviço)
- Sacadas apoiadas, terraços e varandas gourmet e cobertas
- Paredes internas de drywall (gesso acartonado)

BENEFÍCIOS

- Produto de fácil aplicação, com trincha ou vassoura de pelo
- Excelente desempenho de flexibilidade
- Aplicado sobre superfícies de concreto, alvenaria, argamassa e gesso acartonado
- Não altera a potabilidade da água, sendo atóxico e inodoro
- Resistente às altas pressões hidrostáticas positivas
- Permite o assentamento direto de revestimentos sem a necessidade de proteção mecânica no caso de banheiros,

- cozinhas e lavanderias sem cota
- Por conter fibras sintéticas em sua composição, dispensa a necessidade de tela de poliéster
- Acompanha as movimentações estruturais e fissuras previstas nas Normas Brasileiras

CONSUMO APROXIMADO *

Áreas frias: 3 kg/m²
 Sacada de pequena dimensão: 3 kg/m²
 Piscinas de concreto enterrada: 4,5 kg/m²
 Reservatório elevado, apoiado ou enterrado de concreto: 4,5 kg/m²

RENDIMENTO APROXIMADO *

Caixa 18 kg - 6 m²



CAIXA 18 kg

VENDA: CAIXA 18 kg

Cód.	V0210827
Cód. NE	V0210827

Revestimento impermeabilizante semiflexível branco para mármore, granitos e drywall.



CAIXA 18 kg

VENDA: CAIXA 18 kg

Cód.	V0210598
Cód. NE	V0210598

INDICADO PARA *

- Pintura na face de aderência de granitos, evitando manchas de umidade.
- Impermeabilização de subsolos, cortinas, poços de elevadores, muros de arrimo, baldrame, paredes internas e externas, pisos frios em contato com o solo, reservatórios de água potável e estruturas sujeitas à infiltração do lençol freático
- Como revestimento para ser utilizado antes do assentamento de pisos evitando a ação de umidade proveniente do solo

BENEFÍCIOS

- Resistente a altas pressões hidrostáticas, tanto positivas quanto negativas
- Não altera a potabilidade da água, sendo atóxico e inodoro
- Produto de fácil aplicação, com trincha ou vassoura de pelo
- Aplicado sobre superfícies de concreto, alvenaria e argamassa
- Resiste até 60 m.c.a. (metros de coluna d'água)

CONSUMO APROXIMADO *

Umidade de solo ou água de percolação:
2 kg/m² em 2 demãos;

Pressão hidrost. positiva no mínimo 25 m.c.a. :
3 a 4 kg/m² em 3 a 4 demãos

Pressão hidrost. negativa até 10 m.c.a. :
4 a 5 kg/m² em 4 a 5 demãos

RENDIMENTO APROXIMADO *

Caixa 18 kg - 6 m²

Dica Viapol

Utilize com Mantex

ViaplusRápido

Revestimento impermeabilizante de secagem rápida.



GALÃO 3,75 kg

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES 3,75 kg

Cód.	V0217987
Cód. NE	V0217987

INDICADO PARA *

Áreas Frias elevadas e em contato com o solo tais como:

- Banheiros/Lavabos;
- Cozinhas;
- Lavanderia/Área de Serviço.
- Paredes de drywall
- Muros de arrimo concreto, baldrame, fundações, alicerces, paredes internas e externas
- Impermeabilização de subsolos, cortinas e poços de elevadores

BENEFÍCIOS

- Permite liberação da área em 2 horas;

- Permite assentamento de revestimento direto sobre o produto após 2 horas de cura;
- Apresenta ótima aderência e resistência mecânica;

CONSUMO APROXIMADO *

Áreas molhadas e molháveis elevadas ou em contato com o solo - 2 kg/m²

RENDIMENTO APROXIMADO *

• Galão 3,75 kg 2,5 m²

• Balde 12,5 kg 7,5 m²

COR DISPONÍVEL

Pó cinza



Massa impermeabilizante contra mofo, bolor e bolhas em paredes.



INDICADO PARA *

Paredes internas e externas

BENEFÍCIOS

- Resistente à umidade ascendente
- Aplicação direta sobre reboco íntegro e blocos de concreto
- Fácil aplicação
- Pode ser usado como acabamento final
- Aceita pintura

CONSUMO APROXIMADO *

2,4 kg/ m² – com espessura de 1,5 mm
O consumo pode variar de acordo com a necessidade e forma de aplicação

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Galão 4 kg - 1,7 m² (Espessura 1,5 mm)
- Balde 12 kg - 5 m² (Espessura 1,5 mm)

GALÃO 4 kg

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES 4 kg

Cód.	V0217140
Cód. NE	V0217140

BALDE 12 kg

VENDA: BALDE 12 kg

Cód.	V0217142
Cód. NE	V0217142



ViaplusTop

Revestimento impermeabilizante semiflexível para paredes e pisos de áreas frias, como: cozinha e banheiro.



INDICAÇÃO PARA *

Impermeabilização de subsolos, cortinas, poços de elevadores, muros de arrimo, baldramas, paredes internas e externas, pisos frios em contato com o solo, reservatório de água potável (enterrado), piscinas em concreto enterradas e estruturas sujeitas à infiltração do lençol freático. Indicado também como revestimento para ser utilizado antes do assentamento de pisos cerâmicos, evitando a ação de umidade proveniente do solo

BENEFÍCIOS

- Resistente a altas pressões hidrostáticas, tanto positivas quanto negativas
- Não altera a potabilidade da água, sendo atóxico e inodoro
- Produto de fácil aplicação, com trincha ou vassoura de pelo
- Aplicado sobre superfícies de concreto, alvenaria e argamassa

CONSUMO APROXIMADO *

Umidade de solo ou água de percolação: 2 kg/m²
Pressão hidrost. positiva no mínimo 25 m.c.a.: 3 a 4 kg/m²
Pressão hidrost. negativa até 10 m.c.a.: 4 a 5 kg/m²

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Caixa 4 kg - 1,8 m²
- Caixa 18 kg - 9 m²

Dica Viapol

Utilize com Mantex e Viaplus 7000

CAIXA 4 kg

VENDA: CAIXA 4 kg

Cód.	V0210592
Cód. NE	V0210592

CAIXA 18 kg

VENDA: CAIXA 18 kg

Cód.	V0210593
Cód. NE	V0210603

REFORÇO IDEAL PARA SUA IMPERMEABILIZAÇÃO



Mais informações na página 23

COMPLEMENTO IMPERMEABILIZAÇÃO

Camada separadora para impermeabilização.



ROLO 375 m²

VENDA: ROLO 375 m²

Cód.	V0911328
Cód. NE	V0911328

INDICADO PARA *

Evita que as tensões atuantes nas camadas de proteção mecânica, originadas por variações térmicas ou carregamentos, transmitam-se para a impermeabilização. Outra função importante da camada separadora é permitir que se façam reparos na impermeabilização, quando necessários, sem que a camada impermeabilizante seja danificada pela remoção da proteção, o que ocorreria caso a mesma não tivesse sido colocada.

BENEFÍCIOS

Evita que os esforços de dilatação e contração da argamassa de proteção mecânica atuem diretamente sobre a impermeabilização

CONSUMO APROXIMADO *

1,25 por m²

RENDIMENTO APROXIMADO *

375 m² por rolo

Dica Viapol

Camada Separadora + Manta Asfáltica = SOLUÇÃO IDEAL

Mantex

Tela de poliéster para reforço de cantos, ralos, trincas ou fissuras.



INDICADO PARA *

- Áreas frias – cozinhas, lavanderias, banheiros
- Reforço de ralos, trincas e fissuras
- Reforço para sistema de impermeabilização, como acrílicos, asfálticos, cimentícios, moldados in loco

BENEFÍCIOS

- Ótima resistência mecânica e aderência;
- Fácil aplicação;
- Reforço adequado das áreas para a impermeabilização

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Mantex (15 cm X 5 m) 0,75 m²
- Mantex (50 cm X 50 m) 25 m²
- Mantex (1,50 m X 50 m) 75 m²
- Mantex (1,00 m X 50 m) 50 m²
- Mantex (15 cm X 50 m) 7,5 m²

Dica Viapol

Utilize Mantex com Manta Líquida ou Cimentícios

RESINADO 0,75 m² ROLO

VENDA: PACOTE C/ 12

Cód.	V09113410
Cód. NE	V09113410

CRU 7,5 m² ROLO

VENDA: ROLO

Cód.	V09113258
Cód. NE	V09113258

FIXADO 25 m² ROLO

VENDA: ROLO

Cód.	V09113411
Cód. NE	V09113411

CRU 50 m² ROLO

VENDA: ROLO 375 M²

Cód.	V09113408
Cód. NE	V09113408

CRU 75 m² ROLO

VENDA: ROLO

Cód.	V09113409
Cód. NE	V09113409

ALTERNATIVAS MODERNAS E SUSTENTÁVEIS PARA SEU CONCRETO



Substitui o uso da tela estruturada.

