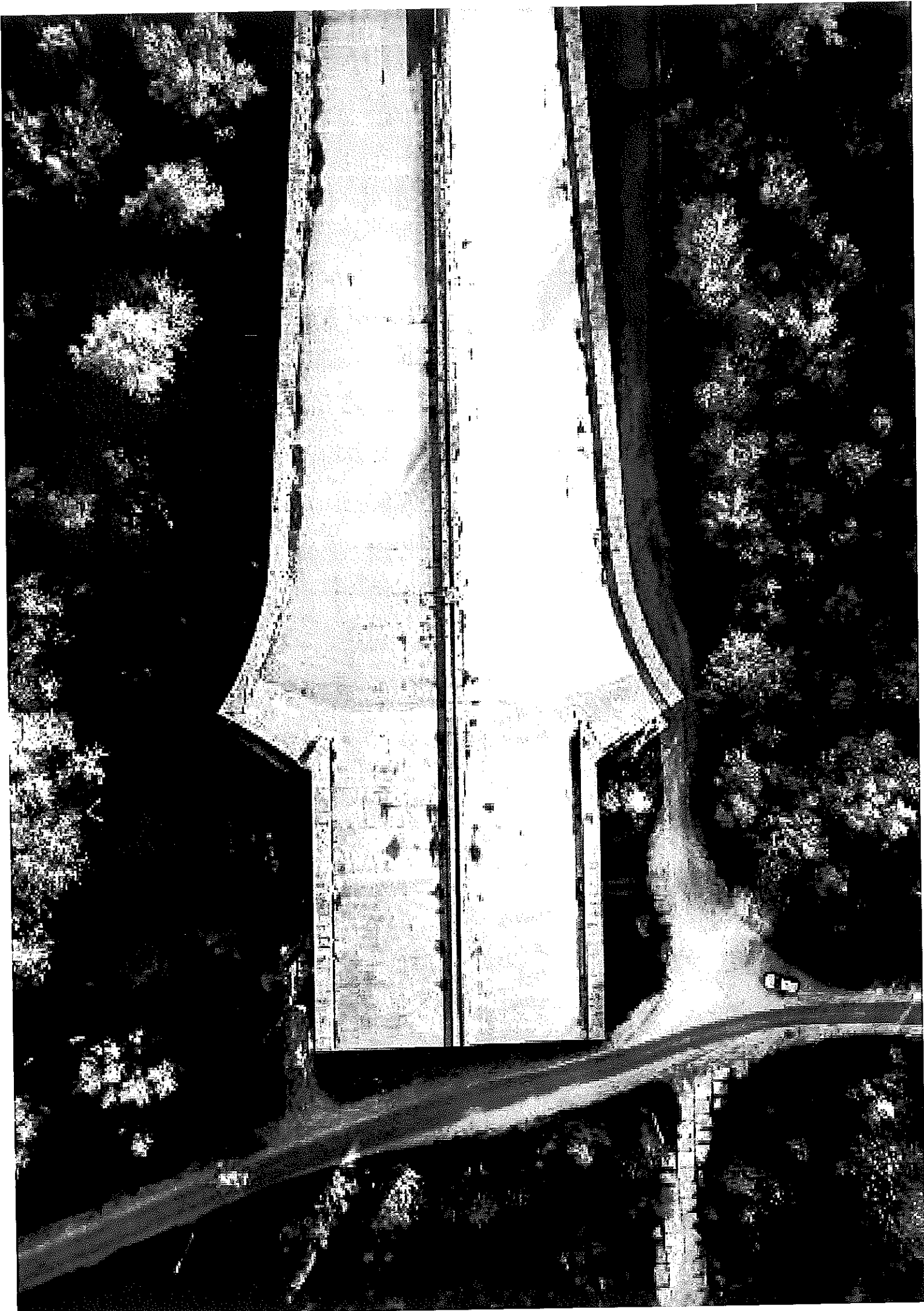


Têxteis e tecidos técnicos de alta performance



guerner@guerner.pt
+351 227 860 710



Têxteis e tecidos de alta performance para Agricultura e Construção

Alguns exemplos de possíveis dados

Edifícios	Área
4	100m ²

Produtos	Clientes
+40	+ 100

Colaboradores	Parceiros
+120	4

Guerner & Irmãos é uma empresa produtora e distribuidora de têxteis e tecidos técnicos de alta performance para Agricultura e Construção (Agrotêxtil e Geotêxtil).

A Guerner oferece produtos que aumentam a produtividade das safras agrícolas e a eficiência da construção.





Portugal

Crescimento sustentável desde 1967

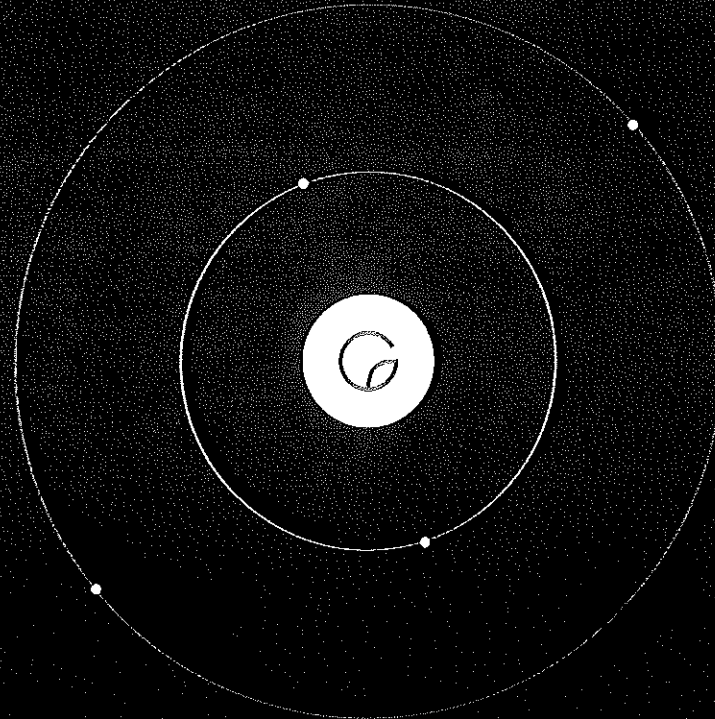
Em 1967 nasce a empresa Guerner & Irmãos, em Perosinho, Vila Nova de Gaia, fruto do empreendedorismo dos quatro irmãos Joaquim, José, Armando e Mário.

A empresa inicia a atividade apenas com 6 colaboradores, dedicada à produção de tecidos clássicos de algodão e nylon, apostando mais tarde no fabrico de tecidos técnicos.

Com foco constante na inovação e crescimento da empresa, as instalações, a equipa e a tecnologia industrial têm vindo a ser otimizadas.

Foram então criadas novas linhas de produção, aumentando a capacidade de resposta e permitindo a aposta em novos mercados, tendo esta visão de futuro feito da Guerner uma das referências nacionais no setor.





Trabalhamos para ser
um pilar central no
crescimento dos nossos
parceiros, oferecendo
um serviço customizado
e soluções de alta
performance

Com um foco constante na inovação, ajudamos a criar o futuro da agricultura e da construção



Qualidade e Performance

- Produtos da mais elevada qualidade e durabilidade, a preços competitivos
- Experiência e Know-how de produção
- Controlo de qualidade avançado
- Foco na Internacionalização
- Produzido na EU



Serviço ao cliente e Parceria

- Serviço de excelência
- Garantia de entrega rápida e a tempo
- Apoio aos Clientes
- Recomendação das melhores soluções e práticas



Customização e Inovação

- Foco na inovação e desenvolvimento
- Soluções adaptadas às necessidades do cliente
- Sustentabilidade & Ecologia
- Produtos ideias para novos métodos de produção: Biológica e Orgânica



Testemunhos

Um crescimento feito lado a lado

A Guerner está ao lado de várias empresas. Mais do que empresas, são pessoas para nós. Nós, ajudamo-as a criar o seu futuro com os nossos serviços e produtos. E elas ajudam-nos a criar nossa história.



José Gomes

CEO — AgroText

Guerner & Irmãos é uma empresa produtora e distribuidora de têxteis e tecidos técnicos de alta performance para Agricultura e Construção (Agrotêxtil e Geotêxtil).



Mariana Vasconcelos

CEO — Portugal Verde

Guerner oferece produtos que aumentam a produtividade das safras agrícolas e a eficiência da construção. Guerner & Irmãos é uma empresa produtora e distribuidora de têxteis e tecidos técnicos de alta performance



Maria Vasques

CEO — AgroIndustria

Guerner oferece produtos que aumentam a produtividade das safras agrícolas e a eficiência da construção. Guerner & Irmãos é uma empresa produtora e distribuidora de têxteis e tecidos técnicos de alta performance



Emanuel Marques

CEO — MarquesTextile

Guerner & Irmãos é uma empresa produtora e distribuidora de têxteis e tecidos técnicos de alta performance para Agricultura e Construção (Agrotêxtil e Geotêxtil).



Agricultura e Jardim

Aumentamos a produtividade



Agricultura e Jardim

- | | |
|--|---|
| A100 Rede de Proteção de Silos (Silo Net) | A210 Protector Postes, Postes Madeira, Fivelas Serrilha, Grampos para Fixação Tela, Clips Tomate, Elásticos, Fixadores Rede |
| A105 Sacos de Silos (Silo Bags) | A215 Big Bags |
| A110 Rede Mosquiteira / Anti Inseto / Anti Trips | A220 Sacos de Ráfia |
| A115 Tela Base de Chão | A225 Geotêxtil - Drenagem |
| A120 Toldos | A230 Geotêxtil - Reforço |
| A125 Rede Sombra / Corta-Vento | |
| A130 Rede Anti-Pássaros | |
| A135 Sacos de Rede para Batatas e Cebolas | |
| A140 Sacos de Rede para Pedra | |
| A145 Sacos
(Vinho, Presunto, Aromáticas, Porco) | |
| A150 Mantilha | |
| A155 Banda Delimitadora | |
| A160 Redes de Crescimento/Tutoragem | |
| A165 Manta Térmica | |
| A170 Rede Anti-granizo | |
| A175 Protetor Árvores | |
| A180 Panos de Cobertura | |
| A185 Fios | |
| A190 Redes Moldadas | |
| A195 Precinta | |
| A200 Varas | |
| A205 Alcofas | |



Preocupamo-nos com a nossa pegada ecológica

Os nossos produtos são sustentáveis e apresentam diversas vantagens para a agricultura orgânica.



