

VEDA HERR®

CATÁLOGO DE PRODUTOS

Impermeabilizantes

Mantas Asfálticas

Fitas Aluminizadas



Edição I

PRODUTOS VEDA HERR INDISPENSÁVEIS NAS LOJAS DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO



HERR TROLL

Impermeabilizante para concreto, alvenaria, metais e madeiras.

Campos de Aplicação

- * Concreto e alvenaria, revestida com argamassa, em contato com o solo, tais como:
- * alicerces;
- * muros de arrimo;
- * revestimentos em contato com o solo;
- * estruturas metálicas e madeiras não expostas às intempéries;
- * primer para aplicação de mantas e fitas auto-adesivas;
- * caixas d'água potável, tanques e reservatórios.



Embalagens	GTIN (cód. Barras)	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)	Rendimento			
				Concreto e alvenaria (2 demãos)	Est. Metálica (2 demãos)	Madeira (1 demão)	Primer (1 demão)
Galão 3,6 L	7898919657605	3,04	3,38	7,2 m ²	12 m ²	9 m ²	10 m ²
Lata 15 L	7898919657612	15,5	16,11	36 m ²	60 m ²	45 m ²	50 m ²
Tambor 200 L		180	197	400 m ²	650 m ²	500 m ²	570 m ²
Emb. 800g (FD C/ 15)		12	12,5	30 m ²	10 m ²	40 m ²	45 m ²

VEDA HERR

Impermeabilizante para concretos e argamassas.

Campos de Aplicação

- * caixas d'água, piscinas e canalizações de água;
- * assentamentos de alvenaria nos alicerces;
- * baldrame;
- * concretos de baixa permeabilidade;
- * paredes de encosta;
- * argamassas de revestimento em pisos e paredes.



Consumo: 2 litros de Veda Herr / saco de cimento de 50kg.

Embalagens	GTIN (cód. Barras)	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)
Frasco de 900 ml	7898919657179	1,0	1,05
Galão 3,6 L	7898919657186	3,69	3,85
Balde 18 L	7898919657315	18,3	18,68
Tambor 200 L		210	230
Fardo com 6 frascos 900 ml		6,3	6,42
Fardo com 12 frascos 900 ml		12,3	12,79

Anotações: _____

HERR BRANCO

Manta líquida acrílica para impermeabilização de coberturas expostas.

Campos de Aplicação

- * telhados de fibrocimento;
- * pintura de paredes externas sujeitas a médias contrações e dilatações;
- * impermeabilização de superfícies inclinadas (lajes, calhas de concreto, marquises, abóbadas, sheds, etc.).
- * pintura de acabamento nas impermeabilizações asfálticas, quando estruturado com VÉU DE REFORÇO HERR.



Embalagens	GTIN (cód. Barras)	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)	Rendimento
Galão 3,6 kg	7898919657094	3,6	3,84	2,9 m ²
Balde 18 kg	7898919657100	18	18,6	15 m ²
Tambor 200 kg		200	217	160 m ²

VEDA HERR PREN

Manta líquida base asfalto para impermeabilização de coberturas e áreas frias.

Campos de Aplicação

- * impermeabilização de terraços;
- * marquises;
- * calhas;
- * coberturas;
- * pisos de banheiro;
- * áreas de serviço;
- * lajes de cobertura;
- * jardineiras;
- * drywall;
- * cortinas de concreto e outros.



Embalagens	GTIN (cód. Barras)	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)	Rendimento
Galão 3,6 kg	7898919657292	3,6	3,74	2 m ²
Balde 18 kg	7898919657308	18	18,64	10 m ²
Tambor 200 kg		200	217	110 m ²



Dica HERR:

* Para usar o VEDA HERR PREN em Drywall, recomenda-se aplicar previamente uma demão de HERR TROLL para evitar a contaminação do VEDA HERR PREN, caso haja muito pó de gesso.

Anotações: _____

HIDROASFALTO VEDA HERR

Emulsão asfática para impermeabilização.

Campos de Aplicação

- * impermeabilização de alicerces;
- * cortinas;
- * fundações;
- * muros de arrimo;
- * baldrame;
- * pequenos terraços;
- * calhas de concreto;
- * pintura primária (primer) para sistemas impermeabilizantes asfálticos;
- * coberturas;
- * terraços;
- * banheiros;
- * jardineiras;
- * colagem de placas termo acústica de EPS, etc.



Embalagens	GTIN (cód. Barras)	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)	Rendimento
Galão 3,6 kg	7898919657056	3,6	3,84	2 m ² (em 3 demãos)
Balde 18 kg	7898919657032	18	18,68	10 m ² (em 3 demãos)
Tambor 200 kg		200	217	100 m ² (em 3 demãos)

PRIMER ECOLÓGICO

Primer base água.