Mais informações na página 25

Macrofibra sintética que substitui as fibras de aço e as telas soldadas.



INDICADO PARA *

- Calçadas
- Pisos industriais, estacionamentos, subsolos de garagens
- Estruturas pré-moldadas de concreto/argamassa
- Rádiers
- Capeamentos de compressão
- Camadas de proteção mecânica de impermeabilizações
- Aplicações em overlays (aderidos)

BENEFÍCIOS

- Altas resistências equivalentes a telas soldadas e fibras de aço
- Melhor controle da retração, inibindo o surgimento de fissuras e reduzindo a segregação
- Fácil adição e alta dispersão no concreto

CONSUMO APROXIMADO *

1,8 a 10,0 kg/m³

RENDIMENTO APROXIMADO *

O rendimento prático depende da técnica de aplicação, das condições do equipamento e da superfície a ser revestida

SACO 5 kg

VENDA: SACO 5 kg

Cód. V1017152

Cód. NE V1017152



Veja como é fácil



+ e agregados



+ Macrofibra
TUF-STRAND
MAXTEN



CONCRETO
REFORÇADO E
RESISTENTE

TODO CUIDADO QUE SUAS PEDRAS NATURAIS E TELHAS PRECISAM ESTÁ AQUI



Mais informações na página 45

**NÃO PRECISA
ESPALHAR BALDES
PELA CASA.
A VIAPOL TEM
A SOLUÇÃO
PARA VOCÊ**



Mais informações na página 27

FITA AUTOADESIVA

Fita Multiuso impermeabilizante autoadesiva.

**INDICADO PARA ***

- Telhas (metálicas, fibrocimento e concreto)
- Rufos e calhas metálicas
- Proteção de tubulação PVC exposta ao tempo
- Dutos de ventilação e ar-condicionado
- Cantoneiras, furgões, carrocerias baú
- Barracas de camping
- Fechamento das sobreposições em sistema de subcobertura

BENEFÍCIOS

- Impermeável e resistente à água
- Solução imediata em reparos, goteiras e infiltrações
- Boa resistência aos raios solares
- Flexível
- Não necessita de ferramentas especiais para a aplicação

CORES DISPONÍVEIS

Telha, branca, alumínio.

RENDIMENTO APROXIMADO ***Rolos de:**

- 05 cm x 10 m - 0,5 m²
- 10 cm x 10 m - 1,0 m²
- 15 cm x 10 m - 1,5 m²
- 20 cm x 10 m - 2,0 m²
- 30 cm x 10 m - 3,0 m²
- 45 cm x 10 m - 4,5 m²
- 94 cm x 10 m - 9,4 m²

Dica Viapol

Utilize junto com
ECOPRIMER ou Primer Adeflex

ROLO 10 cm

VENDA: ROLO

ALUMÍNIO	Cód.	V0616251
	Cód. NE	V0616987
BRANCA	Cód.	V0616278
	Cód. NE	V0615561
TELHA	Cód.	V0616282
	Cód. NE	V0616282

ROLO 15 cm

VENDA: ROLO

ALUMÍNIO	Cód.	V0616252
	Cód. NE	V0616988
BRANCA	Cód.	V0616279
	Cód. NE	V0616279
TELHA	Cód.	V0616283
	Cód. NE	V0616283

ROLO 20 cm

VENDA: ROLO

ALUMÍNIO	Cód.	V0616253
	Cód. NE	V0616989
BRANCA	Cód.	V0616280
	Cód. NE	V0616280
TELHA	Cód.	V0616284
	Cód. NE	V0616284

CORES:

BRANCA



TELHA



ALUMÍNIO

**ROLO 30 cm**

VENDA: ROLO

ALUMÍNIO	Cód.	V0616254
	Cód. NE	V0616990
BRANCA	Cód.	V0616281
	Cód. NE	V0616281
TELHAS	Cód.	V0616285
	Cód. NE	V0616285

ROLO 45 cm

VENDA: ROLO

ALUMÍNIO	Cód.	V0615560
	Cód. NE	V0616986
BRANCA	Cód.	V0615565
	Cód. NE	V0615565
TELHA	Cód.	V0615570
	Cód. NE	V0615570

ROLO 94 cm

VENDA: ROLO

ALUMÍNIO	Cód.	V0616561
	Cód. NE	V0616991
BRANCA	Cód.	V0616562
	Cód. NE	V0616562
TELHA	Cód.	V0616563
	Cód. NE	V0616563

ROLO 5 cm ALUMÍNIO

VENDA: ROLO

Cód.	V0616747
Cód. NE	V0616992

BLISTER 10 cm ALUMÍNIO

VENDA: BLISTER C/ 10 CM

Cód.	V0615067
Cód. NE	V0615067

**PRIMER + MANTA
ASFÁLTICA VIAPOL =
A DUPLA QUE VEM PARA
RESOLVER PROBLEMAS**



Mais informações nas páginas 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35 e 40

MANTA ASFÁLTICA

Manta asfáltica autocolante.



INDICADA PARA *

Áreas frias, tais como: banheiros, lavabos, cozinhas, áreas de serviço, sob telhados, pisos de barriletes, floreiras, baldrame, muros de arrimo, lajes pequenas e sacadas

Áreas expostas, tais como: calhas de concreto, telhas, pré-moldados, lajes pequenas não transitáveis, telhas metálicas; é recomendada a Manta Autocolante Viapol Alumínio

BENEFÍCIOS

- Excelente adesividade no substrato de aplicação
- Perfeita impermeabilização

CONSUMO APROXIMADO *

Mantas asfálticas: 1,15 m² de área, considerando sobreposições e perdas por recortes de detalhes

RENDIMENTO APROXIMADO *

Rolo de 1 m x 5 m (5 m² de manta)

ESPESSURAS

3 mm e 3 mm Alumínio

Dica Viapol

Utilize junto com Ecoprimer, Primer Adeflex, Mantex e Camada Separadora

CAIXA 3 mm

VENDA: CAIXA C/ 1 BOBINA DE 5 m

Cód.	V0115003
Cód. NE	V0115003

CAIXA 4 mm

VENDA: CAIXA C/ 1 BOBINA DE 5 m

Cód.	V0115004
Cód. NE	V0115004

CAIXA 3 mm - ALUMÍNIO

VENDA: CAIXA C/ 1 BOBINA DE 5 m

ALUMÍNIO	Cód.	V0115005
	Cód. NE	V0115005

Manta Baldrame

Manta asfáltica para baldrame.



INDICADO PARA *

- Impermeabilização de baldrame de residência
- Junta de dilatação em lajes
- Reforço na meia-cana e arestas de lajes, reservatórios, piscinas, entre outros

BENEFÍCIOS

- Resistente às cargas de peso das paredes de alvenaria
- Quimicamente estável, resistente à ação de micro-organismos e sais dissolvidos nas águas provenientes do solo
- Elevada resistência a tração e excelente capacidade de alongamento, mantendo-se estável quando sujeita à deformação das fundações
- Ótima resistência à fadiga dinâmica e elevada durabilidade

RENDIMENTO APROXIMADO *

Caixas com 2 bobinas
de 32 cm x 10 m de comprimento
Cada caixa contém 6,40 m² de manta

ESPESSURA

3 mm

Dica Viapol

Utilize junto com Camada Separadora para Proteção, com Primer como ponte de aderência, com Mantex para Reforço de Cantos.

CAIXA 3 mm

VENDA: CAIXA C/ 2 BOBINAS

Cód.	V0110520
Cód. NE	V0110520



Manta asfáltica para áreas internas com revestimento.



INDICADA PARA *

Áreas internas, tais como: áreas frias (banheiros, cozinhas e áreas de serviço), sacadas e baldrames.

BENEFÍCIOS:

- Alta resistência
- Alta durabilidade
- Alta impermeabilidade

CONSUMO APROXIMADO *

1,15 m² de área, considerando sobreposições e perdas por recortes de detalhes.

COR:

Preta

Dica Viapol

Utilize este produto junto com ECOPRIMER ou Primer Adeflex

Áreas Internas BOBINA 3 mm

VENDA: BOBINA

Cód.	V0118237
Cód. NE	V0118237



Manta asfáltica com acabamento em alumínio para áreas expostas.



INDICADA PARA *

Manta asfáltica com polímeros especiais e película aluminizada altamente flexível, indicada para áreas que ficarão expostas, tais como: lajes sem revestimentos, telhas de fibrocimento, telhas metálicas e calhas.

BENEFÍCIOS

- Alta flexibilidade
- Alta aderência
- Alta elasticidade
- Alta impermeabilidade e durabilidade
- Para áreas sem proteção mecânica (áreas expostas)

CONSUMO APROXIMADO *

1,15 m² de área, considerando sobreposições e perdas por recortes de detalhes.

Dica Viapol

Utilize este produto junto com ECOPRIMER e Primer Adeflex

Alumínio BOBINA 3 mm

VENDA: BOBINA

Cód.	V0118239
Cód. NE	V0118239

Manta asfáltica indicada para ÁREAS COM PROTEÇÃO MECÂNICA DE BAIXO TRÁFEGO.



INDICADA PARA *

Manta impermeabilizante à base de asfaltos e polímeros especiais e espessura de 3 mm. Indicada para áreas com proteção mecânica de baixo tráfego, tais como: áreas frias (banheiros, cozinhas e sacadas), subcoberturas, muros de arrimo, baldrame e lajes.

BENEFÍCIOS:

- Alta resistência
- Alta aderência
- Alta durabilidade

CONSUMO APROXIMADO *

1,5 m² de área, considerando sobreposições e perdas por recortes de detalhes.

Multiuso BOBINA 3 mm

VENDA: BOBINA

Cód.	V0117756
Cód. NE	V0117981

Viamanta® Multiuso 4 mm

Manta asfáltica indicada para ÁREAS INTERNAS E EXTERNAS COM PROTEÇÃO MECÂNICA DE BAIXO TRÁFEGO.



INDICADA PARA *

Manta impermeabilizante à base de asfaltos e polímeros especiais. Indicada para áreas internas e externas com proteção mecânica de baixo tráfego, tais como: áreas frias (banheiros, cozinhas e sacadas), subcoberturas, muros de arrimo, baldrame e lajes.

CONSUMO APROXIMADO *

1,5 m² de área, considerando sobreposições e perdas por recortes de detalhes.

Multiuso BOBINA 4 mm PP

VENDA: BOBINA

Cód.	V0117983
Cód. NE	V0119982

Viamanta[®]Multiuso 3 mm Alumínio*

MANTA
ASFÁLTICA

Manta asfáltica indicada para **ÁREAS EXPOSTAS DE BAIXO TRÁFEGO SEM CIRCULAÇÃO**. *Com acabamento em alumínio.



INDICADA PARA *

Manta impermeabilizante à base de asfaltos e polímeros especiais e espessura de 3 mm. Indicada para áreas expostas de baixo tráfego sem circulação, tais como: lajes, telhados e calhas de alvenaria

BENEFÍCIOS:

- Alta resistência
- Alta aderência
- Alta durabilidade

CONSUMO APROXIMADO *

1,5 m² de área, considerando sobreposições e perdas por recortes de detalhes.

Alumínio BOBINA 3 mm

VENDA: BOBINA

Cód.	V0117982
Cód. NE	V0119981

Viamanta[®]Poliéster 3 mm

Manta asfáltica indicada para **ÁREAS COM PROTEÇÃO MECÂNICA DE MÉDIO TRÁFEGO**.



INDICADA PARA *

Manta impermeabilizante à base de asfaltos e polímeros especiais, estruturada com poliéster. Indicada para áreas com proteção mecânica de médio tráfego: áreas frias (banheiros, cozinhas e áreas de serviço), floreiras, muros de arrimo, baldrame e lajes.

BENEFÍCIOS:

- Alta resistência
- Alta aderência
- Alta durabilidade

CONSUMO APROXIMADO *

1,5 m² de área, considerando sobreposições e perdas por recortes de detalhes.

Poliéster BOBINA 3 mm

VENDA: BOBINA

Cód.	V0118246
Cód. NE	V0119973

Manta asfáltica indicada para **ÁREAS INTERNAS E EXTERNAS COM PROTEÇÃO MECÂNICA DE ALTO TRÁFEGO.**



INDICADA PARA *

Manta impermeabilizante à base de asfaltos e polímeros especiais, estruturada com poliéster. Indicada para áreas internas e externas com proteção mecânica de alto tráfego, tais como: lajes, garagens, áreas frias (banheiros, cozinhas e varandas), floreiras, muros de arrimo, baldrames e saunas.

CONSUMO APROXIMADO *

1,5 m² de área, considerando sobreposições e perdas por recortes de detalhes.

BENEFÍCIOS:

- Alta resistência
- Alta aderência
- Alta durabilidade

Poliéster BOBINA 4 mm

VENDA: BOBINA

Cód.	V0118248
Cód. NE	V0119975

Viamanta®Poliéster 3 mm Alumínio*

Manta asfáltica indicada para **ÁREAS EXPOSTAS DE MÉDIO TRÁFEGO SEM CIRCULAÇÃO.** *Com acabamento em alumínio



INDICADA PARA *

Manta impermeabilizante à base de asfaltos e polímeros especiais, estruturada com poliéster, com acabamento aluminizado. Indicada para áreas expostas de médio tráfego, sem circulação, tais como: lajes, telhados e calhas de alvenaria.

CONSUMO APROXIMADO *

1,5 m² de área, considerando sobreposições e perdas por recortes de detalhes.

BENEFÍCIOS:

- Alta resistência
- Alta aderência
- Alta durabilidade

Alumínio BOBINA 3 mm

VENDA: BOBINA

Cód.	V0118245
Cód. NE	V0119972

Manta asfáltica indicada para **ÁREAS EXPOSTAS DE ALTO TRÁFEGO SEM CIRCULAÇÃO**. *Com acabamento em alumínio



INDICADA PARA *

Manta impermeabilizante à base de asfaltos e polímeros especiais, estruturada com poliéster, com acabamento aluminizado. Indicada para áreas expostas de alto tráfego, sem circulação, tais como: lajes, telhados e calhas de alvenaria.

BENEFÍCIOS:

- Alta resistência
- Alta aderência
- Alta durabilidade

CONSUMO APROXIMADO *

1,5 m² de área, considerando sobreposições e perdas por recortes de detalhes.

Poliéster Alumínio BOBINA 4 mm

VENDA: BOBINA

Cód.	V0118247
Cód. NE	V0119974

Viamanta[®]Torodin 3 mm

Manta asfáltica indicada para **ÁREAS COM PROTEÇÃO MECÂNICA DE ALTO TRÁFEGO**.



INDICADA PARA *

Manta impermeabilizante à base de asfaltos e polímeros especiais e espessura de 3 mm. Indicada para áreas com proteção mecânica de alto tráfego, tais como: lajes, jardineiras, calhas de concreto, áreas frias (varandas e terraços gourmet).

BENEFÍCIOS:

- Alta resistência
- Alta aderência
- Alta durabilidade

CONSUMO APROXIMADO *

1,5 m² de área, considerando sobreposições e perdas por recortes de detalhes.



BOBINA 3 mm

VENDA: BOBINA

Cód.	V0118249
Cód. NE	V0119976

Manta asfáltica indicada para ÁREAS COM PROTEÇÃO MECÂNICA DE ALTO TRÁFEGO.



INDICADA PARA *

Manta impermeabilizante à base de asfaltos e polímeros especiais e espessura de 4 mm. Indicada para áreas com proteção mecânica de alto tráfego, tais como: piscinas elevadas, reservatórios elevados, caixas d'água, espelhos e estacionamentos.

BENEFÍCIOS:

- Alta resistência
- Alta aderência
- Alta durabilidade

CONSUMO APROXIMADO *

1,5 m² de área, considerando sobreposições e perdas por recortes de detalhes.



BOBINA 4 mm

VENDA: BOBINA

Cód.	V0118250
Cód. NE	V0119977

PRIMER CHEGA PRIMEIRO PARA GARANTIR A QUALIDADE DA OBRA



Mais informações na página 41

**FAMÍLIA MANTA LÍQUIDA.
PROTEÇÃO PARA SUA
CASA É PROTEÇÃO PARA
SUA FAMÍLIA**



Mais informações nas páginas 37 e 38

MEMBRANA LÍQUIDA (MANTA LÍQUIDA)

Manta líquida branca, moldada no local.



INDICADO PARA *

- Lajes expostas sem trânsito
- Telhas de fibrocimento
- Abóbadas e sheeds
- Vigas de concreto
- Calhas de concreto ou fibrocimento

Observação: Para lajes expostas acima de 50 m², executar o reforço com tela de poliéster Mantex® e lajes acima de 100 m²

BENEFÍCIOS

- Pronto para uso
- Alta elasticidade e flexibilidade
- Resistente ao ozônio e raios ultravioleta

- Não necessita de camada de proteção mecânica
- Refletivo ao calor do sol

CONSUMO APROXIMADO *

- Lajes maciças 1,5 l/m²
- Lajes mistas ou fissuradas 2,0 l/m²
- Telhas de fibrocimento 1,2 l/m²

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Galão 3,6 kg / 2,85 L – rende até 3 m² (até 3 demãos)
- Balde 18 kg / 14 L – rende até 12 m² (até 3 demãos)

Observação: O acabamento da impermeabilização em cor branca, característica do Vedalage Branco, possibilita um elevado índice de reflexão da radiação solar, minimizando o aquecimento e as trincas na laje



GALÕES 2,85 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

Cód.	V0217893
Cód. NE	V0217893

BALDE 14 L

VENDA: BALDE 18 L

Cód.	V0217894
Cód. NE	V0217894

Dica Viapol

Utilize junto com Mantex® e ViapolSela Trinca

VedalagePlus

ALTO
RENDIMENTO E
DURABILIDADE

SECAGEM
MAIS
RÁPIDA

Manta líquida de alto desempenho, rendimento e durabilidade.



INDICADO PARA *

- Lajes expostas sem trânsito
- Marquises
- Telhas de fibrocimento
- Abóbadas e sheeds
- Vigas de concreto
- Calhas de concreto ou fibrocimento

BENEFÍCIOS

- Disponível em 4 cores
- Resina acrílica pura, sem estireno (não amarela)
- Maior rendimento
- Pronto para uso e fácil aplicação
- Secagem rápida

- Ótima aderência ao concreto e argamassa;
- Alta elasticidade e flexibilidade
- Resistente ao ozônio e raios ultravioleta
- Não necessita de camada de proteção mecânica

Cores disponíveis: branca, concreto, telha, bege

CONSUMO APROXIMADO *

- 1,2 kg/m².

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Galão 4 kg – 4 m² (3 demãos)
- Balde 12 kg – 12 m² (3 demãos)

Dica Viapol

Utilize junto com Mantex®



BALDE 12 kg

VENDA: BALDE 12 kg

BRANCA	Cód.	V0216250
	Cód. NE	V0216250
CONCRETO	Cód.	V0216265
	Cód. NE	V0216265
TELHA	Cód.	V0216266
	Cód. NE	V0216266

GALÃO 4 kg

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

BRANCA	Cód.	V0210909
	Cód. NE	V0210909
CONCRETO	Cód.	V0210919
	Cód. NE	V0210919

Manta líquida à base de asfalto moldada no local, para áreas com revestimento ou proteção mecânica.



INDICADO PARA *

- Paredes e pisos
- Paredes onde serão instalados armários embutidos
- Lajes de cobertura
- Áreas frias (banheiro, cozinha, sacada, varanda e área de serviço)
- Muros de contenção (lado da terra)
- Jardineiras e floreiras
- Saunas e câmaras frigoríficas
- Calhas de concreto

BENEFÍCIOS

- À base de água, não é agressivo ao meio ambiente, podendo ser aplicado em ambientes fechados
- Aplicação a frio, formando uma membrana contínua e sem emendas

- Ótima resistência e durabilidade
- Pronto para uso
- Fácil manuseio e aplicação
- Alta resistência, elasticidade e flexibilidade

CONSUMO APROXIMADO *

- Lajes de cobertura 2,5 L/m²
- Áreas frias/floreiras 2,0 L/m²

RENDIMENTO APROXIMADO *

Rendimento é por tipo de produto:

- 3,6 L até 2 m²
- 18 L até 10 m²



GALÕES 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

Cód.	V0317896
Cód. NE	V0317896

BALDE 18 L

VENDA: BALDE 18 L

Cód.	V0317895
Cód. NE	V0317895

VedalageBanheiros e Cozinhas

Manta líquida de secagem rápida.



INDICADO PARA *

Áreas frias elevadas como:

- Banheiros;
- Cozinhas
- Áreas de serviços e lavabos

BENEFÍCIOS

- Permite o assentamento direto de revestimentos sem a necessidade de proteção mecânica;
- Boa aderência de argamassa colante AC III;
- Alta elasticidade e flexibilidade;

COR

Branco

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Galão 3L 4 m²
- Balde 17L 17 m²

CONSUMO

Banheiros, cozinhas, áreas de serviços e lavabos: 700ml/m²



PERMITE O ASSENTAMENTO DO REVESTIMENTO EM 8 HORAS

GALÕES 3 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

Cód.	V0218252
Cód. NE	V0218252

BALDE 12 L

VENDA: BALDE 18 L

Cód.	V0218253
Cód. NE	V0218253

**O QUE VEM DE BAIXO
ATINGE SIM.
GARANTA SUA
IMPERMEABILIZAÇÃO
COM USO DOS
PRIMERS VIAPOL**



Mais informações na página 41

Pintura impermeabilizante para baldrame, alicerces e fundações.

ANTIGO
ECOL2



INDICADO PARA *

- Fundações
- Baldrame
- Muros de arrimo
- Alicerces, estruturas em contato com o solo

BENEFÍCIOS

- Alta aderência
- Bloqueio da umidade do solo ou da chuva
- Pode ser aplicado em substratos úmidos

CONSUMO APROXIMADO *

O consumo mínimo recomendado é:
• 0,5 kg/m² em duas demãos

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Frasco 1 L - 2 m²
- Galão 3,6 L - 7,2 m²
- Balde 18 L - 36 m²

FRASCO 1 L

VENDA: BANDEJA C/ 6 FRASCOS

Cód.	V03114366
Cód. NE	V03114367

GALÃO 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

Cód.	V03114368
Cód. NE	V03114369

BALDE 18 L

VENDA: BALDE 18 L

Cód.	V03114364
Cód. NE	V03114365



Ecoprimer

Primer para colagem de mantas asfálticas e fitas autoadesivas.



INDICADO PARA SUPERFÍCIES DE: *

- Concreto
- Argamassa
- Alvenaria
- PVC
- Fibra de vidro

CONSUMO APROXIMADO *

• Concreto e alvenaria: 0,4/m² por demão

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Frasco 1 L - 2,5 m²
- Galão 3,6 L - 9 m²
- Balde 18 L - 45 m²

Dica Viapol

Utilize com Mantas,
Vedalage ou Fita

FRASCO 1 L

VENDA: BANDEJA C/ 6 FRASCOS

Cód.	V0310950
Cod NE	V0317172

GALÃO 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

Cód.	V0310952
Cód. NE	V0317173

BALDE 18 L

VENDA: BALDE 18 L

Cód.	V0310947
Cód. NE	V0317170





Primer para colagem de manta asfáltica e pintura asfáltica.



INDICADO PARA *

- Primer para colagem de mantas asfálticas e fitas autoadesivas;
- Primer para impermeabilizações com soluções asfálticas moldadas no local;
- Também pode ser aplicado como Pintura asfáltica.

CONSUMO APROXIMADO *

- 0,300 a 0,400 l/m²

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Galão 3,6 L - 12 m²
- Lata 18 L - 60 m²

Dica Viapol

Utilize com Mantas,
Vedalage ou Fita

GALÃO 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

Cód.	V05114348
Cód. NE	V05114348

LATA 18 L

VENDA: LATA 18 L

Cód.	V05114400
Cód. NE	V05114400

Viabit



Pintura asfáltica para fundações, baldrame e alicerces.



INDICADO PARA *

- Pintura impermeável em fundações, baldrame, alicerces e muros de arrimo
- Pintura impermeável para estruturas enterradas como alvenaria, concreto ou argamassas
- Pintura impermeável para fachadas, quando for aplicada sob película de vidro
- Proteção anticorrosiva em metais e madeiras não expostas às intempéries
- Pode ser utilizado como primer para colagens de mantas e fitas asfálticas autoadesivas

CONSUMO APROXIMADO *

- 0,500 ml/m² como pintura impermeabilizante
- 0,300 ml/m² como aplicação estrutura metálica e tanques

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Lata 0,9 L - 3 m²
- Galão 3,6 L - 12 m²
- Balde 18 L - 60 m²

LATA 900 ml

VENDA: BANDEJA C/ 6 LATAS

Cód.	V0511041
Cód. NE	V0511041

GALÃO 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

Cód.	V0511044
Cód. NE	V0511044

LATA 18 L

VENDA: LATA 18 L

Cód.	V0511039
Cód. NE	V0511039



Primer e pintura impermeabilizante à base de asfalto inibidora de raízes.



LATA 18 L

VENDA: LATA 18 L

Cód.	V0511055
Cód. NE	V0511055

INDICADO PARA *

Pinturas sobre argamassa, concretos de jardins, jardineiras e floreiras para evitar a penetração indesejável de raízes que desagregam as argamassas.

- Argamassa e concreto de jardins;
- Floreiras;
- Jardineiras de pequenas dimensões;
- Vasos de concreto ou alvenaria

BENEFÍCIOS

- Secagem rápida;
- Isento de solventes;
- Boa aderência;
- Possui em sua composição exclusivo herbicida atóxico, inibidor do ataque de raízes, sem prejudicar o desenvolvimento das plantas

CONSUMO APROXIMADO *

• 0,400 l/m²

RENDIMENTO APROXIMADO *

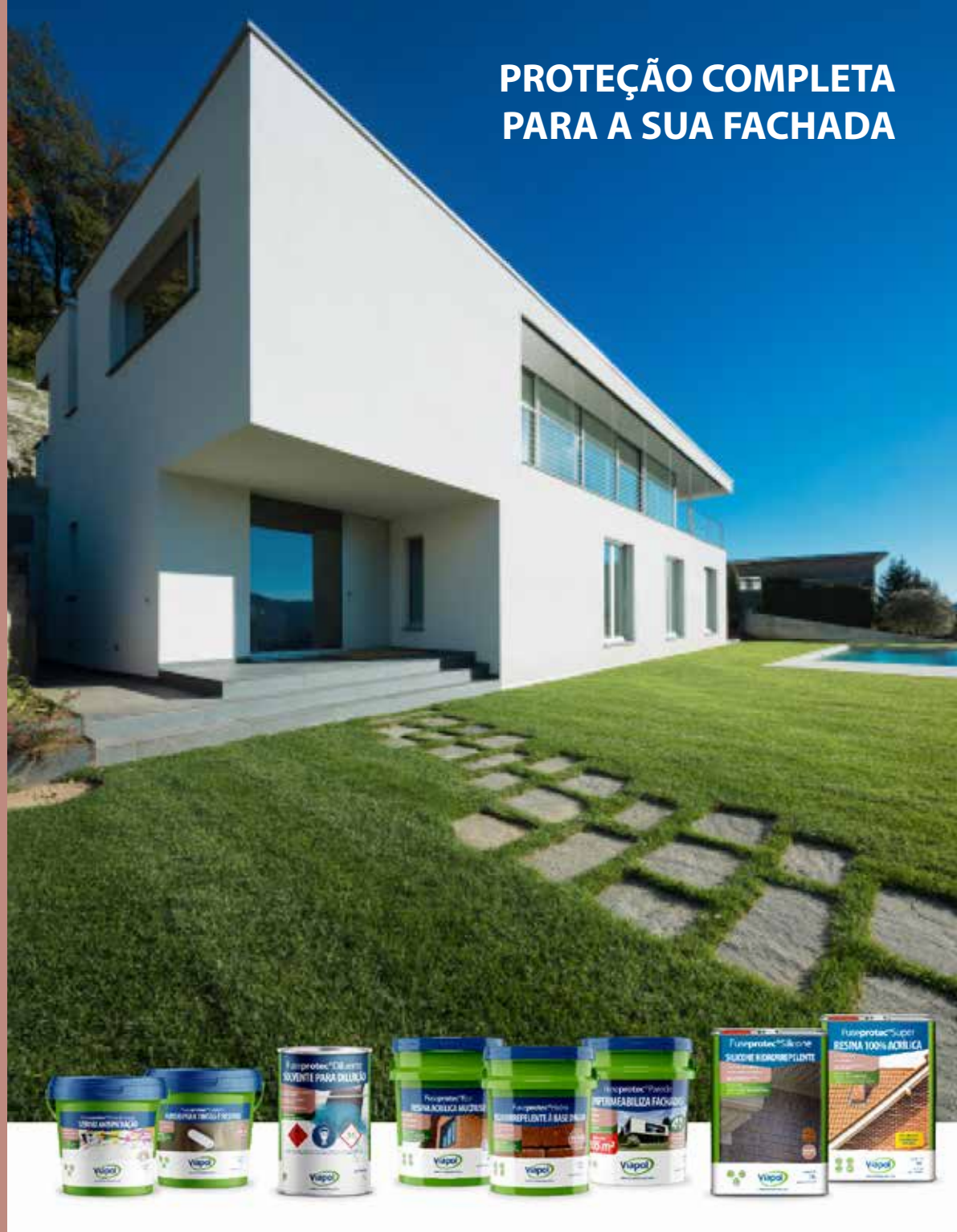
• 45 m²

NÃO DEIXE PARA AMANHÃ O QUE
VOCÊ PODE ACELERAR
PARA HOJE COM O **VIAPOLSECA**



Mais informações na página 08

PROTEÇÃO COMPLETA PARA A SUA FACHADA



Mais informações nas páginas 44, 45, 46 e 47

PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES E FACHADAS

Verniz antipichação para proteção contra impregnação de tintas, permitindo diversas remoções com o Fuseprotec Diluente.



INDICADO PARA *

- Superfícies de concreto aparente
- Monumentos públicos (concreto)
- Estruturas de concreto e alvenaria
- Superfícies de madeiras expostas

BENEFÍCIOS

- Não impregna sujeira, não mofa, não amarela e não descasca
- Baixo odor
- Fácil aplicação
- Fácil remoção da pichação
- Resiste à ação dos raios solares e da alcalinidade do concreto

- Impermeável à água; porém, permite a difusão de vapor
- Produto ecológico à base d'água e com baixo teor de VOC (Compostos Orgânicos Voláteis)

CONSUMO APROXIMADO *

180 a 250 ml/ m²/3 demãos

RENDIMENTO APROXIMADO *

Galão 3,6 L - rende até 20 m²

Dica Viapol

Utilize Fuseprotec Diluente para remover a pichação



GALÃO 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

BRILHANTE	Cód.	V0215603
	Cód. NE	V0215603
FOSCO	Cód.	V0215604
	Cód. NE	V0215604

FuseprotecDiluente

Solvente para limpeza de ferramentas, diluição e remoção de resinas, vernizes e tintas.

ANTIGO
DILUENTE FC



INDICADO PARA *

- Solvente para diluição de resinas acrílicas
- Limpeza de ferramentas de aplicação
- Remoção de vernizes e tintas à base solventes
- Remoção de pichações em revestimentos antipichação ou com uso do Fuseprotec Antipichação

BENEFÍCIOS

- Dissolve, remove e dilui resinas acrílicas
- Remoção de tintas e vernizes à base de solventes
- Limpeza de ferramentas
- Fácil aplicação

CONSUMO APROXIMADO *

O consumo está condicionado diretamente ao tipo de produto e volume que será dissolvido ou removido e à porosidade da superfície

LATA 1 L

VENDA: BANDEJA C/ 6 LATAS

Cód.	V0510709
Cód. NE	V0510709

Resina acrílica multiuso à base d'água para proteção de superfícies.



INDICADO PARA *

Proteção de áreas internas e externas, tais como:

- Fachadas;
- Tijolos aparentes;
- Pedras naturais com porosidade;
- Telhas cerâmicas naturais;
- Telhas de fibrocimento;
- Estruturas de concreto aparente.

BENEFÍCIOS

- Baixo odor
- Fácil aplicação e manuseio

- Produto ecológico à base d'água
- Não impregna sujeira, não mofa

CONSUMO APROXIMADO *

100 a 150 ml/m²/demão.

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Pote 900 ml - rende até 11 m²
- Galão 3,6 L - rende até 32 m²
- Balde 18 L - rende até 230 m²

POTE 900 ml

VENDA: BANDEJA C/ 6 POTES

Cód.	V1517414
Cód. NE	V1517414

GALÃO 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

Cód.	V1517373
Cód. NE	V1517373

BALDE 18 L

VENDA: BALDE 18 L

Cód.	V1517374
Cód. NE	V1517374



Fuseprotec®Hidro

À BASE
D'ÁGUA

Repele a água e protege a superfície, evitando a penetração de água por batida de chuva e não altera a aparência natural da superfície.



INDICADO PARA *

- Fachadas de estrutura de concreto
- Pedras naturais
- Tijolos aparentes
- Telhas cerâmicas naturais e de fibrocimentos
- Cerâmicas não esmaltadas

BENEFÍCIOS

- Produto ecológico à base d'água
- Não altera o aspecto natural do substrato e facilita a limpeza das fachadas
- Protege a superfície contra a penetração de água e agentes agressivos

- Reduz a impregnação de fuligem e sujeira
- Evita a proliferação de fungos e bactérias
- Baixo teor VOC (Compostos Orgânicos Voláteis)

CONSUMO APROXIMADO * (l/m²/demão):

- Substrato de concreto (baixa porosidade): 0,150 a 0,250
- Telhas e tijolos cerâmicos (média porosidade): 0,250 a 0,350
- Argamassa (alta porosidade): 0,350 a 0,500
- Imersão: 0,500 a 1,00

RENDIMENTO APROXIMADO *

3,6 L - 24 m²
18 L - 120 m²

GALÃO 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

Cód.	V0210834
Cód. NE	V0210834

BALDE 18 L

VENDA: BALDE 18 L

Cód.	V0210835
Cód. NE	V0210835

Pintura impermeabilizante acrílica, indicada para proteção de infiltrações de água provocadas pelas batidas de chuvas em paredes, muros e fachadas.



INDICADO PARA *

- Paredes externas
- Aplicado sobre reboco, concreto, fibrocimento e massa acrílica
- Impermeável e lavável para acabamento em geral, sobre tintas PVA, acrílicas, textura e tintas à base de água
- Como acabamento, permite colorações, pigmentando em tons claros com corante líquido à base de água

BENEFÍCIOS

- Pronto para uso
- 4 em 1: sela, impermeabiliza, pinta e contribui com o conforto térmico
- Maior rendimento
- Alta resistência
- Maior cobertura

CONSUMO APROXIMADO *

- 95 a 100 ml/m²/demão.

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Galão 3,6 L - 40 m²
- Balde 14 L - 160m²
- Balde 18 L - 205 m²



- SELA
- PINTA
- IMPERMEABILIZA
- MAIS CONFORTO TÉRMICO

GALÃO 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

Cód.	V0217389
Cód. NE	V0217389

BALDE 14 L

VENDA: BALDE 14 L

Cód.	V02113750
Cód. NE	V02113750

BALDE 18 L

VENDA: BALDE 18 L

Cód.	V0217390
Cód. NE	V0217390

Fuseprotec® Selador

Fundo selador para tintas, resinas e vernizes disperso em solvente.



INDICADO PARA *

- Fuseprotec® Selador é indicado como selador, reduzindo as manchas e proporcionando um tom uniforme para a superfície que receberá o verniz à base de solvente
- Concreto aparente
 - Tijolos à vista

BENEFÍCIOS

- Quando utilizado com Fuseprotec® Super evita o escurecimento do substrato
- Evita manchas no concreto por diferença de absorção
- Aplicado sobre o concreto ou alvenaria forma uma base aderente e impermeável apropriada para receber

- vernizes e revestimentos do tipo látex, massa acrílica e etc.
- Atua como uma barreira, reduzindo a ação da alcalinidade do cimento sobre a base da tinta ou verniz

CONSUMO APROXIMADO *

- 100 a 200 ml/m²

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Galão 3,6 L - rende até 36 m²

Dica Viapol

Utilize com
Resina: Fuseprotec Super ou
Fuseprotec Eco
Verniz: Fuseprotec Antipichação

GALÃO 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

Cód.	V0210851
Cód. NE	V0210851

Repele a água, disperso em solvente de alta capacidade de penetração no substrato, protege as superfícies contra infiltrações causadas pela água da chuva.



INDICADO PARA *

- Fachadas e estrutura de concreto
- Pedras naturais
- Tijolos aparentes
- Blocos de concreto aparente
- Telhas cerâmicas e de fibrocimento

BENEFÍCIOS

- Não forma filme, não dá brilho e não amarela com a ação do tempo
- Não altera o aspecto natural da superfície
- Facilita a limpeza das fachadas

- Protege a superfície contra a penetração da água e agentes agressivos
- Ação contra fungos e mofo
- Mantém os poros da superfície abertos, permitindo a saída de umidade e vapor d'água, deixando-a sempre seca e protegida

CONSUMO APROXIMADO * (l/m²/demão):

Substrato de concreto (baixa porosidade) 0,150 a 0,250
Telhas e tijolos cerâmicos (média porosidade) 0,250 a 0,350
Argamassa e blocos de concreto (alta porosidade) 0,350 a 0,600
Imersão 0,500 a 1,0

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Galão 3,6 L - 24 m²
- Lata 18 L - 120 m²

GALÃO 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

Cód.	V0510737
Cód. NE	V0510737

LATA 18 L

VENDA: LATA 18 L

Cód.	V0510738
Cód. NE	V0510738

Fuseprotec® Super

Resina 100% acrílica, pura, transparente que não amarela. Indicada para proteção e embelezamento de diversas superfícies.

ANTIGO
FUSEPROTEC



INDICADO PARA *

- Paredes internas e externas
- Fachadas
- Pedras naturais
- Tijolos à vista
- Telhas de cerâmicas e de fibrocimento
- Estruturas de concreto aparente
- Blocos de concreto aparente

BENEFÍCIOS

- Fácil aplicação e manuseio
- Resistente à ação dos raios solares
- Não impregna sujeira

- Não mofa
- Não amarela
- Não descasca

CONSUMO APROXIMADO *

100 a 250 ml/m²/demão.

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Galão 3,6 L – rende até 36 m²
- Lata 18 L – rende até 180 m²

**NÃO AMARELA
NÃO DESCASCA
NÃO MOFA**

GALÃO 3,6 L

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES

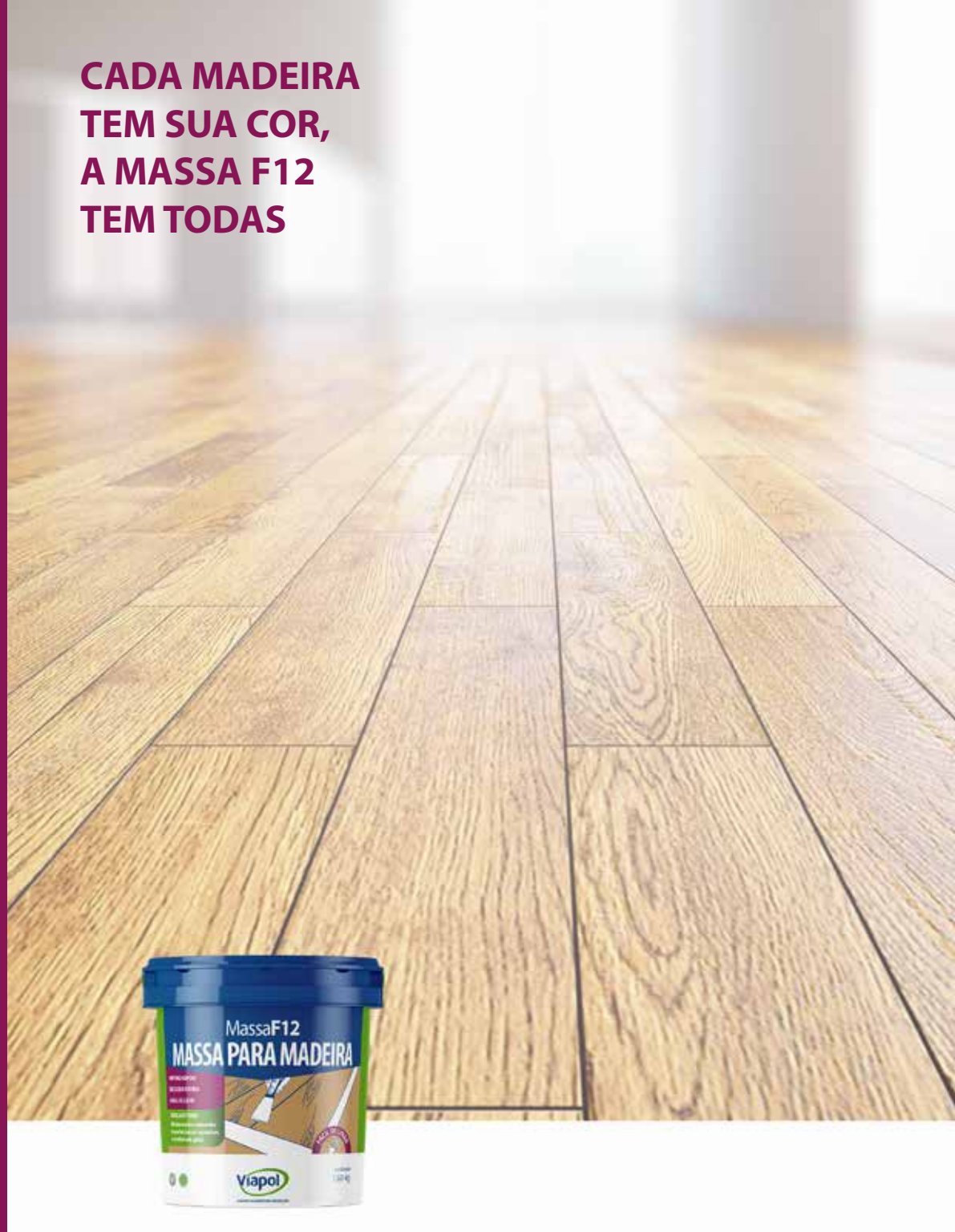
BRILHANTE	Cód.	V0510718
	Cód. NE	V0510718
SEMIBRILHO	Cód.	V0510717
	Cód. NE	V0510717
FOSCO	Cód.	V0510714
	Cód. NE	V0510714

LATA 18 L

VENDA: LATA 18 L

BRILHANTE	Cód.	V0510716
	Cód. NE	V0510716
SEMIBRILHO	Cód.	V0510712
	Cód. NE	V0510712
FOSCO	Cód.	V0510713
	Cód. NE	V0510713

**CADA MADEIRA
TEM SUA COR,
A MASSA F12
TEM TODAS**



Mais informações na página 49

RECUPERAÇÃO DE MADEIRA

Massa especial para madeira.



INDICADO PARA *

Reparo e calafetação de superfícies de madeira

BENEFÍCIOS

- Compatível com os sistemas comuns de acabamento, tais como: laca, tinta látex, poliuretanos, esmalte sintético, ceras, vernizes, etc.
- Monocomponente: não necessita adicionar agente de cura
- Fácil de lixar

- Solúvel em água enquanto na fase pastosa
- Não tem cheiro ou vapores tóxicos

CONSUMO APROXIMADO *

1 kg de Massa F12 calafeta cerca de 100 m de junta de 2 x 2 mm

EMBALAGENS DISPONÍVEIS *

200 g / 400 g / 1,65 kg e 6,5 kg

POTES 400 g

VENDA: BANDEJA C/ 6 POTES 400 g

MASSA F-12 400 g	Cód.	Cód. NE
ANGELIM	V0217760	V0217760
BRANCA	V0210681	V0210681
CASTANHO	V0210677	V0210677
CEREJEIRA	V0210905	V0210905
CUMARU	V0210643	V0210643
ÉBANO	V0215249	V0215249
IMBUIA	V0210636	V0210636
IPÊ	V0210685	V0210685
JATOBÁ	V0210683	V0210683
MARFIM	V0210628	V0210628
MOGNO	V0210691	V0210691
NÓ DE PINUS	V0210666	V0210666
SUCUPIRA	V0210680	V0210680

SACHÊS 200 g

VENDA: CAIXAS C/6 SACHÊS 200 g

MASSA F-12 200 g	Cód.	Cód. NE
ANGELIM - SP	V0217780	V0217780
BRANCA - SP	V0210879	V0210879
CARVALHO DF - SP	V0210882	V0210882
CASTANHO - SP	V0210893	V0210893
CEREJEIRA - SP	V0210905	V0210905
CUMARU - SP	V0210884	V0210884
ÉBANO DF - SP	V0210904	V0210904
FREIJÓ DF - SP	V0210883	V0210883
IMBUIA - SP	V0210898	V0210898
IPÊ - SP	V0210875	V0210875
JATOBÁ - SP	V0210873	V0210873
MARFIM - SP	V0210880	V0210880
MOGNO - SP	V0210901	V0210901
NÓ DE PINUS - SP	V0210900	V0210900
PÁTINA BRANCA DF - SP	V0210891	V0210891
PÁTINA PÉROLA DF - SP	V0210892	V0210892
SUCUPIRA - SP	V0210877	V0210877

POTES 1,65 g

VENDA: BANDEJA C/ 6 POTES 1,65 kg

MASSA F-12 1,65 kg	Cód.	Cód. NE
ANGELIM	V0217762	V0217762
BRANCA	V0210626	V0210626
CASTANHO	V0210667	V0210667
CEREJEIRA	V0210630	V0210630
CUMARU	V0210652	V0210652
ÉBANO	V0215250	V0215250
IMBUIA	V0210658	V0210658
IPÊ	V0210644	V0210644
JATOBÁ	V0210678	V0210678
MARFIM	V0210684	V0210684
MOGNO	V0210689	V0210689
NÓ DE PINUS	V0210659	V0210659
SUCUPIRA	V0210639	V0210639

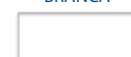
GALÕES 6,50 kg

VENDA: BANDEJA C/ 4 GALÕES 6,50 kg

MASSA F-12 6,50 kg	Cód.	Cód. NE
ANGELIM	V0217761	V0217761
BRANCA	V0210690	V0210690
CASTANHO	V0210631	V0210631
CEREJEIRA	V0210670	V0210670
CUMARU	V0210673	V0210673
IMBUIA	V0210629	V0210629
IPÊ	V0210633	V0210633
JATOBÁ	V0210638	V0210638
MARFIM	V0210693	V0210693
MOGNO	V0210641	V0210641
NÓ DE PINUS	V0210660	V0210660
SUCUPIRA	V0210663	V0210663

CORES:

BRANCA



JATOBÁ



CASTANHO



MOGNO



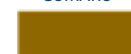
CEREJEIRA



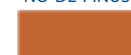
IMBUIA



CUMARU



NÓ-DE-PINUS



IPÊ



MARFIM



SUCUPIRA



ANGELIM



**TRINCA NA
SUA PAREDE?
NUNCA MAIS!**



Mais informações nas páginas 51,52 e 53

SELANTE

Selante acrílico para tratamento de trincas e fissuras.



INDICADO PARA *

- Selagem ou calafetação de trincas e fissuras internas e externas
- Selagem de vãos em paredes de Drywall
- Trincas e fissuras em argamassa de fachadas
- Calafetação de fissuras verticais ou horizontais de baixa movimentação
- Selagem de vãos entre guarnições de madeira ou metal

BENEFÍCIOS

- Tem excelente resistência à ação dos raios ultravioleta, ozônio e intempéries

- É de fácil aplicação e manuseio
- Compatível com pinturas à base d'água
- Isento de solventes

RENDIMENTO APROXIMADO *

Um cartucho rende 3 metros em junta de 1x1 cm

COR

Branco

CARTUCHO 400 g

VENDA: CAIXA C/ 12 BISNAGAS

BRANCO	Cód.	V0218284
	Cód. NE	V0218284

ViapolSela Telhas

Selante à base de asfaltos com alta elasticidade em baixas temperaturas.



INDICADO PARA *

- Selagem para união de telhas metálicas e de fibrocimento;
- Vedação para parafusos fixadores de telhas;
- Ideal para calhas e rufos;
- Acabamento de instalação de telhas do tipo Shingle.

BENEFÍCIOS

- Alto poder de adesão em diversos substratos
- Excelente estabilidade em temperaturas mais elevadas

RENDIMENTO APROXIMADO *

- Em aberturas de 1 por 1 cm um cartucho de 320 g calafeta até 2,5 metros lineares

CARTUCHO 320 g

VENDA: CAIXA C/ 12 BISNAGA

BRANCO	Cód.	V0519963
	Cód. NE	V0519963

Selante de poliuretano indicado para juntas de dilatação e juntas de fachadas.



INDICADO PARA *

- Juntas de dilatação;
- Juntas de fachadas e painéis pré-moldados;
- Juntas de rodapés, pisos e paredes.

BENEFÍCIOS

- Alta resistência UV
 - Alta elasticidade
 - Alta durabilidade
- Para outras utilizações consultar o Departamento Técnico (sac@viapol.com.br).

CORES

Branco e Cinza



CARTUCHO 400 g

VENDA: CAIXA C/ 12 CARTUCHOS

CINZA	Cód.	V0918290
	Cód. NE	V0918290
BRANCO	Cód.	V0918288
	Cód. NE	V0918288

SACHÊ 820 g

VENDA: CAIXA C/ 12 SACHÊS

CINZA	Cód.	V0918293
	Cód. NE	V0918293
BRANCO	Cód.	V0918292
	Cód. NE	V0918292

ViapolSela Vidros

Silicone acético para vedação de superfícies lisas: vidros, louças sanitárias, boxes de banheiros, entre outros.



INDICADO PARA *

- Vedação de superfícies lisas, tais como: vidros, azulejos, cerâmicas, alumínio e espaços ao redor de tanques, louças sanitárias, pias, banheiras, bacias, cubas, lavabos, boxes de banheiro, entre outros.

BENEFÍCIOS

- Alto poder de vedação
- Alta resistência à umidade
- Resistente a mofo, fungos e algas

COR

Transparente

CARTUCHO 400 g

VENDA: CAIXA C/ 12 UNIDADES

TRANSPARENTE	Cód.	V0918286
	Cód. NE	V0918286

Selante de poliuretano com alta adesão.



ViapolSela Calhas PU é um adesivo de poliuretano indicado para junção e vedação de calhas galvanizadas, rufos, pingadeiras e telhas metálicas.

COR:
Cinza

INDICADO PARA *

- Junção e vedação de calhas galvanizadas, pingadeiras, rufos, dutos e telhas metálicas;
- Vedação de parafusos em telhas metálicas;
- Vedação de telhados e coberturas em geral.

BENEFÍCIOS

- Alta resistência UV
- Ato desempenho
- Alta flexibilidade



CARTUCHO 300 ml/400 g

VENDA: CAIXA C/ 12 UNIDADES

CINZA	Cód.	V0918287
	Cód. NE	V0918287

ViapolSela Espuma

Espuma de poliuretano monocomponente.



INDICADO PARA *

- Fixação e isolamento para portas e janelas
- Preenchimento de espaços tais como: vazios em tubos de ar condicionado e conexões e rachaduras
- Vedação em forros e paredes
- Isolamento de instalações em geral
- Isolamento término e acústico

- É monocomponente, não perde as características devido a umidade do ar;
- Aceita diversos acabamentos

COR
Bege

BENEFÍCIOS

- Ótima aderência ao concreto, gesso, PVC, pedra entre outros
- Oferece ótimo isolamento térmico, acústico e resistência mecânica

CARTUCHO 340g / 500ml

VENDA: CAIXA C/ 12 UNIDADES

BEGE	Cód.	V0918283
	Cód. NE	V0918283

PRODUTO	FUNDAÇÃO / BALDRAME	ALVENARIA E REVESTIMENTOS ARGAMASSADOS	LAJES		ÁREAS MOLHADAS E MOLHÁVEIS		RESERVATÓRIOS		PISCINAS E ESPELHOS D'ÁGUA		MUIROS DE ARRIMO	TRATAMENTO E REPARO DE MADEIRA		TRATAMENTO E PROTEÇÃO DE TELHADO			TRATAMENTO DA FACHADA E PAREDES				TRATAMENTO DE INFILTRAÇÃO, UMIDADE, MOFO E BOLBORIA EXISTENTE	COMPLEMENTAR
			EXPOSTA	COM REVESTIMENTO	ÁREAS FRIAS EM CONTATO COM O SOLO	ANELAS FRIAS ELEVADAS	ENTERRADO	ELEVADO	ENTERRADO	ELEVADO		FORMA DE MADEIRA	MADEIRA	TELHA METÁLICA	TELHA CERÂMICA	TELHA DE FIBROCIMENTO	TRATAMENTO DAS TRINCAS, JUNTAS E FISSURAS	FACHADA EM CONCRETO APARENTE	FACHADA EM TUDO APARENTE	FACHADA COM PINTURA		
ADESIVO ESTRUTURAL																						
VIAPOXI ADESIVO																						
VIAPOXI ADESIVO GEL																						
VIAPOXI ADESIVO TIX																						
ADITIVO PARA ARGAMASSA																						
CONTRA UMIDADE																						
VIACAL																						
VIAFIX																						
VIAFIX CHAPISCO																						
CIMENTICÍO																						
LIQUIDO SELADOR																						
PO 1																						
PO 2																						
VIAPLUS 5.000																						
VIAPLUS 7.000																						
VIAPLUS BRANCO																						
VIAPLUS RÁPIDO																						
VIAPLUS REPARO																						
VIAPLUS TOP																						
COMPLEMENTOS DE ADITIVO																						
DESFORMA PLUS																						
ACELERADOR DE PEGA																						
VIAPOLSECA PÓ 2 INSTANTÂNEO																						
VIAPOLSECA RÁPIDO CL																						
VIAPOLSECA RAPIDÍSSIMO																						
COMPLEMENTO IMPERMEABILIZAÇÃO																						
CAMADA SEPARADORA																						
MANTEX																						
FIBRA																						
TUF STRAND MAXTEN PRO																						
FITA AUTOADESIVA																						
VIAFLEX FITA																						
MANTA ASFÁLTICA																						
MANTA AUTOCOLANTE																						
MANTA AUTOCOLANTE ALUMÍNIO																						
MANTA BALDRAME																						
VIAMANTA MULTIUSO																						
VIAMANTA MULTIUSO ALUMÍNIO																						
VIAMANTA POLIESTER																						
VIAMANTA POLIESTER ALUMÍNIO																						
VIAMANTA TORODIN																						
VIAMANTA CASA ÁREAS INTERNAS																						
VIAMANTA CASA ALUMÍNIO																						
MEMBRANA LÍQUIDA (MANTA LÍQUIDA)																						
VEDALAGE BANHEIROS E COZINHAS																						
VEDALAGE BRANCO																						
VEDALAGE PLUS																						
VEDALAGE PRETO																						
PRIMERS ASFÁLTICA E PRIMER																						
ECOPRIMER																						
PRIMER ADEFLEX																						
VIABIT																						
VIABIT ACQUA																						
VIABIT ANTI-RAIZ																						
PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES E FACHADAS																						
FUSEPROTEC ANTIPIÇACAO																						
FUSEPROTEC DILUENTE																						
FUSEPROTEC ECO																						
FUSEPROTEC HIDRO																						
FUSEPROTEC SELADOR																						
FUSEPROTEC SILICONE																						
FUSEPROTEC SUPER																						
FUSEPROTEC PAREDE																						
TRATAMENTO DE MADEIRA																						
MASSA F-12																						
SELANTE																						
VIAPOLSELA CALHA PU																						
VIAPOLSELA ESPUMA																						
VIAPOLSELA VIDROS																						
VIAPOLSELA TELHAS																						
VIAPOLSELA JUNTA																						
VIAPOLSELA ESPUMA																						
VIAPOLSELA FIXA TUDO																						
VIAPOLSELA NEUTRO																						

* Nota: Todos os consumos e rendimentos são aproximados e servem como referência. O consumo e rendimento dependem da porosidade do substrato. Para outras instruções de uso consulte o Departamento Técnico (sac@viapol.com.br).

EU VI LANÇAMENTO EU VIAPOL





Centro de Treinamento **Viapol**

A Viapol possui um Centro de Treinamento localizado na capital paulista, especialmente criado com o objetivo de contribuir para a melhoria da qualificação profissional no setor da construção civil.

São diversos cursos, palestras, treinamentos e demonstrações de produtos que contam com toda a infraestrutura necessária para cada tipo de ação, incluindo parte prática nos cursos de maior duração.

Inteiramente grátis!

Acesse em www.viapol.com.br e inscreva-se.