Redução de Agrotóxicos

Os agrotêxteis oferecem soluções preventivas de proteção das culturas e reduzem a necessidade de utilização de agrotóxicos (pesticidas, herbicidas, entre outros).

Reutilização

De forma a reduzir o nosso impacto no meio ambiente, todos os nossos produtos são 100% reutilizáveis.

Fabricamos produtos de elevada qualidade que geram resultados únicos

Garantimos um controlo de qualidade em todas as diferentes fases de produção e um serviço customizável para que os nossos produtos estejam de acordo com as suas expectativas e necessidades.



Extrusão

Traduz-se na produção de monofilamento, vulgarmente designado por "fio". É composta por quatro secções distintas e a matéria-prima principal é o polietileno de alta intensidade (HPDE).

Urdissagem

Após a extrusão, as bobinas podem passar primeiro pela urdissagem, onde é formada a teia, ou então seguem diretamente para a tecelagem.

Tecelagem

Na tecelagem são produzidos os diferentes tipos de rede e tecido, através do cruzamento da trama com a teia, contando, portanto, com teares de diversas larguras e funcionalidades.

Confecção

As redes ou tecidos seguem para a confecção, onde é feita a junção de tecidos, quando a largura pretendida pelo cliente ultrapassa a capacidade dos teares, assim como os acabamentos.

Embalamento e Envio

Por último, dependendo do tipo de produtos e das suas dimensões, estes são embalados e colocados no armazém e/ou expedidos para o cliente.



Produtos



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A100

Redes de Proteção de Silos ~~(Silo Net)~~

Garante a preservação da qualidade da silagem e que a mesma "não respire" (anaerobiose). É também imprescindível para uma correta ensilagem.



Campo Aberto



Silos de Cimento

Verde com alças

Dimensões

Referência	Trama	Fio (mm)	GMS	Cores	Largura (m)	Comprimento (m)
Rede Silos 1286	7,3 x 8,5	0,42	200	Verde com alças	4 5 16	100 (standard)
Rede Silos 1206	7 x 8,5	0,42	220	Verde com alças	4 5 16	100 (standard)
Rede Silos 1228	8 x 8,5	0,42	235	Verde com alças	4 5 16	100 (standard)



Este produto é customizável de acordo com as suas necessidades.
Contacte-nos para mais informações.

Benefícios

- Cobertura eficiente
- Elevada proteção contra factores externos
- Aplicação rápida, simples e eficiente
- Solução económica

Especificações e Aplicações

Deve ser colocada sob a silagem produzida, bem compactada e cobrindo-a na totalidade. Para garantir que as extremidades fiquem bem seguras e evitar a entrada de ar, é recomendado a utilização de *silo bags*.

Composição

 Polietileno 100% virgem

 Alta Durabilidade e Resistência

 Proteção anti-UV

 Confecção reforçada



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A105

Sacos de Silos ~~(Silo Bags)~~

Garantem uma vedação ideal nos bordos do silo e,
consequentemente, isolam a silagem neste inserida.



Campo Aberto



Silos de Cimento



Construção

Preto com alças

Dimensões

Referência	GMS	Cores	Largura (m)	Comprimentos (m)	Atados (un)	Paletes (un)
Saco Silo	120	Preto com alças	0,27 0,25	1,2	50	4000



Este produto é customizável de acordo com as suas necessidades.
Contacte-nos para mais informações.

Benefícios

- Garantem um fecho completo dos bordos do silo
- Permitem que as redes de protecção do silo anteriormente colocadas fiquem totalmente esticadas
- Conferem peso e garantem estabilidade às redes de protecção, podendo adaptar-se facilmente a todas as irregularidades do silo
- Conferem peso nas sinalizações, mantendo-as estáveis contra a ação do vento ou outras adversidades

Especificações e Aplicações

Os sacos de silo possuem a medida padrão de 0,25 x 1,20 metros, que podem ser enchidos com materiais como cascalho.

Depois de colocar as redes de protecção dos silos completamente esticadas para evitar a entrada de ar, aplique os *silo bags* nas extremidades do silo e/ou por cima do mesmo, para que as redes de protecção fiquem imobilizadas.

Composição

 Polietileno 100% virgem

 Alta Durabilidade e Resistência

 Protecção anti-UV

 Produto amigo do ambiente e 100% reciclável



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A110

Rede Mosquiteira, Anti Inseto ou Anti Trips

Impedem e limitam a entrada e presença de pragas de insectos nas culturas agrícolas e, ao mesmo tempo, evitam a saída de outros que são benéficos e que garantem a polinização.



Campo Aberto



Estufa

Natural

Verde

Cinza

Prata

Dimensões

Referência	Trama	Fio (mm)	GMS	Cores	Largura (m)	Comprimento (m)
1201 Mosquiteira	6,5 x 6	0,28	85	Natural, Verde, Cinza, Prata	1 / 2 / 3 / 4 / 5	100
1610 Anti Insecto	16 x 10	0,24	120	Natural	1 / 2 / 3 / 4 / 5	100
1205 Anti Insecto	7 x 6	0,24	60	Natural	2 / 3 / 4 / 5	100 (standard)
1252 Anti Insecto	10 x 10	0,22	70	Natural	2 / 3 / 4 / 5	100 (standard)
2111 Anti Insecto	21 x 11	0,22	120	Natural	2 / 3 / 4 / 5	100 (standard)



Este produto é customizável de acordo com as suas necessidades.
Contacte-nos para mais informações.

Benefícios

- É instalada de forma fácil e

Conseguimos mais?

Permite o normal aejamento das culturas, passagem elas em sombreamento.

Especificações e Aplicações

Existem várias medidas (mm) de abertura da malha podendo proteger contra pragas de insectos de diferentes dimensões: malhas mais pequenas permitem proteger contra insectos mais pequenos e vice-versa.

Composição



Polietileno 100% virgem



Alta Durabilidade e Resistência



Proteção anti-UV



Produto amigo do ambiente e 100% reciclável



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A115

Tela Base de Chão

Utilizadas para cobertura de solos no sentido de evitar o aparecimento de plantas infestantes.



Campo Aberto



Estufa



Jardim



Preto

Branco

Verde

Dimensões

Referência	GMS	Cores	Largura (m)	Comprimento (m)
Tela Base de Chão	100	Preto, Branco, Verde	1,05 / 1,65 / 2,1 / 3,3 / 4,2 / 5,25	100 (standard)
Tela Base de Chão	130	Preto, Branco, Verde	1,05 / 1,65 / 2,1 / 3,3 / 4,2 / 5,25	100 (standard)



Este produto é customizável de acordo com as suas necessidades.
Contacte-nos para mais informações.

Benefícios

- Diminui o aparecimento de doenças de origem fungica
- Reduz o consumo de água/rega
- Melhora a estrutura do solo
- Permite a retenção da humidade *(temperatura do solo)*
- Evita que as raízes das plantas apodrecem
- Reduz necessidade de mão de obra agrícola para operações culturais
- *Versatilidade*

Especificações e Aplicações

Pode ser utilizada na base de suporte de vasos (viveiristas) ou, então, colocada diretamente sobre o solo, depois de preparado para o efeito.

Composição

 Ráfia de Polipropileno

 Proteção anti-UV

 Alta Durabilidade e Resistência



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A120

Toldos

Evitam que os frutos colhidos entrem em contacto com o solo, aumentando o índice de colheita da cultura produzida e, consequentemente, o rendimento final.



Campo Aberto



Preto / Verde

Preto

Dimensões

Referência	Trama	Fio (mm)	Gms	Cores	Medidas Standart (m)
Toldos	6,5 x 6	0,28	85	Preto / Verde	3x6 / 4x8 / 5x10 / 6x12 / 7x14 / 8x12 / 8x14 / 8x16 / 4x4 / 6x6 / 8x8 / 10x10 / 12x12 / 14x14
Toldos	6,5 x 6	0,28	75	Preto	7x25 / 8x25 / 9x25 / 10x25



Este produto é customizável de acordo com as suas necessidades.
Contacte-nos para mais informações.

Benefícios

- Otimiza a colheita
- Reduz custos com mão de obra
- Permite obter frutos mais limpos e de melhor qualidade

Especificações e Aplicações

Devem ser colocados no solo, na proximidade das árvores onde será efetuada a colheita. Os toldos podem ou não possuir abertura.

Composição

Polietileno 100% virgem

Alta Durabilidade e Resistência

Proteção anti-UV

Produto amigo do ambiente e 100% reciclável



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A125

Rede Sombra / Corta-Vento

Proporcionam uma área de sombra uniforme às culturas agrícolas, controlando a incidência da luz solar nas mesmas e, assim, evitando acidentes fisiológicos como escaldões.

Evitam desseminações de doenças culturais, assim como danos físicos causados pelo vento.



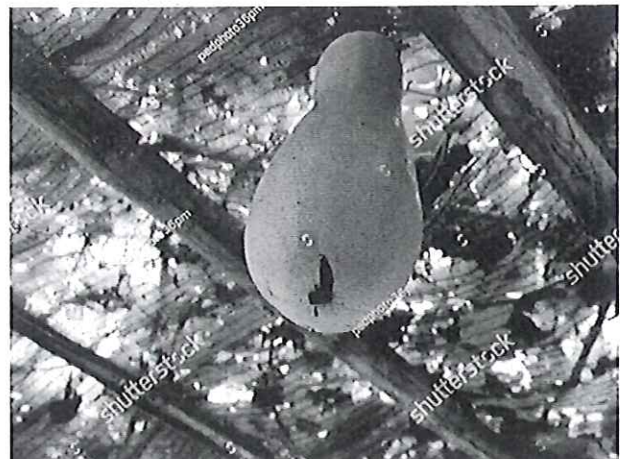
Campo Aberto



Estufa



Uso Doméstico



Verde

Branca

Preto

Prata

Dimensões

Referência	% Sombra	GMS	Cores	Larguras (m)	Comprimento (m)
Sombra Rachel Simples	25	26	Verde / Branca	2 / 3 / 4 / 5	120
Sombra Rachel Dupla	45	60	Verde / Branca	2 / 3 / 4 / 5	120
Sombra 1230	25	70	Preto	1 / 2 / 3 / 4 / 5	100
Sombra 1250	45	90	Preto / Verde	1 / 2 / 3 / 4 / 5	100
Sombra 1270	70	145	Preto / Verde	1 / 2 / 3 / 4 / 5	100
Sombra 1280	70	85	Verde	1 / 1,50 / 2 / 3 / 4 / 5	125
Sombra Prata 1262	45	60	Prata	3 / 4 / 5	100



Este produto é customizável de acordo com as suas necessidades.
Contacte-nos para mais informações.

Benefícios

- Fácil instalação
- *Evita escaldão*
- *Evita danos físicos*
- *Evita disseminação de encrinos*

Composição



Polietileno 100% virgem (1230, 1250 e 1270)



Ráfia (1280, Dupla e Simples)

Especificações e Aplicações

Aplicada frequentemente em estufas (macro-tunéis), pode também ser utilizada como rede de abrigo, corta-vento, vedação, cobertura de estacionamentos e piscinas, ou, ainda, na pecuária como abrigo do gado.

Também pode ser usada para aplicações como redes de cobertura em parques de estacionamento e/ou piscinas.



Alta Durabilidade e Resistência



Proteção anti-UV



Para mais informações
guerner@guerner.pt → guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A130

Rede Anti-Pássaros

Impedem o ataque de pássaros às culturas, evitando a perda de rendimento e qualidade. Uma vez que apresenta uma malha mais larga que outros tipos de rede, não interfere na incidência da luz solar.



Campo Aberto



Verde

Preto

Dimensões

Referência	GMS	Cores	Largura (m)	Comprimento (m)
Anti-Pássaro 5015	9	Verde	2	5
Anti-Pássaro 5015	9	Verde	2 / 5	5 10
Anti-Pássaro 5017	17	Preto	2 / 4 / 6	125 / 250 ou múltiplos
Anti-Pássaro 5025	27	Preto	4 / 6 / 8 / 10 / 12 / 20	100

Benefícios

- Proteção eficaz
- Baixo custo
- Tecido flexível, leve e de fácil aplicação
- Permite passagem de luz, ar e água
- *Evita danos avi. fauna*

Especificações e Aplicações

Podem ser colocadas sob estruturas ou diretamente sobre as próprias culturas. Funcionam também para cobrir instalações pecuárias como, por exemplo, galinheiros.

Composição



Monofilamento de Polietileno



Proteção anti-UV



Alta Durabilidade e Resistência



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

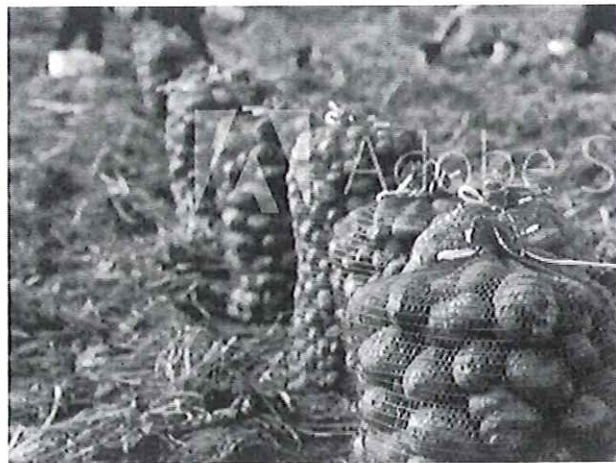
Amostra
A135

Saco de Rede para Batatas e Cebolas

Utilizados para o embalamento e conservação das
características dos produtos agrícolas frescos e frutos secos.

Comércio de Uso Doméstico

Conseguimos algo para aqui?





Vermelho

Verde

Branco

Amarelo

Dimensões

Referência	Cor	Malha	Largura (m)	Comprimento (m)	Embalagem (un)
Saco Batata 5Kgs	Vermelho, Verde, Branco, Amarelo	Rachel	0,3	0,45	2000
Saco Batata 10Kgs	Vermelho, Verde, Branco, Amarelo	Rachel	0,34	0,56	2000
Saco Batata 15Kgs	Vermelho, Verde, Branco, Amarelo	Rachel	0,37	0,65	2000
Saco Batata 20Kgs	Vermelho, Verde, Branco, Amarelo	Rachel	0,4	0,73	2000
Saco Batata 30Kgs	Vermelho, Verde, Branco, Amarelo	Rachel	0,48	0,8	2000



Este produto é customizável de acordo com as suas necessidades.
Contacte-nos para mais informações.

Benefícios

- Evitam a formação de humidade ou condensação
- Mantém a frescura dos produtos acondicionados
- *Fácil transporte*

Especificações e Aplicações

Estes sacos podem ser utilizados para o embalamento de batatas, cebolas, outros produtos agrícolas e ~~marisco~~. Também podem acondicionar lenha, pinhas e outros produtos desta categoria.

Composição

 Ráfia de leno



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A140

Saco de Rede para Pedra

Utilizado no embalamento e armazenamento de pedras, estes sacos permitem um acondicionamento facilitado das mesmas e respetiva visualização.

Domérlio

~~Silos de Cimento~~

Conseguimos algo para aqui?

Natural

Dimensões

Referência	Cor	Malha	Largura (m)	Comprimento (m)	Embalagem (un)
Saco Pedra	Natural	6,5 x 6	0,45	0,6	100
Saco Pedra	Natural	6,5 x 6	0,4	0,6	100

Benefícios

- Bastante resistentes
- Reutilizáveis
- Carga de ruptura muito superior aos sacos de rafia
- Fácil utilização
- Podem ser utilizados para transportar ou armazenar outro tipo de materiais
- *Evita acumulação de resíduos de pequena dimensão*

Composição



Polietileno 100% virgem



Alta Durabilidade e Resistência

Especificações e Aplicações

Conseguimos algo para aqui?
Lorem ipsum dolor sit amet,
adipiscing elit. Nam hendrerit nisi sed sollicitudin
pellentesque.

, Estes sacos são utilizados para embalamento da pedra, permitindo melhor visualização do produto



Proteção anti-UV



Produto amigo do ambiente e 100% reciclável



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A145

Sacos *Diversos* ~~(Vinho, Presunto, Aromáticas, Porco)~~

Utilizados no embalamento e armazenamento de uma série de produtos agro-alimentares, tais como vinho, presunto, ~~batatas~~, aromáticas, entre outros.

Comércio de Armazenamento

Conseguimos algo para aqui?

Saco Presunto Natural	Saco Porco Natural	Saco Vinho Natural	Saco Aromáticas Bege	Saco Cereal Branco / Transparente
-----------------------	--------------------	--------------------	----------------------	-----------------------------------

Dimensões

Referência	Cor	Malha	Largura (m)	Comprimento (m)	Embalagem (un)
Saco Presunto	Natural	6,5 x 6	0,55	0,8	50
Saco Presunto	Natural	6,5 x 6	0,6	0,85	50
Saco Porco	Natural	16 x 10	1	2,5	5
Saco Vinho	Natural	16 x 10	0,4	0,75	50 com 2 asas
Saco Vinho	Natural	16 x 10	0,5	0,9	50 com 2 asas
Saco Aromáticas	Bege	Ráfia	1,1	1,5	100
Saco Aromáticas	Bege	Ráfia	1,1	1,7	100
Saco Cereal	Branco /Transparente	Ráfia	0,5	0,8	1000
Saco Cereal	Branco / Transparente	Ráfia	0,55	0,95	1000
Saco Cereal	Branco / Transparente	Ráfia	0,6	1	1000

Benefícios

- Facilita o transporte e embalamento
- Reutilizáveis
- Alternativa económica

Composição

Ráfia Polietileno 100% Virgin

Alta Durabilidade

Especificações e Aplicações

Conseguimos algo para aqui?
Lorem ipsum dolor sit amet, adipiscetur elit. Nam hendrerit nisi sed sollicitudin pellentesque.

• Estes sacos formam barreira protectora, evitando o contacto directo de certos organismos que comprometem a viabilidade do produto.

Conseguimos algo para aqui?
Lorem ipsum dolor sit amet,

Product amigo ambiente



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A150

Mantilha

Semelhante à manta térmica, ~~protege~~ as culturas de fatores externos, tais como o clima e outras ações mecânicas.

Literatura igual aos toldos



Campo Aberto



Estufa



Branca

Dimensões

Referência	Cor	Largura (m)	Comprimento (m)	Paleta
Mantilha	Branca	2,7	2,7	160
Mantilha	Branca	2,9	2,9	160

Benefícios

- Facilita o transporte
- Reutilizáveis
- Bastante resistente

Especificações e Aplicações

As mantilhas devem ser colocados no solo, ao redor das árvores onde será efetuada a colheita, para otimizar todo o processo.

Composição

 Ráfia de Polipropileno
resto igual aos folhos



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A155

Banda Delimitadora

Delimitação de diferentes canteiros ou zonas num jardim ou
relvado. Pode também ser utilizada nas bordaduras.



Jardim

Verde / Preto

Dimensões

Referência	Cor	Largura (m)	Comprimento (m)	Palete
Banda Delimitadora	Verde / Preto	0,125	25	90
Banda Delimitadora	Verde / Preto	0,25	25	45

Benefícios

- Controlo de raízes superficiais
- Facilita a aplicação de fertilizantes e outros produtos
- ~~Facilita a rega~~

Especificações e Aplicações

A banda delimitadora também pode ser utilizada na delimitação de caminhos pedonais e ciclovias.

Composição



Polietileno 100% reciclado



Produto amigo do ambiente e 100% reciclável



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A160

Redes de Crescimento / Tutoragem

Utilizadas para auxiliar o correto crescimento de culturas de plantas trepadeiras (verticais) e culturas hortícolas ou florícolas (horizontais).

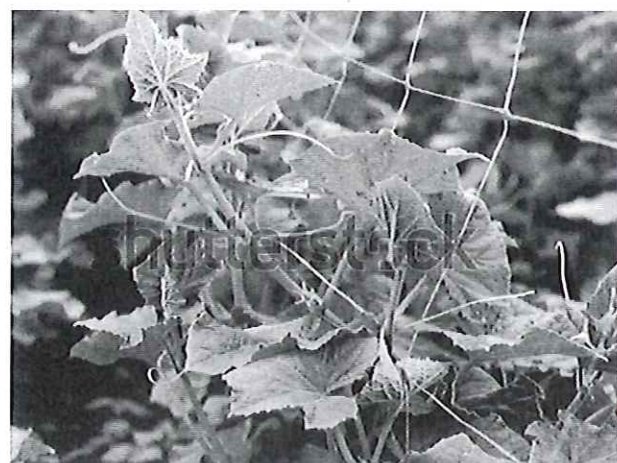


Estufa



Ar Livre

Campo Aberto



Verde

Branca

Dimensões

Referência	Cor	Malha	Largura (m)	Comprimento (m)	Embalagem
Rede 2020	Verde	20 x 20	1	500	1
Rede 2020	Verde	20 x 20	2	10	20
Rede 2020	Verde	20 x 20	2	20	10
Rede 2020	Verde	20 x 20	2	20 / 50 / 100 / 500	1
Rede 1715	Branca	17 x 15	1	1000	1
Rede 12,5 x 12,5	Branca	12,5 x 12,5	1	1000	1

Benefícios

- Colheitas mais limpas e com melhor qualidade
- Económica e eficiente
- Maior produção
- Instalação rápida e fácil
- Redução custo mão-de-obra

Composição



Polietileno 100% reciclado



Alta Durabilidade e Resistência

Especificações e Aplicações

Pode ser utilizada, por exemplo, no crescimento do feijão.

Permite guiar as plantas para um crescimento mais correcto, de modo a promover melhor aeração e maior facilidade de colheita e trato.



Proteção anti-UV



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A165

Manta Térmica

Protege as culturas agrícolas das variações de temperatura,
especialmente das baixas, evitando a danificação das
mesmas e consequentes perdas de colheita.



Estufa



Ar Livre

Campo Aberto



Branca

Dimensões

Referência	Cor	Largura (m)	Comprimento (m)
Manta térmica 17 Gms	Branca	1,00 / 1,20 / 1,60 / 2,20 / 3,20 / 4,20 / 5,40 / 6,40 / 8,60 / 10,60	250 / 500 / 1000



Este produto é customizável de acordo com as suas necessidades.
Contacte-nos para mais informações.

Benefícios

- Fácil instalação
- Acelera o ciclo cultural
- Permite circulação de ar e água
- Uniformiza o clima
- Proteger as culturas contra a geada, granizo e baixas temperaturas

Especificações e Aplicações

Deve fazer-se a aplicação da manta térmica sobre as culturas, para criar um clima uniforme sobre estas.

Composição

Polipropileno

Proteção anti-UV

Alta Durabilidade e Resistência



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A170

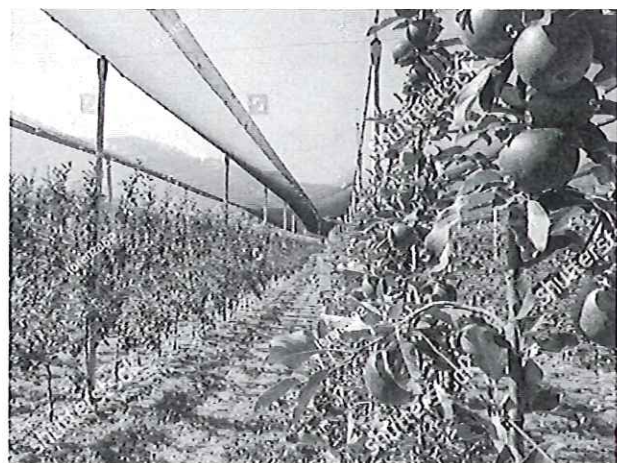
Rede Anti-Granizo

Rede que preserva a colheita de árvores, gramíneas e
pequenos arbustos contra o granizo.



Ar Livre

Campo Aberto



Cristal / Preta

Dimensões

Referência	Densidade	Cor	Largura (m)	Comprimento (m)
1302	4 x 3	Cristal / Preta	2,50 / 3,00 / 5,00	100
1303	3 x 7	Cristal / Preta	2,50 / 3,00 / 5,00	100



Este produto é customizável de acordo com as suas necessidades.
Contacte-nos para mais informações.

Benefícios

- Permite a passagem de luz, ar e água
- Protege do vento
- Minimiza as mudanças climáticas e o impacto das geadas
- Evita danos causados por granizo
- Evita perdas económicas
- Fácil de instalar

Especificações e Aplicações

Pode ser colocada sobre uma estrutura ou diretamente sobre as árvores. Possui uma composição e estrutura que evita que se rasguem facilmente.

Composição



Polietileno 100% reciclado



Produto amigo do ambiente e 100% reciclável



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

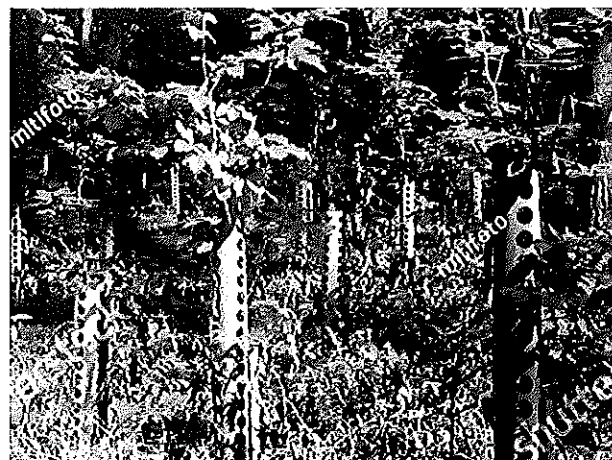
Amostra
A175

Protetor Árvores

Rede tubular que protege árvores de fruto, arbustos e videiras de ataques externos, tais como animais e ações mecânicas.



Ar Livre



Azul

Verde

Dimensões

Referência	Cor	Largura (m)	Comprimento (m)	Outras especificações
Rede 5020	Azul	0,2	100	
Protetores Tubulares	Verde	0,08 / 0,1	0,30 / 0,40 / 0,50	Liso / Semi-perfurado

Benefícios

- Promove o efeito de estufa
- Melhora o desenvolvimento da planta
- Fácil instalação
- Reutilizável e/ou Reciclável

Especificações e Aplicações

Deve ser aplicado às plantas na sua fase inicial de crescimento.

Composição

 Polipropileno

 Proteção anti-UV

 Alta Durabilidade e Resistência



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A180

Panos de Cobertura

carga

Podem ser utilizados para cobrir e proteger culturas, piscinas, reservatórios de água, entre outros. Também funcionam como cobertura no transporte de cargas em camiões.



Ar Livre



Estufa



Outros

Preta / Verde

Verde

Dimensões

Referência	Cor	Gramagem	Medidas	Notas
Panos Cobertura Ref. 1206 (camião)	Preta / Verde	185	A pedido	Com ilhó / com reforço / com tubulares
Panos Cobertura Ref. 1250 (sombra)	Preta / Verde	90	A pedido	Com ilhó / com reforço / com tubulares
Panos Cobertura Ref. 1270 (sombra)	Preta / Verde	145	A pedido	Com ilhó / com reforço / com tubulares
Panos Cobertura Ref. 1280 (sombra)	Verde	85	A pedido	Com ilhó / com reforço / com tubulares
Coberturas Anti-algas (Especial B3)	Verde	310	A pedido	Redondo ou quadrado / com ilhó / reforço perimetral



Este produto é customizável de acordo com as suas necessidades.
Contacte-nos para mais informações.

Benefícios

- Fácil utilização
 - Reutilizável
- : *Elevara resistência.*

Especificações e Aplicações

São projetados para uso interno ou externo.
Devido à sua resistência, também podem ser
utilizados na construção.

Composição

 Polietileno e/ou Polipropileno

 Alta Durabilidade e Resistência

 Proteção anti-UV



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A185

Fios

Material utilizado na agricultura, construção, jardinagem, bricolage, entre outros. Permite "atar" ou unir partes distintas, conferindo-lhe estabilidade e resistência.



Ar Livre



Estufa

Campo Aberto

Preto / Amarelo

Preto / Azul

Preto

Dimensões

Referência	Cor	Espessura	Largura (m)	Comprimento (m)
Fio Tutoragem	Preto / Amarelo	n/a	1200	5
Fitutex 300	Preto / Azul	n/a	265	5
Fitutex 600	Preto / Azul	n/a	530	5
Fitutex 750	Preto / Azul	n/a	650	5
Fitutex 900	Preto / Azul	n/a	775	5
Corda Emborrachada	Preto	8	34	10
Agropet	Preto	1,8	285	10
Agropet	Preto	2	230	10
Agropet	Preto	2,2	190	10
Agropet	Preto	2,6	135	10
Agropet	Preto	3	100	10

Benefícios

- Resistente
- Confere suporte
- Solução resistente e duradoura
- Maleável
- Reutilizável

Especificações e Aplicações

Pode ser aplicado nas plantações, na fase inicial de crescimento e eventual evolução.

Composição

 Nylon

 Poliamida

 Polyester



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A190

Redes Moldadas

Rede plástica fina e leve com várias aplicações como, por exemplo, a protecção de culturas agrícolas contra animais.



Vedações de jardim,
varandas ou terraços



Instalações pecuárias



Construção de covos
para a pesca, viveiros e
aquacultura

Branca / Verde

Verde

Preto

Dimensões

Referência	Cor	Abertura Malha (mm)	Largura (m)	Comprimentos (m)
5008	Branca / Verde	5 x 5	1	25 / 30
5011	Branca / Verde	1 x 1	1	25 / 30
5027	Branca / Verde	2 x 2	1	25 / 30
2001	Verde	2,5 x 2,5	0,40 / 0,60	25
5002	Preto	2 x 2	1; 2	200

Benefícios

- Multiplas aplicações
- Fácil de cortar e aplicar
- Permite a incidência de radiação solar

Composição



Polietileno 100% virgem



Alta Durabilidade e Resistência

Especificações e Aplicações

Lorem ipsum dolor sit amet, adipisciing elit. Nam hendrerit, nisl eu pellentesque.

Especificações e Aplicações tinha conteúdo repetido. Conseguimos algo diferente?

Permite a proteção das colheitas, a pragas de maior porte e a danos causados pelo manuseamento de alface agricultor.



Proteção anti-UV



Produto amigo do ambiente e 100% reciclável



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A195

Precinta

Fitas em tecido que conferem suporte e segurança à estrutura e plásticos das estufas.



Catálogos

Cobertura das Estufas



Outros

Natural

Dimensões

Referência	Cor	Largura (m)	Comprimento (m)
Precinta	Natural	0,1	200

Benefícios

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nam hendrerit, nunc.
- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nam hendrerit, nunc.

Benefícios tinha conteúdo repetido. Conseguimos algo diferente?

*fácil aplicação
Aumento do tempo de vida útil
da estrutura.*

Composição



Polietileno

Alta Durabilidade e Resistência

Especificações e Aplicações

• Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nam hendrerit, nunc.

Especificações e Aplicações tinha conteúdo repetido. Conseguimos algo diferente?

Permite melhor acondicionamento à estrutura, conferindo melhor estabilidade do plástico.



Proteção anti-UV



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A200

Varas

Varas de madeira que são utilizadas no varejamento dos olivais e frutos secos.



Ar Livre

Lambo Aberto

Castanho

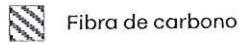
Dimensões

Referência	Cor	Comprimento (m)	Embalagens (un)
Varas Fibra Vidro	Castanho	2,10 / 2,50 / 3,00 / 3,50 / 4,00	20

Benefícios

- Durabilidade
- Reutilizáveis
- Fácil manuseamento

Composição



Fibra de carbono

Especificações e Aplicações

Lorem ipsum dolor sit amet, adipiscing elit. Nam hendrerit, pellentesque.

Espeficações e Aplicações tinha conteúdo repetido. Conseguimos algo diferente?

São utilizadas para atingir melhor e maior alcance na colheita do fruto.



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A205

Alcofas

"Cesto" ideal para o armazenamento de rolhas e transporte de roupas.

Lavandarias
Compactor
Silos de Cimento

Conseguimos algo para aqui?

Bege

Dimensões

Referência	Cor	Diâmetro (cm)	Altura (cm)	Embalagens (un)	Notas
Alcofa	Bege	43	58	10	com bolsa / aros reforçados

Benefícios

- Reutilizável
- Leve
- Fácil manuseamento

Especificações e Aplicações

É bastante utilizado em lavandarias e em corticeiras.

Composição



100% de polietileno reciclado e de alta qualidade



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Protector Postes

*Proteções plásticas indicados para
Ocultamento das postas, evitando também
a abrasão entre o poste
e a rede*

Conseguimos algo para
aqui?

Cor	Diâmetro (mm)	Embalagens (un)
Preto	0,5 — 0,85	180

Postes Madeira

Postes de Madeira tratados, indicados para fazer vedações de terrenos.

Cor	Diâmetro	Espessura
Castanho	1 / 1,5 / 2 / 2,50 / ...	a pedido

Este produto é customizável. Contacte-nos!

Fivelas Serrilha

São acessórios de fácil manuseamento e têm diversos fins: fechar ~~X~~ qualquer tipo de saco, fazer amarração de algum tecido/plástico, entre outros.

Cor	Comprimento (cm)	Embalagem (un)
Preta	20 / 37	100

Grampos para fixação Tela

Acessórios para fixação da tela ao solo.

Cor	Comprimento (cm)	Embalagem (un)
Preta	20	400



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Clips Tomate

Acessório para tutoragem fruticola.

Cor	∅	Embalagens (un)
P&B Branco	23 / 25	11000 / 9000

Elásticos

Acessório para amarração de flores ou hortícolas.

(mm)	Diâmetro	Espessura (mm)	Embalagem (Kg)
40 / 50 / 60	Verde	1,8 / 1,5	25

Fixadores Rede

Acessório de fixação de redes.

Cor	Embalagens (un)
Preto	1500



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A210

Big Bags

Sacos de grandes dimensões que são utilizados no transporte de cargas consideráveis de produtos granulados, agregados e/ou pó.

Armazenamento
Porto Aberto
Sites de Cimento
Transporte

Conseguimos algo para aqui?



Branco

Dimensões

Referência	Materia-Prima	Cor	Medidas (m)	Embalagem (un)	Especificações
Big Bag	Ráfia	Branco	90 x 90 x 90 93 x 93 x 193 93 x 93 x 193 95 x 95 x 140 95 x 95 x 200	1000	Saia e Válvula descarga
Big Bag	Ráfia	Branco	95 x 95 x 185	1000	Saia e Válvula descarga Perfurado

Benefícios

- Fácil transporte
- Reutilizáveis
- Resistentes

Especificações e Aplicações

Apresentam diferentes configurações: simples, com saia de enchimento, válvula de descarga, entre outras.

Composição

 Ráfia de polipropileno



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A215

Sacos de Ráfia

Utilizados no embalamento de diversos produtos e tipos de mercadorias, facilitando o manuseamento e transporte.

Armazenamento Transporte

Conseguimos algo para aqui?



Branco

Transparente

Dimensões

Referência	Matéria-Prima	Cor	Medidas (m)	Embalagem (un)
Saco Ráfia	Ráfia	Branco / Transparente	0,50 x 0,80 / 0,55 x 0,95 / 0,60 x 1,00	1000

Benefícios

- Resistentes
- Reutilizáveis

Especificações e Aplicações

Produzido com material 100% reciclável

Composição



Polipropileno 100% reciclável ou Ráfia de polipropileno



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Agricultura e Jardim

Amostra
A220

Geotextil - Drenagem

Apresenta diversos tipos de aplicações, mas a sua principal função é conceder a melhoria dos solos em termos de drenagem, coberturas e separação.



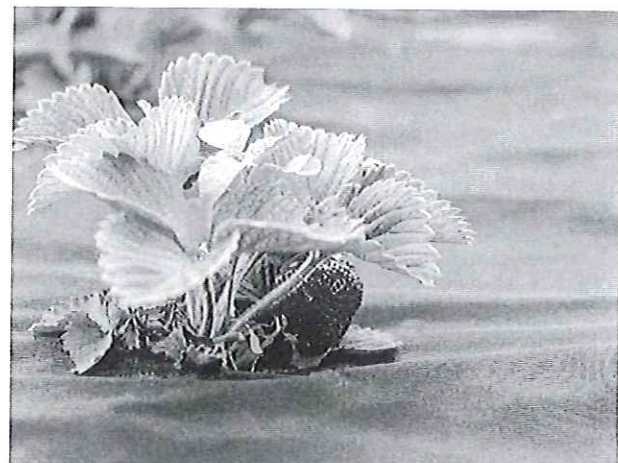
Obras



Construção civil



Agricultura



Branco

Multicolor

Dimensões

Referência	Matéria-Prima	Cor	Gramagem	Largura (m)	Comprimento (m)
Gebasic	Polyester	Branco	100 / 120 / 150 / 200 / 250 / 300 / 350 / 400 / 450 / 500 / 600 / 700 / 800 / 1000 / 1200	2 / 4 / 6	25 / 50 / 75 / 100
Geoprotec	Polyester reciclado	Multicolor	120 / 150 / 200 / 250 / 300 / 350 / 400 / 450 / 500 / 600 / 700 / 1000 / 1200	2 / 4	25 / 50 / 75 / 100
Geoforce	Polipropileno	Branco	120 / 150 / 200 / 250 / 350 / 400 / 450 / 500 / 600 / 700 / 800 / 1000 / 1200	2 / 4	25 / 50 / 75 / 100



Este produto é customizável de acordo com as suas necessidades.
Contacte-nos para mais informações.

Benefícios

- Fácil instalação
- Durabilidade

Composição

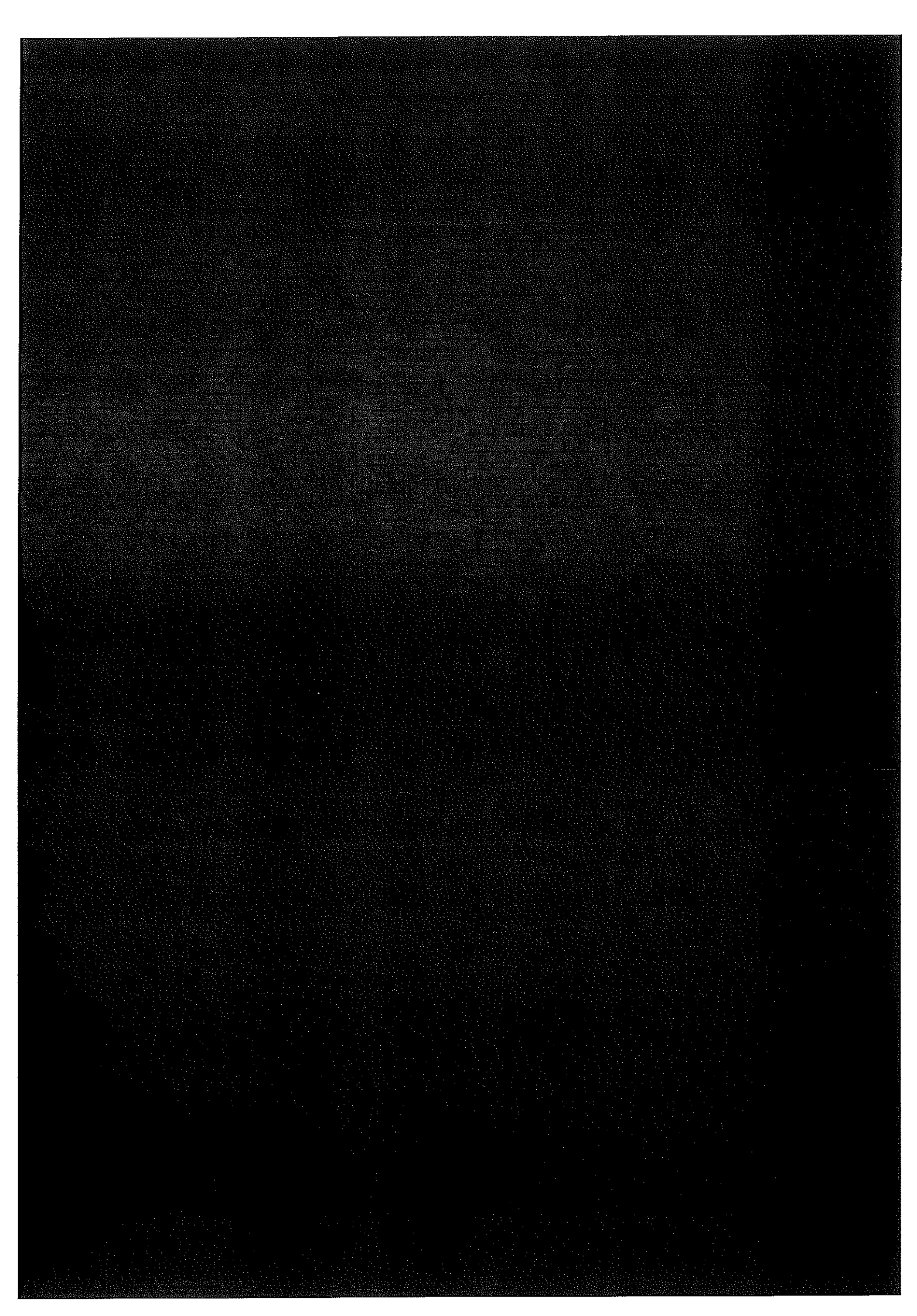
Polyester

Especificações e Aplicações

Conseguimos algo para aqui?

Permite melhoria da drenagem dos solos.

Amostras



Rede de Proteção de Silos (Silo Net)

A100

Sacos de Silos (Silo Bags)

A105

Rede Mosquiteira / Anti Inseto / Anti Trips

A110

Tela Base de Chão

A115

Toldos

A120

Rede Sombra / Corta-Vento

A125

Construção e Indústria

Aumentamos a eficiência



Construção e Indústria

C100 Big Bags

C105 Sacos de Ráfia

C110 Geotêxtil - Drenagem

C115 Geotêxtil - Reforço

C120 Geogrelhas

C125 Manga Plástica

C130 Tela Drenante

C135 Tubos

C140 Rede Andaime

C145 Rede de Paletização

C150 Placa de Sinalização

C155 Sinalização

Qualidade e segurança, lado a lado

Os nossos produtos oferecem a melhor qualidade, confiança e segurança, para si, para a sua equipa e para os seus projetos.

??

Conseguimos arranjar 2
tópicos para mencionar aqui?



Normas de segurança

Os nossos produtos cumprem todas as normas de segurança, estando certificados e homologados pelas principais entidades.

Produtos testados

A segurança é para nós o principal foco, desta forma todos os nossos produtos são testados ao nível da sua resistência, visibilidade e proteção.



Uma relação que nos fortalece no mercado nacional e internacional

Ao longo destes anos, estabelecemos parcerias que nos permitem crescer enquanto empresa, atingindo em conjunto metas e objetivos cada vez maiores.



Low & Bonar

A Low & Bonar produz materiais avançados de alta performance, a partir de fios e fibras à base de polímeros.



Texdelta

A Texdelta fabrica tecidos técnicos com uma performance e qualidade bastante exigente.



Produtos



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Construção e Indústria

Amostra
C100

Big Bags

Sacos de grandes dimensões que são utilizados no transporte de cargas consideráveis de produtos granulados, agregados e/ou pó.

Armazenamento
Transporte

Conseguimos algo para aqui?



Branco

Dimensões

Referência	Matéria-Prima	Cor	Medidas (m)	Embalagem (un)	Especificações
Big Bag	Ráfia	Branco	90 x 90 x 90 93 x 93 x 193 93 x 93 x 193 95 x 95 x 140 95 x 95 x 200	1000	Saia e Válvula descarga
Big Bag	Ráfia	Branco	95 x 95 x 185	1000	Saia e Válvula descarga Perfurado

Benefícios

- Fácil transporte
- Reutilizáveis
- Resistentes

Especificações e Aplicações

Apresentam diferentes configurações: simples, com saia de enchimento, válvula de descarga, entre outras.

Composição

 Ráfia de polipropileno



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Construção e Indústria

Amostra
C105

Sacos de Ráfia

~~Silos~~

Utilizados no embalamento de diversos produtos e tipos de mercadorias, facilitando o manuseamento e transporte.

~~Utilizadas para fazer peso / Suporte
dos sinais temporários na via
pública.~~

Campo Aberto

Silos de Cimento

Conseguimos algo para aqui?



Branco

Transparente

Dimensões

igual ao folheto Saco Silo

Referência	Matéria-Prima	Cor	Medidas (m)	Embalagem (un)
Saco Ráfia	Ráfia	Branco, Transparente	0,50 x 0,80 / 0,55 x 0,95 / 0,60 x 1,00	1000

Benefícios

- Resistentes
- Reutilizáveis

Composição



Polipropileno 100% reciclável ou Ráfia de polipropileno

Alta durabilidade e resistência

Especificações e Aplicações

Produzido com material 100% reciclável

São sacos que permitem o seu enclínamento com areia, conferindo dessa forma peso para suporte e segurança dos sinais temporários

Proteção UV

Produto amigo ambiente
100% reciclável



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Construção e Indústria

Amostra
C110

Geotextil - Drenagem

Apresenta diversos tipos de aplicações, mas a sua principal função é conceder a melhoria dos solos em termos de drenagem, coberturas e separação.



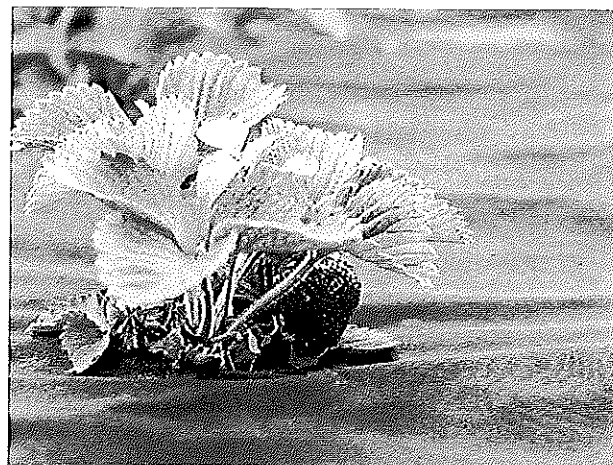
Obras



Construção civil



Agricultura



Branco

Multicolor

Dimensões

Referência	Matéria-Prima	Cor	Gramagem	Largura (m)	Comprimento (m)
Gebasic	Polyester	Branco	100 / 120 / 150 / 200 / 250 / 300 / 350 / 400 / 450 / 500 / 600 / 700 / 800 / 1000 / 1200	2 / 4 / 6	25 / 50 / 75 / 100
Geoprotec	Polyester reciclado	Multicolor	120 / 150 / 200 / 250 / 300 / 350 / 400 / 450 / 500 / 600 / 700 / 1000 / 1200	2 / 4	25 / 50 / 75 / 100
Geoforce	Polipropileno	Branco	120 / 150 / 200 / 250 / 350 / 400 / 450 / 500 / 600 / 700 / 800 / 1000 / 1200	2 / 4	25 / 50 / 75 / 100



Este produto é customizável de acordo com as suas necessidades.
Contacte-nos para mais informações.

Benefícios

- Fácil instalação
- Durabilidade

Composição

 Polyester

Especificações e Aplicações

Conseguimos algo para aqui?

Permitem melhoramento da drenagem dos solos, assim como separação dos respectivos componentes do solo.

As suas principais funções são separação e drenagem.



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Construção e Indústria

Amostra
C115

Geotextil - Reforço

Permite conceder a máxima segurança às construções.
É utilizado maioritariamente na construção civil, em obras,
na consolidação de taludes, drenagem, aterros, coberturas,
reforços, entre outras.



Obras



Construção civil



Branco

Dimensões

Referência	Matéria-Prima	Cor	Gramagem	Largura (m)	Comprimento (m)
Bontec NW	Polipropileno	Branco	85 / 100 / 110 / 120 / 145 / 160 / 175 / 200 / 210 / 235 / 260 / 300 / 325 / 360 / 385 / 500	5,25	100
Bonarpave	Polipropileno	Branco	140 / 150	5,25	100



Este produto é customizável de acordo com as suas necessidades.
Contacte-nos para mais informações.

Benefícios

- Fácil transporte
- Durabilidade
- Resistente

Especificações e Aplicações

Apresentam diversos tipos de aplicação, sendo as principais funções a separação/drenagem e reforço.

Composição

 Polipropileno



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Construção e Indústria

Amostra
C120

Geogrelhas

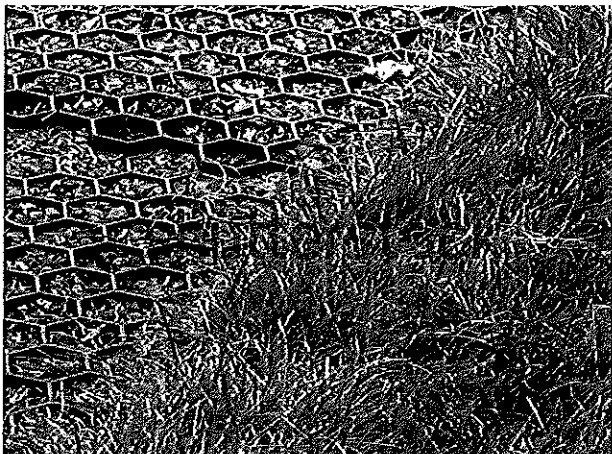
Reforçam o solo e permitem uma maior interação e ancoragem no meio inserido, através de materiais polímeros dispostos em grelhas orientadas.



Obras



Indústria



Polyester
Preto

Polipropileno
Preto

Fibras de Vidro
Preto

Dimensões

Referência	Material	Cor	Largura (m)	Comprimento (m)	Resistências
Geogrelhas	Polyester	Preto	2 / 4	100	diversas
Geogrelhas	Polipropileno	Preto	2 / 4	100	diversas
Geogrelhas	Fibras de Vidro	Preto	2 / 4	100	diversas

Benefícios

- Fácil instalação
- Durabilidade

Especificações e Aplicações

- Principais Aplicações:
- Rodovias
 - Pavimentos
 - Taludes reforçados
 - Muros de contenção
 - Aterros sobre solos moles
 - Bases e sub-bases
 - Aterros sobre estacas

Composição

 Polipropileno

Fibra Vidro

 PETE Polietileno

Polyester



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Construção e Indústria

Amostra
C125

Manga Plástica

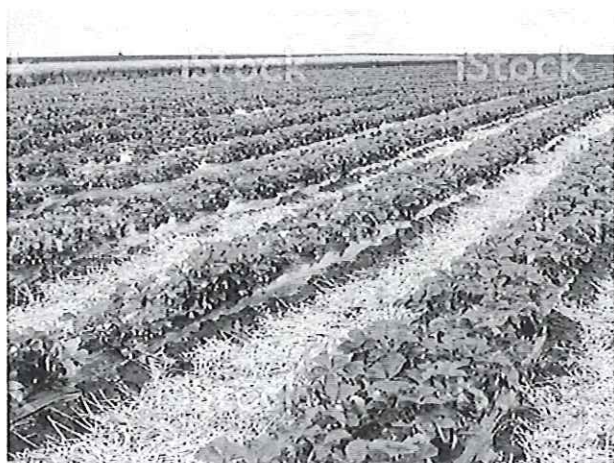
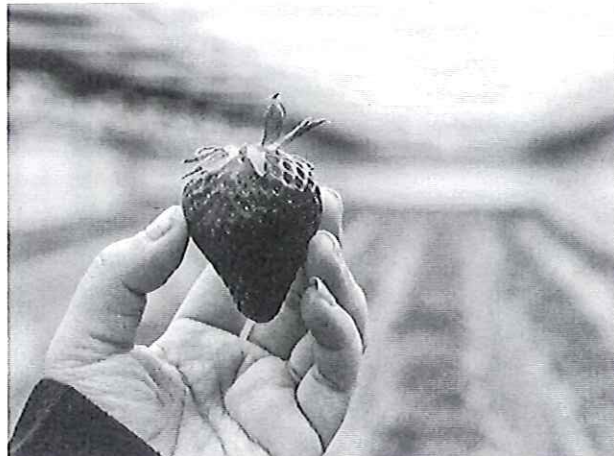
Utilizada regularmente na construção civil, agricultura ou jardinagem, a manga plástica pode ser aplicada como tapa-solos, onde evita o crescimento de plantas infestantes e permite o suporte de elementos decorativos. Também pode ser utilizada como resguardo de paredes, ou para tapar produtos que se querem secos e protegidos das humidades ou, ainda, em pavimentos.



Solo



Outros



Preto

Cristal

Dimensões

Referência	Gramagem (un)	Cor	Largura (m)	Peso Rolo (kg)
Manga Plástica	200	Preto	2 (aberta)	100
Manga Plástica	200	Cristal	2 (aberta)	100

Benefícios

- Várias aplicações
- Fácil instalação

Especificações e Aplicações

- Principais Aplicações:
- Coberturas diversas
 - Solos
 - Pavimentos

• *Proteção*

Composição



Polietileno de Baixa Intensidade



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Construção e Indústria

Amostra
C130

Tela Drenante

Apresenta relevos que lhe permitem drenar grandes quantidades de água, promovendo, desta forma, a adequada circulação da mesma nas estruturas enterradas.



Pavimentos



Túneis



Paredes exteriores



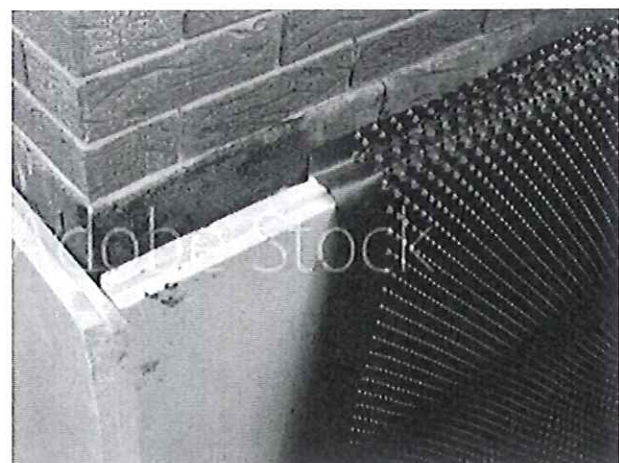
Muros enterrados



Coberturas ajardinadas



Impermeabilização



Simples
Preto

Com Geo
Preto

Dimensões

Referência	Pressão (KN)	Cor	Largura (m)	Comprimentos (m)
Tela Drenante Simples	270	Preto	2	30
Tela Drenante com Geo	200	Preto	2	30' 20'

Benefícios

- Fácil instalação
- Durabilidade
- Muito resistentes

Especificações e Aplicações

- Permite a redução de custos de escavação e construção
- Permite a redução dos custos em depósitos e transporte dos materiais de escavação
- Permite um maior e mais fácil controlo da qualidade da obra
- Permite um maior escoamento

Composição

 Polietileno de Alta Intensidade
PE-HD



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Construção e Indústria

Amostra
C135

Tubos

Utilizados para efeitos de drenagem e/ou desvio de águas limpas ou sujas, os tubos apresentam várias áreas de aplicação na drenagem de cobertura de edifícios, **drenagem de cobertura**, indústria, comércio ou laboratórios, em instalações subterrâneas, em betão ou na construção de pontes.



Obras



Construção cívil



Agricultura



Amarelo	Vermelho	Verde	Cinza	Preto	Laranja
---------	----------	-------	-------	-------	---------

Dimensões

Referência	Pressão (KN)	Cor	Diâmetro (m)	Comprimentos (m)
Tubo Drenagem Simples ou Com Geo		Amarelo	50 / 80 / 100 / 125 / 160 / 200	50
Tubo Drenagem Dupla Parede		Amarelo	100 / 125 / 160 / 200	6
Tubo Elétrico	4	Vermelho / Verde	40 / 50 / 63 / 75 / 90 / 110 / 125 / 160 / 200	6 / 50
Tubo PVC Pressão	6 / 10 / 16	Cinza	40 / 50 / 63 / 75 / 90 / 110 / 125 / 140 / 160 / 180 / 200 / 250 / 315 / 400 / 500 / 630 / 710 / 800	6
Tubo PVC Esgoto / Saneamento	2 / 4 / Série B	Cinza	32 / 40 / 50 / 63 / 75 / 90 / 110 / 125 / 140 / 160 / 180 / 200 / 250 / 315 / 400 / 500 / 630 / 710 / 800	6
Tubo PEAD	6 / 8 / 10 / 16	Preto	25 / 32 / 40 / 50 / 63 / 75 / 90 / 110 / 125 / 140 / 160 / 180 / 200 / 225 / 250 / 280 / 315 / 355 / 400 / 450 / 500	100 / 50 / 6
Tubo PP Dreno	4	Preto / Laranja	250 / 315 / 400 / 500 / 630	6
Tubo PP Saneamento	4 / 8	Preto; Laranja	125 / 160 / 200 / 250 / 315	6,2

Benefícios

- Muito resistentes
- Fácil aplicação
- Boa durabilidade

Composição

 Polipropileno

 Policloreto de vinila

Especificações e Aplicações

Conseguimos algo para aqui?
Lorem ipsum dolor sit amet
adipiscing elit. Nam hendrerit nisi sed sollicitudin
pellentesque.

*Permite maior escoamento
de águas.*

*Permite a segurança e proteção
de cabos elétricos.*

 Polietileno



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Construção e Indústria

Amostra
C140

Rede Andaime

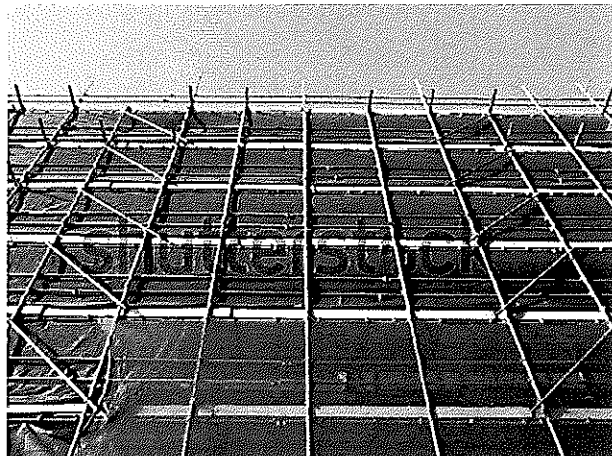
Recomendada para o revestimento de andaimes, para proteção dos trabalhadores e projecções de materiais, tintas e poeiras. Também controla a passagem da radiação solar, reduzindo-a consideravelmente, e protege contra a ação direta do vento.



Obras



Construção civil



Azul

Branco

Verde

Laranja

Dimensões

Referência	Fio	Gms	Cores	Largura (m)	Comprimento (m)
Rede Andaipe	0,2	70	Azul, Branco, Verde, Laranja	3	100

Benefícios

- Fácil aplicação

Conseguimos mais?

Especificações e Aplicações tinha conteúdo repetido.
Conseguimos algo diferente?

Composição



Polietileno



Proteção anti-UV

Alta Durabilidade e Resistência



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Construção e Indústria

Amostra
C145

Rede de Paletização

Permite o acondicionamento e proteção dos materiais e produtos, evitando quaisquer danos ou perdas no seu transporte e armazenamento.



Armazenistas



Branco

Dimensões

Referência	Alongamento (%)	Resistência (N)	Gms	Cores	Largura (m)	Comprimento (m)
Rede Paletização	15 - 21	70	6,4	Natural	0,50 / 0,75	1000 / 3500

Benefícios

- Fácil aplicação
- Possui muita elasticidade
- Facilmente moldável
- Garante a estabilidade da palete

Especificações e Aplicações

Especificações e Aplicações tinha conteúdo repetido.
Especificações e Aplicações tinha conteúdo repetido.
Especificações e Aplicações tinha conteúdo repetido.

Especificações e Aplicações tinha conteúdo repetido.
Especificações e Aplicações tinha conteúdo repetido.
Especificações e Aplicações tinha conteúdo repetido.

Composição



Polietileno de Alta Intensidade



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Construção e Indústria

Amostra
C150

Placa de Sinalização

Desempenham um papel fundamental na segurança dos colaboradores através da identificação de equipamentos, áreas de risco, orientação de áreas perigosas e rotas de fuga, entre outras. A sinalização utiliza códigos de cores para a identificação e orientação na indústria.



Obras



Construção civil



Indústria

Amarelo

Vermelha

Dimensões

Referência	Gms	Cores	Largura (m)	Comprimento (m)	Qtd / PL
Placa de Sinalização	0,2	Amarela, Vermelha	0,25	1	1250

Benefícios

- Fácil sinalização de condutas
- Fácil aplicação

Especificações e Aplicações

Também se utilizam em Parques Eólicos. e
Fotovoltaicos.

Composição

 Polietileno 100% reciclado

 Proteção anti-UV

 Alta Durabilidade e Resistência



Para mais informações
guerner@guerner.pt — guerner.pt

Setor
Construção e Indústria

Amostra
C155

Sinalização

Permite que em locais onde exista a presença de pessoas, o procedimento sinalizado ocorra de forma a que exista segurança e orientação das mesmas.



Obras



Construção cívil



Indústria

Azul Vermelha Amarela Laranja Castanha Verde

Dimensões

Referência	Gms	Cores	Largura (m)	Comprimento (m)
5016	60	Azul, Vermelha, Amarela, Castanha, Verde	0,3	100
5016	150	Laranja	1	50
5019	100	Laranja	1	50
Filmes Sinalização	15	Azul, Vermelha, Amarela, Castanha, Verde	0,20 / 0,30 / 0,40 / 0,50 / 0,60 / 0,70 / 0,80 / 0,90	500

Benefícios

- Fácil sinalização de condutas
- Fácil aplicação

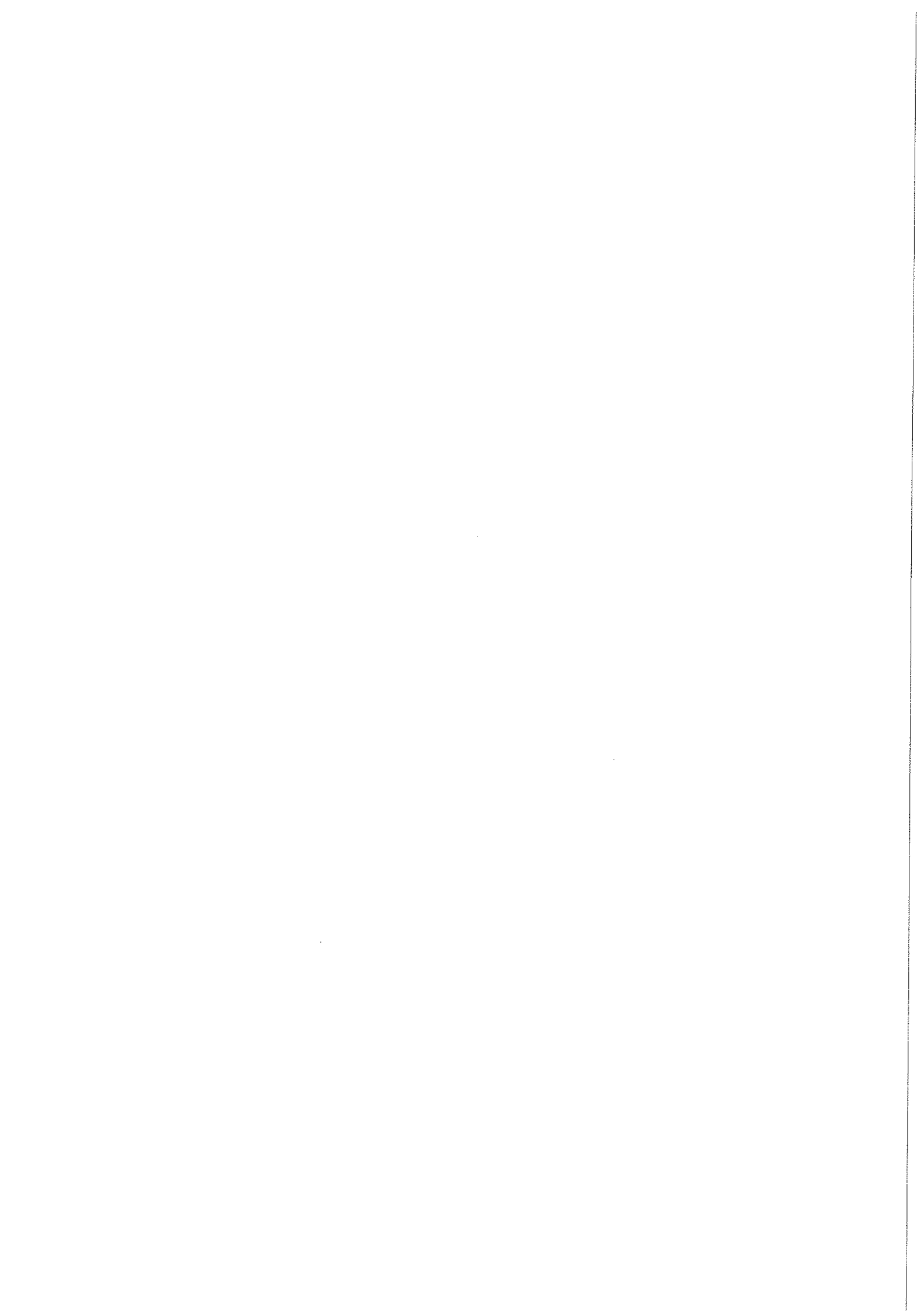
Especificações e Aplicações

Também se utilizam ^{se} em condutas enterradas, para melhor localização das tubas.

Composição

 Polietina mono-orientada

Amostras



Big Bags

C100

Sacos de Ráfia

C105

Geotêxtil - Drenagem

C110

Geotêxtil - Reforço

C115

Geogrelhas

C120

Manga Plástica

C125

Contactos

Visite a fábrica

As nossas instalações estão localizadas na zona do Grande Porto, onde poderá ter um contacto direto com a nossa equipa.

Rua Pereira Guerner 1649
4416-084 — Perosinho
Vila Nova de Gaia, Portugal

Contactos diretos

Para um atendimento imediato, contacte-nos através do nosso telefone, e-mail ou website.

+351 227 860 710
guerner@guerner.pt
guerner.pt

Comercial do seu local

Para um atendimento personalizado, contacte o comercial da sua zona de atuação. Para mais informações visite o nosso website.

Encomende os nossos produtos online

Descubra o processo simples e eficaz de encomendar os nossos produtos.



Aceder ao site
guerner.pt

Aceda ao nosso website e consulte o nosso catálogo de Agricultura e Construção.



Adicionar os produtos à lista

Selecione os produtos que pretende e adicione à sua encomenda.



Fazer o pedido de encomenda

Finalize o seu pedido preenchendo os seus dados e aguarde o nosso contacto.



Visite o nosso site para comprar os nossos produtos