Campos de Aplicação

Indicado como primer na fixação de fitas auto adesivas e Mantas asfálticas em:

- * reservatórios de água;
- * lajes;
- * tanques, etc.



Embalagens	GTIN (cód. Barras)	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)	Rendimento
Galão 3 L	7898919657377	3	3,2	10 m ²
Balde 15 L	7898919657360	15	15,64	51 m ²
Tambor 200 L		200	217	570 m ²
Emb. 800g FD c/ 15	7898919657674	12	12,5	21 m ²

Dica VEDA HERR



Procure sempre um profissional qualificado para fazer o uso correto dos produtos.

Anotações: _____



PRIMER PARA MANTAS ASFÁLTICAS

Primer para todos os tipos de Mantas Asfálticas.

Campos de Aplicação

Indicado como primer na fixação de fitas auto adesivas e Mantas asfálticas em:

- * reservatórios de água;
- * lajes;
- * tanques, etc.

Embalagens	GTIN (cód. Barras)	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)	Rendimento
Galão 3 L	7898919657278	3	3,38	12 m ² /demão
Balde 15 L	7898919657285	15	16,1	60 m ² /demão
Tambor 200 L		200	217	660 m ² /demão
Emb. 800g FD c/15	7898919657667	12	15,5	48 m ² / demão



ASFALTO VEDA HERR

Material aglutinante de consistência sólida de cor negra.

Campos de Aplicação

- * impermeabilização de alicerces e baldrames;
- * colagem de tacos e parquês.

Embalagens	GTIN (cód. Barras)	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)
Frasco de 800 g	7898919657339	0,8	9,8
Galão 3 kg	7898919657018	3	3,5
Balde 15 kg	7898919657025	15	16,1
Tambor 200 kg		180	197



PICHE LÍQUIDO VEDA HERR

Asfalto líquido para impermeabilização.

Campos de Aplicação

- * impermeabilização a frio de:
- * alicerces e baldrames;
- * proteção de postes e mourões;
- * muros de arrimo e rebocos etc.

Embalagens	GTIN (cód. Barras)	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)
Frasco de 800 g	7898919657353	0,8	0,98
Galão 3 kg	7898919657070	3	3,4
Balde 15 kg	7898919657087	15	16,11
Tambor 200 kg		200	217



Anotações: _____



VEDA TRINCA - VEDA HERR

Matique emborrachado para vedação.

Campos de Aplicação

É indicado para vedar trincas e fissuras em paredes de concreto ou alvenaria.
* calafetagem e concerto de telhados de cimento amianto, alumínio ou zinco.



Embalagens	GTIN (cód. Barras)	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)
Frasco de 180 g	7898919657131	180 g	236g
Frasco de 380 g	7898919657148	380g	492g

ISOFRIO VEDA HERR

Massa betuminosa para impermeabilização.

Campos de Aplicação

- * câmeras frias;
- * colagem e proteção de placas isolantes e acústicas;
- * aplicado como tecido de reforço nos revestimentos e isolamento anticorrosivo de tubulações;
- * proteção de materiais isolantes em dutos de ar condicionado;
- * banheiros, cozinhas, e áreas úmidas.



Embalagens	GTIN (cód. Barras)	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)	Rendimento
Galão 3 kg	7898919657193	3	3,2	2 m ² (em 3 demãos)
Balde 15 kg	7898919657384	15	16,11	10 m ² (em 3 demãos)
Tambor 200 kg		200	217	100 m ² (em 3 demãos)

LIGARITE

Líquido substituto da cal para argamassas de assentamento e reboco.

Campos de Aplicação

O LIGARITE HERR é um líquido escuro com formulação sintética usado para substituir a cal nas argamassas para assentamento de tijolos, reboco e contra pisos.
consumo aproximado: 200 ml / saco de cimento (50kg).



Embalagens	GTIN (cód. Barras)	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)
Frasco de 960 ml	7898919657049	0,970	1,6
Bombona 5 L	7898919657063	5	5,12
Balde 18 L	7898919657339	18	18,78
Fardo c/ 06 frascos 960 ml		5,82	6,28
Fardo c/ 12 frascos 960 ml		11,6	12,69

Anotações: _____



PLASTILLIT

Líquido substituto da cal para argamassas de assentamento e reboco.

Campos de Aplicação

O PLASTILLIT VEDA HERR é um líquido escuro com formulação sintética usado para substituir a cal nas argamassas para assentamento de tijolos, reboco e contra pisos.

consumo aproximado: 200 ml / saco de cimento (50kg).



Embalagens	GTIN (cód. Barras)	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)
Frasco de 960 ml	7898919657155	0,96	1,06
Bombona 5 L	7898919657162	5	5,12
Balde 18 L	7898919657322	18	18,78

SOLUÇÃO DE LIMPEZA

É uma solução pronta para uso.

Campos de Aplicação

- * limpeza em geral de pisos;
- * cerâmicas;;
- * sanitários;
- * fachadas;
- * ladrilhos;
- * áreas de serviço;
- * etc.

Embalagens	GTIN (cód. Barras)	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)
Frasco de 960 ml	78989196570	0,96	1,06
Bombona 5 L	78989196570	5	5,12
Balde 18 L		18	18,78



AGREGADO LEVE - BRITA LEVE

Campos de Aplicação

- * enchimento leve de lajes e contra pisos;
- * isolamento acústica entre pavimentos;
- * diminuição de carga estrutural;
- * isolamento térmica de lajes;
- * fabricação de blocos, painéis e outros artefatos;
- * proteção mecânica em impermeabilizações;
- * baixa densidade
- * menor custo.

Sacos contendo 6 kg.



Anotações: _____



MANTA ASFÁLTICA DE USO PROFISSIONAL

Apresentação: Rolos de 1 x 10 m (com ou sem alumínio: 25kg, 30kg, 35kg, 40 kg ou 48 kg)

Características:

É uma manta asfáltica utilizada para aplicação em lajes transitáveis e não transitáveis, áreas frias, telhados em geral, calhas, marquises, canaletas, sacadas, terraços, etc.

Em áreas transitáveis se requer a aplicação de um contra piso e em áreas não transitáveis e com exposição ao tempo é aplicada a manta com alumínio. Lembrando que existem vários tipos de mantas com pesagens diferentes para diferentes tipos de aplicação ou necessidade.

MANTA ALICERCE / BALDRAME

Manta Alicerce auto-aderente é uma manta asfáltica impermeabilizante auto adesiva aplicada a frio. De fácil aplicação, proporciona maior agilidade e rapidez à impermeabilização.

Possui excelente aderência e sua uniformidade garante uma impermeabilização mais segura.

Aplicação:

Alicerce, baldrame, fundação, junta de dilatação, reforço de rodapés.

Preparação da Superfície:

A superfície onde será aplicada a Manta deverá estar regular, sem pontas de ferros, restos de madeira, desmoldante, etc. Caso seja necessário, regularizar com areia e cimento a superfície. O acabamento deverá ser feito com desempenadeira de madeira (sem queimar). Aplica-se uma demão de Primer, que irá promover a aderência da manta à superfície, em toda extensão da área. Aguardar a secagem do Primer.



MANTA SUBCOBERTURA FACE DUPLA OU SIMPLES

É uma Manta Subcobertura para telhados e pisos utilizada especialmente como isolamento térmico e bloqueador de goteiras e infiltrações, Face Dupla ou Simples de 25m² ou 50m².

Características:

Finalidade: Isolamento Térmico

É uma Manta Subcobertura para telhados e pisos utilizada especialmente como isolamento térmico e bloqueador de goteiras e infiltrações.

Fabricado com tecido de rafia de polietileno laminado com alumínio em 1 ou 2 faces.

Um produto compatível com qualquer tipo de telhado, telha e pisos, de fácil instalação e muito resistente ao rasgo. É um produto aditivado que resiste aos raios UV.

- Tem redução em mais de 90% do calor vindo do telhado;
- Mantém a temperatura interna do ambiente;
- Proteção eficaz contra infiltrações no telhado;
- Proporciona maior vida útil ao telhado além de oferecer maior segurança, devido à sua alta resistência;
- É de fácil instalação, adapta-se a todo tipo de telhado e dispensa manutenção.





VEDA HERR®

Ajudando a construir
Com Qualidade

PRODUTOS VEDA HERR INDISPENSÁVEIS NAS LOJAS DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO

VEDA HERR é marca registrada dos produtos fabricados e distribuídos pela **HERR INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA**, indústria genuinamente gaúcha sediada em Porto Alegre, atuando há mais de 16 anos no mercado brasileiro. Fabricando produtos para impermeabilização com tecnologia de ponta para o seguimento de construção civil.

Os produtos **VEDA HERR** são desenvolvidos a partir de muitas pesquisas com o objetivo de oferecer novas soluções com segurança de uso e aplicação. São cerca de 40 produtos: impermeabilizantes, aditivos, adesivos, solução de limpeza, mantas asfálticas, brita leve, entre outros.

Solicite a visita de um representante **VEDA HERR**

Baixe nosso Aplicativo

REPRESENTANTE:

