



Lista de preços

Portugal

Outubro 2008



PLADUR[®]

uralita

Todos aqueles que querem
evitar riscos,
escolhem toda a gama de
produtos Pladur®

Placas

Perfis

Parafusos

Cintas

Pastas

Só quando todos os materiais são PLADUR® é que podemos garantir que os resultados cumprem as especificações técnicas necessárias.

- Os testes e certificações garantem a sua fiabilidade.
- O uso do Sistema completo previne possíveis reclamações futuras.
- Só a qualidade de cada um dos componentes constitui um Sistema de alta qualidade.
- A rentabilidade e a facilidade de pedir todos os produtos a um único fornecedor: PLADUR®.



PLADUR®
uralita

1. PLACAS

| | |
|--|---|
| 1.1. Placas | 3 |
| N (Acabamento normal) | |
| FOC (Protecção contra fogo) | |
| M0 (Incombustível) | |
| WA (Resistente à água) | |
| GD (Dureza reforçada) | |
| CH (Fechamento de ocos) | |
| 1.2. Transformados | 4 |
| LAN (Lã de rocha) | |
| BEL (Lã de vidro) | |
| BV (AL) (Barreira de vapor) | |
| TRILLAJE (Painel de alma celular) | |
| TERM - N XPE (Poliestireno expandido) | |
| TERM - N XPS (Poliestireno extrudido) | |
| 1.3. Tectos | 6 |
| FON (Acústica) | |
| TEC (Especial tectos contínuos) | |
| FERRAMENTAS DE MONTAGEM PLADUR FON | |
| TR (Tectos registáveis) | |
| DECOR (Tectos registáveis decorativos) | |
| 1.4. Soleira | 8 |

2. PERFIS

| | |
|--|----|
| 2.1. Perfis para divisórias, tectos e revestimentos | 10 |
| PERFIS GALVANIZADOS (Divisórias e Revestimentos) | |
| SISTEMA DE ALTA SEGURANÇA | |
| PERFIS SISTEMA PLADUR® CH | |
| PERFIS TECTOS CONTÍNUOS E ACCESÓRIOS | |
| PERFIS TECTOS CONTÍNUOS SISTEMA PLADUR® TF | |
| PERFIS TECTOS CONTÍNUOS GRANDES VÃOS (GL) | |
| 2.2. Perfis para tectos registáveis | 12 |
| PLADUR® PERFIS TECTOS REGISTÁVEIS "SISTEMA COZIDO" E ACCESÓRIOS | |
| PLADUR® PERFIS TECTOS REGISTÁVEIS E ACCESÓRIOS | |

3. PASTAS

| | |
|------------------------------------|----|
| 3.1. Pastas | 14 |
| PASTAS PARA JUNTAS | |
| PASTAS PARA JUNTAS "SEM CINTA" | |
| PASTAS PARA JUNTAS "PRONTA A USAR" | |
| PASTAS DE AGARRE | |
| PASTAS MULTIUSO | |

4. ACESSÓRIOS

| | |
|---|----|
| 4.1. Parafusos | 16 |
| PARAFUSOS | |
| PARAFUSOS EM BLISTER | |
| PARAFUSOS RECIPIENTE ECONÓMICO | |
| 4.2. Fitas | 16 |
| 4.3. Juntas | 17 |
| 4.4. Alçapões registáveis para tectos, paredes e trasdosados | 17 |
| ALÇAPÕES DE PLACAS DE ALUMÍNIO | |
| ALÇAPÕES METÁLICOS | |
| 4.5. Escocias | 18 |
| 4.6. Perfis de acabamento | 18 |
| 4.7. Suportes | 18 |
| SUPORTES DE APARELHOS SANITÁRIOS | |
| SISTEMA SUPORTE PARA INSTALAÇÕES | |

5. COMPLEMENTOS

| | |
|-------------------------------------|----|
| 5.1. Ferramentas | 20 |
| 5.2. Roupa de trabalho | 20 |

6. TABELAS DE CARGA

| | |
|------------------------------------|----|
| 6.1. Tabelas de carga | 22 |
|------------------------------------|----|

7. SISTEMAS DE EXECUÇÃO

| | |
|------------------------------|----|
| 7.1. Paredes | 28 |
| 7.2. Trasdoados | 29 |
| DIRECTOS | |
| AUTOPORTANTES | |
| 7.3. Tectos | 31 |
| CONTÍNUOS | |
| EM QUADRÍCULA | |

CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA



PLACAS

1.1. Placas

- N (Acabamento normal)
- FOC (Protecção contra fogo)
- MO (Incombustível)
- WA (Resistente à água)
- GD (Dureza reforçada)
- CH (Fechamento de ocos)

1.2. Transformados

- LAN (Lã de rocha)
- BEL (Lã de vidro)
- BV (AL) (Barreira de vapor)
- TRILLAJE (Painel de alma celular)
- TERM - N XPE (Poliestireno expandido)
- TERM - N XPS (Poliestireno extrudido)

1.3. Tectos

- FON (Acústica)
- FERRAMENTAS DE MONTAGEM PLADUR® FON
- TEC (Especial tectos contínuos)
- TR (Tectos registáveis)
- DECOR (Tectos registáveis decorativos)

1.4. Soleira

- SOLEIRA



1.1. Placas

PLADUR® N

ACABAMENTO NORMAL



É a placa de gesso laminado formada por uma alma de gesso de origem natural, revestida por duas celulosas multi-folhas especiais. Apresenta-se em diferentes espessuras e comprimentos e com uma largura normalizada de 1.200 mm. As suas características estão definidas na Norma UNE-EN-520 e está classificada quanto à sua reacção ao fogo como A2 s1 d0 (incombustível).

| CODIGO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | BORDE (1) | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---|--------------|--------|----------------|----------------------|----------|----------------------|----------|
| | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 25 25 | 6,5 x 1.200 x 3.000 | BA | | 50 | 5,31 | 19,12 | 5,60 | 20,17 |
| 110 23 57 | 10 x 1.200 x 3.000 | BA | | 48 | 3,79 | 13,65 | 4,08 | 14,67 |
| 110 23 50 | 10 x 1.200 x 2.600 | BA | | | | 11,83 | | 12,72 |
| 110 23 48 | 10 x 1.200 x 2.500 | BA | | | | 11,37 | | 12,23 |
| 110 24 04 | 13 x 1.200 x 3.200 | BA | | 36 | 4,04 | 15,50 | 4,33 | 16,63 |
| 110 24 03 | 13 x 1.200 x 3.000 | BA | | | | 14,54 | | 15,60 |
| 110 24 00 | 13 x 1.200 x 2.800 | BA | | | | 13,57 | | 14,56 |
| 110 23 98 | 13 x 1.200 x 2.700 | BA | | | | 13,08 | | 14,03 |
| 110 23 95 | 13 x 1.200 x 2.600 | BA | | | | 12,60 | | 13,52 |
| 110 23 92 | 13 x 1.200 x 2.500 | BA | | | | 12,12 | | 12,99 |
| 110 23 87 | 13 x 1.200 x 2.000 | BA | | | | 9,69 | | 10,39 |
| 110 23 99 | 15 x 1.200 x 3.000 | BA | | | | 30 | | 4,59 |
| 110 23 96 | 15 x 1.200 x 2.800 | BA | | 15,43 | 16,65 | | | |
| 110 23 94 | 15 x 1.200 x 2.700 | BA | | 14,88 | 16,06 | | | |
| 110 23 91 | 15 x 1.200 x 2.600 | BA | | 14,33 | 15,46 | | | |
| 110 23 86 | 15 x 1.200 x 2.500 | BA | | 13,78 | 14,86 | | | |
| 110 25 13 | 19 x 1.200 x 3.000 | BA | | 24 | 6,25 | 22,50 | 6,74 | 24,28 |
| 110 25 11 | 19 x 1.200 x 2.700 | BA | | | | 20,25 | | 21,85 |
| 110 25 09 | 19 x 1.200 x 2.600 | BA | | | | 19,50 | | 21,04 |
| 110 25 07 | 19 x 1.200 x 2.500 | BA | | | | 18,75 | | 20,23 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

(1) Com programação antecipada e quantidade mínima: BC.

APLICAÇÕES: É a placa base para todos os Sistemas PLADUR® que não requerem especificações especiais.

PLADUR® FOC

PROTECÇÃO CONTRA FOGO



É uma placa PLADUR® tipo N, com fibra de vidro incorporada na alma de gesso, com a qual consegue que os sistemas que se incorporam aumentem a sua resistência ao fogo. Para distinção na obra, a celulose superficial é de cor rosa.

| CODIGO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | BORDE | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---|-------|--------|----------------|----------------------|----------|----------------------|----------|
| | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 24 24 | 13 x 1.200 x 3.000 | BA | | 36 | 5,69 | 20,48 | 6,01 | 21,64 |
| 110 24 21 | 13 x 1.200 x 2.500 | BA | | | | 17,07 | | 18,02 |
| 110 24 47 | 15 x 1.200 x 3.000 | BA | | 30 | 7,12 | 25,65 | 7,50 | 26,99 |
| 110 24 42 | 15 x 1.200 x 2.500 | BA | | | | 21,37 | | 22,50 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

APLICAÇÕES: Em unidades de alvenaria interior e tectos suspensos onde seja necessária uma elevada protecção ao fogo e como componente em sistemas especiais de protecção de estruturas, coretes de instalações, etc.

PLADUR® MO

INCOMBUSTÍVEL



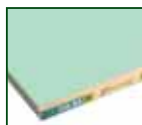
Placa PLADUR® constituída por uma alma de gesso reforçada com a incorporação de fibra de vidro e cujas celulosas que a envolvem são substituídas por veus, também de fibra de vidro. A diferença do resto das placas (A2 s1 d0) está classificada segundo a sua reacção ao fogo como A1 (Incombustível).

| CODIGO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | BORDE | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---|-------|--------|----------------|----------------------|----------|----------------------|----------|
| | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 24 92 | 13 x 1.200 x 3.000 | BA | * | 32 | 21,40 | 77,03 | 21,72 | 78,18 |
| 110 24 99 | 15 x 1.200 x 2.500 | BA | * | 32 | 24,81 | 74,42 | 25,25 | 75,76 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

APLICAÇÕES: Em soluções construtivas de zonas de alto risco de incêndio, onde os produtos a utilizar têm que assegurar as maiores prestações em protecção passiva contra o fogo e sejam obrigados a apresentar-se frente ao mesmo, barreiras incombustíveis.

PLACAS



PLADUR® WA

RESISTENTE À ÁGUA

São placas as quais se incorpora óleo siliconado tanto na celulosa superficial como na sua alma de gesso (tratamento hidrofugo). Para sua diferenciação em obra a celulosa é de cor de verde.

| CODIGO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | BORDE | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---|-------|--------|----------------|----------------------|----------|----------------------|----------|
| | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 24 79 | 13 x 1.200 x 3.000 | BA | | 36 | 6,66 | 23,99 | 6,97 | 25,08 |
| 110 36 28 | 13 x 1.200 x 2.700 | BA | 21,58 | | | 22,57 | | |
| 110 36 23 | 13 x 1.200 x 2.600 | BA | 20,79 | | | 21,73 | | |
| 110 24 72 | 13 x 1.200 x 2.500 | BA | 19,99 | | | 20,90 | | |
| 110 99 43 | 13 x 1.200 x 2.000 | BA | 15,99 | | | 16,72 | | |
| 110 24 83 | 15 x 1.200 x 3.000 | BA | | 30 | 7,22 | 26,00 | 7,60 | 27,37 |
| 110 85 34 | 15 x 1.200 x 2.800 | BA | 24,26 | | | 25,55 | | |
| 110 36 55 | 15 x 1.200 x 2.700 | BA | 23,39 | | | 24,63 | | |
| 110 36 52 | 15 x 1.200 x 2.600 | BA | 22,52 | | | 23,72 | | |
| 110 24 80 | 15 x 1.200 x 2.500 | BA | 21,66 | | | 22,81 | | |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

APLICAÇÕES: Divisórias e repartições em locais de humidade ambiental alta ou em situações de semi-intemperie.



PLADUR® GD

DUREZA REFORZADA

É uma placa PLADUR® tratada especialmente para dar uma maior resistência aos impactos ocasionados por corpos duros, minorando os efeitos que estes produzem sobre a superfície.

| CODIGO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | BORDE | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---|-------|--------|----------------|----------------------|----------|----------------------|----------|
| | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 24 98 | 15 x 1.200 x 3.000 | BA | | 24 | 6,13 | 22,06 | 6,53 | 23,50 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

APLICAÇÕES: Unidades de alvenaria interior com alto risco de impactos de objetos duros ou contundentes na sua superfície (hospitais, colégios, locais comerciais e de diversão, etc...).



PLADUR® CH

FECHAMENTO DE OCOS

É uma placa PLADUR® especial com fibra de vidro incorporada na alma de gesso conseguindo uma melhor resistência ao fogo, à que se adiciona aceite siliconado tanto em sua celulosa superficial como na sua alma de gesso (tratamento hidrófugo).

| CODIGO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | BORDE | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FÁBRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---|-------|--------|----------------|----------------------|----------|----------------------|----------|
| | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 212 93 76 | 25 x 598 x 3.000 | BC | | 24 | 13,42 | 24,16 | 13,84 | 24,91 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

APLICAÇÕES: Fechamentos de vão, Sistema Pladur® CH, um sistema de protecção contra incêndios de altas prestações para o isolamento de espaços em edifícios de varias plantas. Entre os espaços nos que se pode aplicar estão vãos de escadas, vão de ascensores, blocos técnicos, medianeiras acessíveis por um só lado, etc.

* Disponível desde 15 de outubro de 2008.

1.2. Transformados



PLADUR® LAN

LÁ DE ROCHA

São painéis conseguidos com base nas placas PLADUR® de diferentes tipos e espessuras, às quais se incorpora no seu dorso painéis de lã de rocha de 90 Kg/m³ de densidade e de diferentes espessuras.

| CODIGO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | LAN (mm) (1) | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---|-----------------|--------|----------------|----------------------|----------|----------------------|----------|
| | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 24 66 | 10 x 1.200 x 2.600 | 30 | | 28 | 16,48 | 51,42 | 16,98 | 52,99 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

(1) Outras espessuras de isolantes ou placas: consultar.

Com placa PLADUR® - BV (AL), com programação prévia e quantidade mínima.

APLICAÇÕES: A sua utilização mais usual, tanto para isolamento acústico como térmico, é em revestimentos de paredes, permitindo obter as características de isolamentos mais exigentes.



PLADUR® BEL

LÁ DE VIDRO

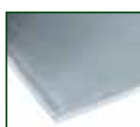
Painéis conseguidos com base nas placas PLADUR® tipo N nas quais se incorpora uma superfície de lá de vidro de 75 Kg/m³.

| CODIGO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | BEL (mm) (1) | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---|-----------------|--------|----------------|----------------------|--------------|----------------------|--------------|
| | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 40 94 | 13 x 1.200 x 2.600 | 40 | | 20 | 15,79 | 49,26 | 18,08 | 56,42 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

(1) Outras espessuras de isolantes ou placas: consultar.

APLICAÇÕES: Especialmente indicado na execução de revestimentos directos PLADUR® quando seja necessário fixar ao muro base um isolamento térmico e acústico determinado.



PLADUR® BV (AL)

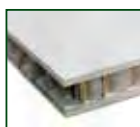
BARREIRA DE VAPOR

É uma placa PLADUR® tipo N com uma lâmina especial incorporada no seu dorso tornando-a uma eficaz barreira de vapor.

| CODIGO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | BORDE | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---|-------|--------|----------------|----------------------|--------------|----------------------|--------------|
| | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 24 13 | 13 x 1.200 x 3.000 | BA | | 36 | 7,60 | 27,35 | 7,92 | 28,52 |
| 110 24 05 | 13 x 1.200 x 2.600 | BA | | | | 23,70 | | 24,72 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

APLICAÇÕES: Em unidades de revestimentos, divisórias e tectos, onde se prevê um risco de condensações, tanto de forma isolada como incorporada com transformados ou outros isolantes.



PLADUR® TRILLAJE

PAINEL DE ALMA CELULAR

Painel formado por duas placas PLADUR® tipo N de 10 mm unidas por um favo de mel especial que reforça o conjunto.

| CODIGO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | BORDE | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---|------------|--------|----------------|----------------------|--------------|----------------------|--------------|
| | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 25 35 | 52 x 1.200 x 2.500 | BA | | 22 | 12,05 | 36,15 | 12,44 | 37,32 |
| 110 25 34 | 52 x 400 x 2.500 | BALDA (1) | | 66 | 15,86 | 15,86 | 16,76 | 16,76 |
| 110 25 33 | 52 x 300 x 2.500 | BALDA (1) | | 88 | 16,28 | 12,21 | 17,16 | 12,87 |
| 110 23 44 | 10 x 50 x 1.200 | FRENTE (2) | | 1.000 | - | 0,56 | - | 0,57 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

(1) Outras larguras consultar os nossos serviços comerciais. (2) Com base na placa PLADUR® - N 10 mm.

APLICAÇÕES: Em unidades de obras e elementos de decoração.



PLADUR® TERM - N (XPE)

COM POLIESTIRENO EXPANDIDO TIPO III

Transformado de placa PLADUR® tipo N mediante a incorporação no seu dorso de uma superfície de poliestireno expandido tipo III auto-extinguível, conseguindo-se com isto uma maior capacidade de isolamento térmico.

| CODIGO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | PE (mm) (1) | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---|----------------|--------|----------------|----------------------|--------------|----------------------|--------------|
| | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 23 47 | 10 x 1.200 x 2.600 | 20 | | 38 | 7,72 | 24,10 | 8,11 | 25,29 |
| 110 23 51 | 10 x 1.200 x 2.600 | 30 | | 28 | 8,85 | 27,62 | 9,35 | 29,16 |
| 110 23 49 | 10 x 1.200 x 2.500 | 30 | | | | 26,56 | | 28,04 |
| 110 23 75 | 10 x 1.200 x 2.600 | 40 | | 22 | 10,17 | 31,73 | 10,78 | 33,64 |
| 110 23 56 | 10 x 1.200 x 2.500 | 40 | | | | 30,51 | | 32,35 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

(1) Outras espessuras de isolantes ou placas: consultar.

Com placa PLADUR® - BV (AL) com programação prévia e quantidade mínima.

APLICAÇÕES: Em revestimentos de paredes exteriores onde se requer uma grande capacidade de isolamento térmico.

PLACAS



PLADUR® TERM - N (XPS)

COM POLIESTIRENO EXTRUDIDO

Transformado de placa PLADUR® tipo N através da incorporação no reverso de uma placa de poliestireno extrusionado de 30 kg/m³, obtendo-se uma maior capacidade de isolamento térmico.

| CODIGO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | PE (mm) (1) | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---|----------------|--------|----------------|----------------------|---------------|----------------------|---------------|
| | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 40 97 | 13 x 1.200 x 2.600 | 20 | | 34 | 25,51 | 79,60 | 26,34 | 82,19 |
| 110 40 98 | 13 x 1.200 x 2.600 | 30 | | 26 | 35,40 | 110,46 | 36,39 | 113,53 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

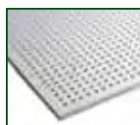
(1) Outras espessuras de isolantes ou placas: consultar.

APLICAÇÕES: Em revestimentos de paredes exteriores onde se requer uma grande capacidade de isolamento térmico.

1.3. Tectos

PLADUR® FON

ACUSTICA E DECORATIVA



Placa de gesso laminado PLADUR®, com diferentes tipos de perfuração e com véu de fibra de vidro no seu dorso. Apresenta-se na espessura de 13 mm, com dois tipos de perfurações colocadas de forma a obter diferentes decorações e geometrias, com bordos longitudinais afinados (BA) largura de 1.200 mm e comprimento de 2.400 mm.

| CODIGO | DESCRIÇÃO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | BORDE | COR DO MANTO** | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|--|---|-------|-------------------|--------|----------------|----------------------|--------------|----------------------|--------------|
| | | | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 24 82 | FON R 12 nº 2 | 13 x 1.200 x 2.400 | BA | Branco | | 30 | 20,52 | 59,11 | 21,11 | 60,80 |
| 110 24 88 | FON R 15 nº 1 | 13 x 1.200 x 2.400 | BA | Branco | | 30 | 20,52 | 59,11 | 21,11 | 60,80 |
| 110 24 93 | FON R 15 nº 8 | 13 x 1.200 x 2.400 | BA | Branco | | 30 | 22,72 | 65,43 | 23,57 | 67,87 |
| 112 26 92 | FON L 5 x 80 nº 8 | 13 x 1.200 x 2.400 | BA | Branco | | 30 | 22,72 | 65,43 | 23,57 | 67,87 |
| 110 25 00 | FON C 10 nº 8 | 13 x 1.200 x 2.400 | BA | Branco | | 30 | 22,72 | 65,43 | 23,57 | 67,87 |
| 112 51 83 | FON R 6/18 13x1200x2000 BC | 12,5 x 1.188 x 1.998 | BC | Petro | | 25 | 21,99 | 52,79 | 22,66 | 54,38 |
| 112 51 85 | FON R 8/18 13x1200x2000 BC | 12,5 x 1.188 x 1.998 | BC | Petro | | 25 | 21,99 | 52,79 | 22,66 | 54,38 |
| 112 51 86 | FON R 10/23 13x1200x2000 BC | 12,5 x 1.196 x 2.001 | BC | Petro | * | 25 | 21,99 | 52,79 | 22,66 | 54,38 |
| 112 51 87 | FON R 12/25 13x1200x2000 BC | 12,5 x 1.200 x 2.000 | BC | Petro | | 25 | 21,99 | 52,79 | 22,66 | 54,38 |
| 112 51 88 | FON R 15/30 13x1200x2000 BC | 12,5 x 1.200 x 1.980 | BC | Petro | * | 25 | 21,99 | 52,79 | 22,66 | 54,38 |
| 112 51 95 | FON R ALTERN. 8/12/50 13x1200x2000 BC | 12,5 x 1.200 x 2.000 | BC | Petro | | 25 | 21,99 | 52,79 | 22,66 | 54,38 |
| 112 51 96 | FON R ALTERN. 12/20/66 13x1200x2000 BC | 12,5 x 1.188 x 1.980 | BC | Petro | * | 25 | 21,99 | 52,79 | 22,66 | 54,38 |
| 112 51 97 | FON R ALEAT. 8/15/20 13x1200x2000 BC | 12,5 x 1.200 x 2.000 | BC | Petro | | 25 | 23,83 | 57,19 | 24,54 | 58,89 |
| 112 51 99 | FON R ALEAT. PLUS 12/20/35 13x1200x2000 BC | 12,5 x 1.200 x 2.000 | BC | Petro | | 25 | 23,83 | 57,19 | 24,54 | 58,89 |
| 112 51 89 | FON C 8/18 13x1200x2000 BC | 12,5 x 1.188 x 1.998 | BC | Petro | | 25 | 21,99 | 52,79 | 22,66 | 54,38 |
| 112 51 90 | FON C 12/25 13x1200x2000 BC | 12,5 x 1.200 x 2.000 | BC | Petro | * | 25 | 21,99 | 52,79 | 22,66 | 54,38 |
| 112 51 92 | FON R 6/18 13x600x600 BC | 12,5 x 600 x 600 | BC | Petro | * | 200 | 20,07 | 7,23 | 20,31 | 7,31 |
| 112 52 00 | FON R 8/18 13x600x600 BC | 12,5 x 600 x 600 | BC | Petro | * | 200 | 20,07 | 7,23 | 20,31 | 7,31 |
| 112 52 01 | FON C 8/18 13x600x600 BC | 12,5 x 600 x 600 | BC | Petro | | 200 | 20,07 | 7,23 | 20,31 | 7,31 |
| 112 51 93 | FON C 12/25 13x600x600 BC | 12,5 x 600 x 600 | BC | Petro | * | 200 | 20,07 | 7,23 | 20,31 | 7,31 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

APLICAÇÕES: Adequadas em todo o tipo de obras e especialmente em edifícios como colégios, cafetarias, restaurantes, auditórios, escritórios, teatros, etc., onde seja necessário corrigir acusticamente um determinado ambiente e também melhorar a estética.

** Mediante solicitação, a cor do manto de qualquer referência pode ser indistintamente branco ou preto.



FERRAMENTAS DE MONTAGEM PLADUR® FON

TECTO CONTÍNUO COM BORDE QUADRADO

| CODIGO | DESCRIÇÃO | UNIDADES | FRANCO FABRICA Euros/ud | FRANCO DESTINO Euros/ud |
|---------|--|----------|----------------------------|----------------------------|
| 7039626 | Kit de montagem FON R 6/18 | 1 | 65,16 | 65,16 |
| 7039628 | Kit de montagem FON R 8/18 | 1 | 65,16 | 65,16 |
| 7039629 | Kit de montagem FON R 10/23 | 1 | 65,16 | 65,16 |
| 7039630 | Kit de montagem FON R 12/25 | 1 | 65,16 | 65,16 |
| 7039631 | Kit de montagem FON R 15/30 | 1 | 65,16 | 65,16 |
| 7039632 | Kit de montagem FON R Alternado 8/12/50 | 1 | 65,16 | 65,16 |
| 7039633 | Kit de montagem FON R Alternado 12/20/66 | 1 | 65,16 | 65,16 |
| 7039634 | Kit de montagem FON C 8/18 | 1 | 65,16 | 65,16 |
| 7039635 | Kit de montagem FON C 12/25 | 1 | 65,16 | 65,16 |

Inclui um jogo de duas ferramentas de alinhamento das perfurações e de um tubo para pasta.



PLADUR® TEC

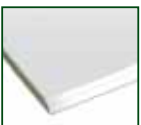
ACABAMENTO NORMAL

É uma placa PLADUR® tipo N cujos componentes são devidamente reforçados pensando na sua instalação em tectos contínuos.

| CODIGO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | BORDE | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---|-------|--------|----------------|----------------------|--------------|----------------------|--------------|
| | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 23 45 | 13 x 1.200 x 2.500 | BA | | 36 | 4,81 | 14,44 | 5,17 | 15,51 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

APLICAÇÕES: Especialmente desenhada para tectos contínuos PLADUR® e com condições climáticas adversas, como humidade ou altas temperaturas.



PLADUR® TR

TECTOS REGISTRÁVEIS

São placas PLADUR® de espessuras de 10 e 13 mm, cortadas a medidas especiais e transformadas com revestimentos vinílicos decorativos. Está classificada quanto à sua reacção ao fogo como A2 s1 d0 (incombustível).

| CODIGO | TIPO | CÔR | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|----------------|--------|---|--------|----------------|----------------------|-------------|----------------------|-------------|
| | | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 24 38 | Normal (1) (2) | - | 1.195 x 595 x 10 | | 120 | 3,83 | 2,72 | 4,06 | 2,89 |
| 110 24 49 | Vinílica-N | Branco | 1.195 x 595 x 13 | * | 120 | 5,89 | 4,19 | 6,15 | 4,37 |
| 110 25 14 | Vinílica-N | Branco | 595 x 595 x 13 | * | 240 | 5,90 | 2,09 | 6,16 | 2,18 |
| 110 24 25 | Vinílica-N | Branco | 1.195 x 595 x 10 | | 120 | 5,64 | 4,01 | 5,82 | 4,14 |
| 110 25 01 | Vinílica-N | Branco | 595 x 595 x 10 | | 240 | 5,65 | 2,00 | 5,82 | 2,06 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

(1) Com programação previa podem fornecer-se em placas de 13 mm de espessura e ou com barreira de vapor.

(2) Com programação previa podem fornecer-se em 595 x 595 mm, tanto em 10 como em 13 mm de espessura.

APLICAÇÕES: Em tectos falsos registáveis, especialmente indicados para aquelas obras ou zonas onde se queira uma manutenção continua e uma luminosidade muito exigente com um alto nível de limpeza e higiene.



PLADUR® DECOR

TECTOS REGISTRÁVEIS DECORATIVOS

São placas PLADUR® de espesor 10 mm. especialmente pre-cortadas e transformadas com revestimentos vinílicos de distintos acabamentos decorativos. Está classificada segundo sua reacção frente ao fogo como A2 s1 d0 (incombustível).

NOVIDADE

| CODIGO | TIPO | CÔR | DIMENSÕES (mm) | PLACAS CAIXA | M ² CAIXA | CAIXAS PALET | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---------------|------------------|-------------------|-----------------|-------------------------|-----------------|----------------------|-------------|----------------------|-------------|
| | | | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 212 99 37 | Pladur® Decor | Pastel Celeste | 595 x 595 x 10 | 8 | 2,88 | 24 | 10,52 | 3,73 | 10,85 | 3,84 |
| 212 99 38 | | Pastel Azul | | | | | 10,52 | 3,73 | 10,85 | 3,84 |
| 212 99 39 | | Pastel Mar | | | | | 10,52 | 3,73 | 10,85 | 3,84 |
| 212 99 40 | | Pastel Cinzento | | | | | 10,52 | 3,73 | 10,85 | 3,84 |
| 212 99 71 | | Pastel Bege | | | | | 10,52 | 3,73 | 10,85 | 3,84 |
| 212 99 72 | | Aço | | | | | 11,58 | 4,10 | 11,94 | 4,23 |
| 212 99 73 | | Madeira Bétula | | | | | 10,52 | 3,73 | 10,85 | 3,84 |
| 212 99 74 | | Madeira Faia | | | | | 10,52 | 3,73 | 10,85 | 3,84 |
| 212 99 75 | | Madeira Carvalho | | | | | 10,52 | 3,73 | 10,85 | 3,84 |
| 212 99 76 | | Madeira Castanho | | | | | 10,52 | 3,73 | 10,85 | 3,84 |

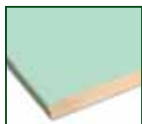
Pedido mínimo um palet

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

* Disponível desde 15 de outubro de 2008.

PLACAS

1.4. Soleira



PLADUR® SOLEIRA

PISOS SECOS

As placas PLADUR® tipo PS têm uma elevada densidade que lhes confere uma grande resistência ao impacto e as suas faces estão tratadas com oleos siliconados para dar-lhes as características repelentes à água.

| CODIGO | DENOMINAÇÃO | DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | BORDE | CLASSE | PLACAS LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|--------------------|---|-------|--------|----------------|----------------------|----------|----------------------|----------|
| | | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 110 25 02 | PLADUR® PS - 13 mm | 13 x 600 x 2.000 | BC | * | 62 | 7,77 | 9,32 | 8,29 | 9,95 |

| CODIGO | DENOMINAÇÃO | APRESENTAÇÃO | CLASSE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|-------------------------------|-------------------------|--------|-----------------------|----------|-----------------------|----------|
| | | | | Euros/med. | Euros/ud | Euros/med. | Euros/ud |
| 702 30 78 | Base Niveladora | Saco 50 Lts. | * | 0,32 €/l | 15,78 | 0,33 €/l | 16,43 |
| 702 30 97 | Film PLADUR® | Rolo 200 m ² | * | 0,59 €/m ² | 118,56 | 0,59 €/m ² | 118,56 |
| 704 00 68 | Parafusos Solera Pladur® | Caixa de 1000 uds | * | 0,02 | 17,09 | 0,02 | 17,09 |
| 213 00 55 | Pregytanche® | Cubo de 5 kg | * | 8,92 €/kg | 44,62 | 9,17 €/kg | 45,86 |
| 704 00 69 | Junta Pregytanche® | Rodillo de 50 m | * | 0,74 | 36,90 | 0,74 | 36,90 |
| 213 00 56 | Pasta Auto-nivelante Solinter | Saco de 25 kg | * | 0,77 | 19,23 | 0,78 | 19,62 |
| 704 00 70 | Resina Omni 3 | Garrafa de 1 l | * | - | 9,91 | - | 9,95 |
| 702 33 32 | Cola PLADUR® | Cubo 12 Kg | * | 7,15 €/kg | 85,75 | 7,18 €/kg | 86,11 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

APLICACÕES: Solerias secas e soalhos flutuantes.

2

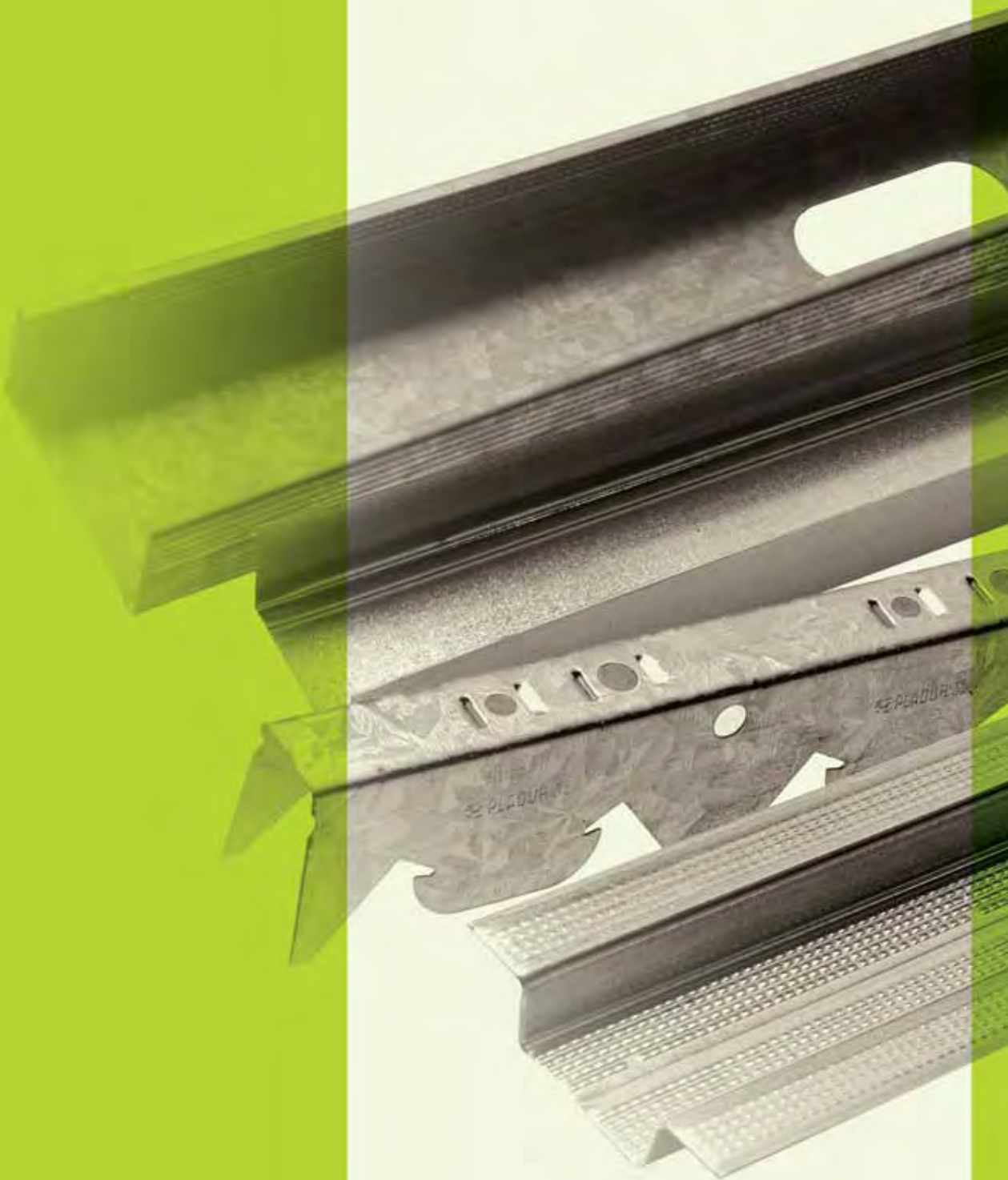
PERFIS

2.1. Perfis para divisórias, tectos e revestimentos

- PERFIS GALVANIZADOS (Divisórias e Revestimentos)
- SISTEMA DE ALTA SEGURANÇA
- PERFIS SISTEMA PLADUR® CH
- PERFIS TECTOS CONTÍNUOS E ACESSÓRIOS
- PERFIS TECTOS CONTÍNUOS SISTEMA PLADUR® TF
- PERFIS TECTOS CONTÍNUOS GRANDES VÃOS (GL)

2.2. Perfis para tectos registáveis

- PLADUR® PERFIS TECTOS REGISTÁVEIS "SISTEMA COZIDO" E ACESSÓRIOS
- PLADUR® PERFIS TECTOS REGISTÁVEIS E ACESSÓRIOS



PERFIS

2.1. Perfis para divisórias, tectos e revestimentos



PERFIS GALVANIZADOS PARA DIVISÓRIAS E REVESTIMENTOS

São elementos de chapa em aço galvanizado que formam a estrutura portante da placa PLADUR® nos diferentes sistemas de divisórias e revestimentos.

| CODIGO | NOME | CLASSE | DIMENSÕES (mm) | PESO ML** (KGS) | UDS. PACOTE | FRANCO FÁBRICA | | FRANCO DESTINO | |
|--------------------|--------------------|--------|------------------|-----------------|-------------|----------------|--------------|----------------|--------------|
| | | | | | | Euros/ml | Euros/ud | Euros/ml | Euros/ud |
| 702 29 93 | Montante 34 | | 34 x 2.600 | 0,53 | 12 | 1,67 | 4,34 | 1,72 | 4,48 |
| 110 34 03 | Montante 46 | | 46 x 2.500 | 0,58 | 12 | | 3,84 | | 3,89 |
| 110 34 05 | Montante 46 | | 46 x 2.600 | 0,58 | 12 | | 4,00 | | 4,04 |
| 110 34 63 | Montante 46 | | 46 x 2.700 | 0,58 | 12 | 1,54 | 4,15 | 1,56 | 4,20 |
| 110 34 71 | Montante 46 | | 46 x 2.800 | 0,58 | 12 | | 4,30 | | 4,35 |
| 110 34 76 | Montante 46 | | 46 x 3.000 | 0,58 | 12 | | 4,61 | | 4,67 |
| 110 34 36 | Montante 46 | | 46 x 3.200 | 0,58 | 12 | | 4,92 | | 4,98 |
| 702 30 33 | Montante Reforzado | * | 46 x 3.600 | 1,57 | 4 | 8,43 | 30,36 | 8,45 | 30,43 |
| 110 34 64 | Montante 70 | | 70 x 2.500 | 0,70 | 12 | | 4,62 | | 4,64 |
| 110 34 67 | Montante 70 | | 70 x 2.600 | 0,70 | 12 | | 4,81 | | 4,83 |
| 110 34 69 | Montante 70 | | 70 x 2.700 | 0,70 | 12 | 1,85 | 4,99 | 1,86 | 5,02 |
| 110 34 73 | Montante 70 | | 70 x 2.800 | 0,70 | 12 | | 5,18 | | 5,20 |
| 110 34 77 | Montante 70 | | 70 x 3.000 | 0,70 | 12 | | 5,55 | | 5,57 |
| 110 34 23 | Montante 70 | | 70 x 3.200 | 0,70 | 12 | | 5,92 | | 5,94 |
| 702 40 45 | Montante 90 | | 90 x 4.200 | 0,91 | 8 | 3,22 | 13,51 | 3,27 | 13,74 |
| 702 31 02 | Montante 90 | | 90 x 3.000 | 0,91 | 8 | | 9,65 | | 9,81 |
| 702 30 02 | Montante 125 | | 125 x 6.000 | 1,25 | 8 | 4,38 | 26,29 | 4,52 | 27,09 |
| 702 30 17 | Montante 150 | | 150 x 8.000 | 1,39 | 4 | 5,24 | 41,88 | 5,72 | 45,72 |
| 702 30 22 | Canal 35 | | 35 x 30 x 3.000 | 0,41 | 12 | 1,32 | 3,95 | 1,38 | 4,13 |
| 110 33 15 | Canal 48 | | 48 x 30 x 3000 | 0,46 | 12 | 1,34 | 4,03 | 1,35 | 4,05 |
| NOVIDADE 704 01 88 | Canal 48/65 | | 48 x 65 x 3000 | 0,78 | 12 | 2,47 | 7,41 | 2,54 | 7,63 |
| 110 33 16 | Canal 73 | | 73 x 30 x 3.000 | 0,57 | 12 | 1,62 | 4,85 | 1,64 | 4,91 |
| NOVIDADE 704 01 89 | Canal 73/65 | | 73 x 65 x 3.000 | 0,87 | 12 | 2,82 | 8,46 | 2,90 | 8,71 |
| 702 30 20 | Canal 90 | | 90 x 35 x 3.000 | 0,75 | 8 | 2,28 | 6,85 | 2,36 | 7,09 |
| 702 30 25 | Canal 125 | | 125 x 35 x 4.000 | 0,91 | 8 | 3,95 | 15,78 | 4,05 | 16,21 |
| 702 30 28 | Canal 150 | | 150 x 40 x 4.000 | 1,07 | 4 | 4,38 | 17,53 | 4,52 | 18,06 |
| 110 33 17 | Maestra 82 x 16 | | 82 x 3.000 | 0,48 | 12 | 1,46 | 4,37 | 1,47 | 4,40 |
| 112 83 89 | Maestra 70 X 30 | | 70 x 3.000 | 0,54 | 10 | 1,56 | 4,68 | 1,57 | 4,72 |
| 110 33 19 | Perfil "U" | | 31 x 2.400 | 0,41 | 12 | 1,62 | 3,88 | 1,68 | 4,03 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

** Pesos médios aproximados.

* Disponível desde 1 de outubro de 2008.

SISTEMA DE ALTA SEGURANÇA

Elementos de chapa de aço galvanizado que se integram nos sistemas PLADUR® para lhes conferir um alto nível de segurança.

| CODIGO | NOME | CLASSE | DIMENSÕES (mm) | UDS. PACOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---------------------------------|--------|---------------------|-------------|----------------------|--------------|----------------------|--------------|
| | | | | | Euros/m ² | Euros/ud | Euros/m ² | Euros/ud |
| 703 94 02 | Chapa Pladur® de Alta Segurança | | 1.350 x 1.200 x 0,6 | 100 | 16,06 | 19,27 | 16,06 | 19,27 |



PERFIS SISTEMA PLADUR® CH

| CODIGO | NOME | CLASSE | DIMENSÕES (mm) | PESO ML** (KGS) | UDS. PAQUETE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|----------------|--------|----------------|-----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|
| | | | | | | Euros/ml | Euros/ud | Euros/ml | Euros/ud |
| 703 99 56 | Montante CH-90 | | 90 x 35 x 3600 | 1,26 | 10 | 8,92 | 32,13 | 9,20 | 33,12 |
| 703 99 57 | Montante E-90 | | 90 x 35 x 3600 | 1,07 | 10 | 7,55 | 27,17 | 7,78 | 28,01 |
| 703 99 58 | Canal J-92 | | 92 x 50 x 3000 | 0,92 | 10 | 2,91 | 8,73 | 3,00 | 9,00 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

** Pesos aproximados.

* Disponível desde 1 de outubro de 2008.



PERFIS TECTOS CONTÍNUOS E ACESSÓRIOS

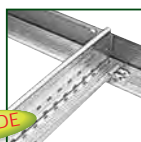
São elementos de chapa em aço galvanizado que formam a estrutura portante da placa PLADUR® nos diferentes sistemas de divisórias e revestimentos.

| CODIGO | NOME | CLASSE | DIMENSÕES (mm) | PESO ML** (KGS) | UDS. PACOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|-----------------------------|--------|-----------------|-----------------|-------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| | | | | | | Euros/ml/ud | Euros/ud | Euros/ml/ud | Euros/ud |
| 110 33 23 | Perfis T - 47 | | 47 x 4.500 | 0,43 | 12 | 1,30 | 5,84 | 1,30 | 5,84 |
| 110 33 21 | Perfis T - 47 | | 47 x 3.000 | 0,43 | 12 | 1,30 | 3,89 | 1,30 | 3,89 |
| 702 30 62 | Perfis T - 60 | | 60 x 4.500 | 0,56 | 16 | 2,09 | 9,40 | 2,15 | 9,68 |
| 110 79 04 | Perfis Continuo PH - 45 | | 33,5 x 4.000 | 0,57 | 12 | 3,07 | 12,26 | 3,08 | 12,30 |
| 110 33 24 | Angular "L" A24 - TC | | 24 x 3.000 | 0,24 | 24 | 1,25 | 3,76 | 1,26 | 3,79 |
| 704 01 87 | Canal Clip | | 20 x 30 x 3.000 | 0,3 | 24 | 1,62 | 4,86 | 1,62 | 4,86 |
| 703 96 63 | Peça Polivalente PL-75 | | 195 x 30 x 0,8 | 0,03 | 100 | 0,33 | 33,00 | 0,33 | 33,00 |
| 703 96 64 | Peça Polivalente PL-125 | | 295 x 30 x 0,8 | 0,05 | 100 | 0,45 | 45,00 | 0,45 | 45,00 |
| 110 33 30 | Pivot T - 47 | | - | - | 100 | 0,54 | 54,21 | 0,54 | 54,21 |
| 702 31 00 | Pivot T - 60 /R (Rosca) | | - | - | 100 | 0,79 | 79,09 | 0,79 | 79,09 |
| 110 33 31 | Peça de empalme T - 47 | | - | - | 100 | 0,36 | 36,44 | 0,36 | 36,44 |
| 702 30 65 | Peça de empalme T - 60 | | - | - | 100 | 0,63 | 63,30 | 0,63 | 63,30 |
| 702 35 76 | Braçadeira T - 60 | | - | - | 100 | 0,96 | 96,48 | 0,96 | 96,48 |
| 702 30 69 | Conexão H/T - 60 | | - | - | 100 | 0,98 | 98,20 | 0,98 | 98,20 |
| 702 31 06 | Fixação Abobadihas | * | - | - | 100 | 0,68 | 68,43 | 0,68 | 68,43 |
| 702 31 07 | Fixação-Pendular Abobadihas | | - | - | 100 | 1,24 | 123,53 | 1,24 | 123,53 |
| 702 30 87 | Suspensão M - 35 | | - | - | 100 | 0,71 | 71,10 | 0,71 | 71,10 |
| 702 30 79 | Cabides P 11/ T - 47 | | - | - | 100 | 0,16 | 16,00 | 0,16 | 16,00 |
| 702 30 81 | Cabides P 21/ T - 47 | | - | - | 100 | 0,26 | 25,77 | 0,26 | 25,77 |
| 702 30 84 | Cabides P 31 / T - 47 | | - | - | 100 | 0,35 | 34,66 | 0,35 | 34,66 |
| 702 30 91 | Cabides P 41 / T - 47 | | - | - | 100 | 0,59 | 58,66 | 0,59 | 58,66 |
| 702 30 92 | Cabides P 61 / T - 47 | | - | - | 50 | 1,12 | 55,99 | 1,12 | 55,99 |
| 110 33 32 | Chave montagem T - 47 | | - | - | 1 | 5,31 | 5,31 | 5,31 | 5,31 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

** Pesos médios aproximados.

* Disponível desde 1 de outubro de 2008.

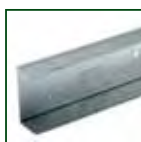


PERFIS TECTOS CONTÍNUOS SISTEMA PLADUR® TF

| CODIGO | NOME | CLASSE | DIMENSÕES (mm) | PESO ML** (KGS) | UDS. PACOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---------------|--------|-----------------|-----------------|-------------|----------------|-------------|----------------|-------------|
| | | | | | | Euros/ml | Euros/ud | Euros/ml | Euros/ud |
| 703 97 27 | Perfil TF-38 | | 38 x 38 x 3.600 | 0,5 | 12 | 1,68 | 6,06 | 1,71 | 6,15 |
| 703 97 29 | Angular LF-32 | | 32 x 32 x 3.000 | 0,3 | 20 | 1,29 | 3,86 | 1,31 | 3,92 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

** Pesos médios aproximados.



PERFIS TECTOS CONTÍNUOS GRANDES VÃOS (GL)

| CODIGO | NOME | CLASSE | DIMENSÕES (mm) | PESO ML** (KGS) | UDS. PACOTE | FRANCO FÁBRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|-----------------|--------|----------------|-----------------|-------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| | | | | | | Euros/ml/ud | Euros/paq | Euros/ml/ud | Euros/paq |
| 702 30 35 | Canal GL | | 6.000 | 2,08 | 4 | 10,21 | 245,07 | 10,21 | 245,07 |
| 702 31 09 | Conexión GL | | - | - | 25 | 2,45 | 61,27 | 2,45 | 61,27 |
| 702 30 95 | Suspensión M-50 | | - | - | 100 | 0,81 | 80,87 | 0,81 | 80,87 |
| 702 31 10 | Abrazadera GL | | - | - | 50 | 0,63 | 31,55 | 0,63 | 31,55 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

** Pesos médios aproximados.

PERFIS

2.2. Perfis tectos registáveis



PERFIS TECTOS REGISTRÁVEIS "SISTEMA COZIDO" E ACESSÓRIOS

São perfis de aço galvanizado revestidos por uma lâmina pré-lacada na sua parte visível. O empalme e a união entre perfis vem assegurado pela forma especial do sistema.

| CODIGO | TIPO largura / altura (mm) | CLASSE | DIMENSÕES (mm) | CÔR (1) | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|-----------------------------------|--------|-------------------|------------|----------------|--------------|----------------|--------------|
| | | | | | Euros/ml/ud | Euros/ud | Euros/ml/ud | Euros/ud |
| 702 74 78 | PRIMARIO 24 x 40 "S.C." | | 3.600 | BLANCO | 1,13 | 4,06 | 1,14 | 4,08 |
| 702 74 79 | SECUNDARIO 24 x 38 "S.C." | | 1.200 | BLANCO | 1,13 | 1,35 | 1,14 | 1,36 |
| 702 74 81 | SECUNDARIO 24 x 38 "S.C." | | 600 | BLANCO | 1,13 | 0,68 | 1,14 | 0,68 |
| 702 74 83 | SECUNDARIO 24 x 27 "S.C." | | 1.200 | BLANCO | 1,01 | 1,21 | 1,01 | 1,22 |
| 702 75 75 | SECUNDARIO 24 x 27 "S.C." | | 600 | BLANCO | 1,01 | 0,60 | 1,02 | 0,61 |
| 110 35 19 | ANGULAR 24 x 24 | | 3.000 | BLANCO | 0,72 | 2,17 | 0,73 | 2,19 |
| 702 30 53 | PRIMARIO 15 x 40 "S.C." | * | 3.600 | BLANCO | 1,11 | 3,99 | 1,12 | 4,01 |
| 702 30 59 | SECUNDARIO 15 x 36 "S.C." | * | 1.200 | BLANCO | 1,33 | 1,60 | 1,33 | 1,60 |
| 702 30 56 | SECUNDARIO 15 x 36 "S.C." | * | 600 | BLANCO | 1,33 | 0,80 | 1,33 | 0,80 |
| 702 30 50 | ANGULAR 15 x 20 | * | 3.000 | BLANCO | 0,94 | 2,83 | 0,96 | 2,88 |
| 703 87 07 | ANGULAR PVC CURVABLE 22,5 x 28 | | 2.500 | BLANCO | 6,69 | 16,72 | 6,71 | 16,79 |
| 703 95 03 | PRIMARIO 24 X 40 "S.C" | | 3.600 | PLATA | 1,21 | 4,36 | 1,22 | 4,38 |
| 703 95 04 | SECUNDARIO 24 X 38 "S.C" | | 1.200 | PLATA | 1,21 | 1,45 | 1,22 | 1,46 |
| 703 95 45 | SECUNDARIO 24 X 38 "S.C" | | 600 | PLATA | 1,21 | 0,73 | 1,21 | 0,73 |
| 703 95 46 | ANGULAR 24 X 24 | | 3.000 | PLATA | 0,78 | 2,34 | 0,79 | 2,36 |
| 702 30 77 | PIEZA DE CUELQUE TR | | Caja 200 uds. | - | 0,19 | 38,19 | 0,19 | 38,19 |

NOVIDADE

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

(1) Disponível em outras cores (preto, castanho, bege): consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

10% de aumento sobre o preço de tarifa.

* Disponível desde el 15 de outubro de 2008.



PERFIS TECTOS REGISTRÁVEIS E ACESSÓRIOS

São perfis de aço galvanizado revestidos por uma lâmina pré-lacada na sua parte visível. O empalme e a união entre perfis vem assegurado pela forma especial do sistema.

| CODIGO | TIPO largura / altura (mm) | CLASSE | DIMENSÕES (mm) | CÔR (1) | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|-----------------------------------|--------|-------------------|------------|----------------|--------------|----------------|--------------|
| | | | | | Euros/ml/ud | Euros/ud | Euros/ml/ud | Euros/ud |
| 110 33 25 | PRIMÁRIO 24 x 36 | | 3.600 | BRANCO | 1,81 | 6,52 | 1,83 | 6,57 |
| 110 33 26 | SECUNDÁRIO 24 x 27 | | 600 | BRANCO | 1,02 | 0,61 | 1,02 | 0,61 |
| 110 33 27 | SECUNDÁRIO 24 x 27 | | 1.200 | BRANCO | 1,02 | 1,23 | 1,02 | 1,24 |
| 110 33 28 | SECUNDÁRIO 24 x 36 | | 600 | BRANCO | 1,14 | 0,69 | 1,15 | 0,69 |
| 110 33 29 | SECUNDÁRIO 24 x 36 | | 1.200 | BRANCO | 1,14 | 1,37 | 1,15 | 1,38 |
| 110 35 19 | ANGULAR 24 x 24 | | 3.000 | BRANCO | 0,72 | 2,17 | 0,73 | 2,19 |
| 703 87 07 | ANGULAR PVC CURVABLE 22,5 x 28 | | 2.500 | BRANCO | 6,69 | 16,72 | 6,71 | 16,79 |
| 702 30 77 | PEÇA DE CABIDES TR | | Caixa 200 uds. | - | 0,19 | 38,19 | 0,19 | 38,19 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

(1) Disponível em outras cores (preto, castanho, bege): consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

10% de aumento sobre o preço de tarifa.

3



PASTAS

3.1. Pastas

- PASTAS DE JUNTAS
- PASTAS PARA PLACAS PLADUR® FON BC
- PASTAS DE JUNTAS "PRONTA A USAR"
- PASTAS DE AGARRE
- PASTA MULTIUSO



PASTAS



PASTAS DE JUNTAS

| CODIGO | TIPO | APRESENTAÇÃO | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|--|---------------------|----------------|----------|----------------|----------|
| | | | Euros/Kg | Euros/ud | Euros/Kg | Euros/ud |
| 110 28 67 | Pasta para Juntas Secagem normal | Saco em pó de 20 Kg | 0,87 | 17,41 | 0,89 | 17,71 |
| 110 28 71 | Pasta para Juntas Fraguado lento 6 h. | Saco em pó de 20 Kg | 0,88 | 17,58 | 0,89 | 17,89 |
| 110 28 72 | Pasta para Juntas Fraguado rápido (FR) 2 h. | Saco em pó de 20 Kg | 0,89 | 17,73 | 0,91 | 18,20 |
| 110 28 68 | Pasta para Juntas Fraguado rápido (FR) 2 h. | Saco em pó de 10 Kg | 1,05 | 10,47 | 1,07 | 10,70 |
| 110 66 34 | Pasta para Juntas Secado "Ambientes Húmidos" | Saco em pó de 20 Kg | 1,47 | 29,40 | 1,50 | 30,04 |



PASTAS PARA PLACAS PLADUR® FON BC SEM CINTA

| CODIGO | TIPO | APRESENTAÇÃO | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---|---------------------|----------------|----------|----------------|----------|
| | | | Euros/Kg | Euros/ud | Euros/Kg | Euros/ud |
| 112 51 79 | Pasta para Juntas sem cinta "Pregyls 95 SB" | Saco em pó de 25 Kg | 1,79 | 44,63 | 1,81 | 45,36 |
| 112 51 80 | Pasta para Juntas sem cinta "Pregyls 95 SB" | Saco em pó de 5 Kg | 2,15 | 10,76 | 2,19 | 10,94 |



PASTAS DE JUNTAS "PRONTAS A USAR"

| CODIGO | TIPO | APRESENTAÇÃO | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---------------------------------|----------------|----------------|----------|----------------|----------|
| | | | Euros/Kg | Euros/ud | Euros/Kg | Euros/ud |
| 110 28 70 | Pasta para Juntas Secado normal | Balde de 20 Kg | 1,25 | 24,92 | 1,26 | 25,20 |
| 110 28 69 | Pasta para Juntas Secado normal | Balde de 5 Kg | 1,43 | 7,14 | 1,47 | 7,35 |



PASTAS DE AGARRE

| CODIGO | TIPO | APRESENTAÇÃO | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|--------------------------------------|---------------------|----------------|----------|----------------|----------|
| | | | Euros/Kg | Euros/ud | Euros/Kg | Euros/ud |
| 110 28 61 | Pasta de Agarre | Saco em pó de 20 Kg | 0,43 | 8,56 | 0,45 | 9,02 |
| 110 40 55 | Pasta de Agarre Especial Isolamentos | Saco em pó de 20 Kg | 0,47 | 9,32 | 0,48 | 9,63 |



PASTA MULTIUSO

| CODIGO | TIPO | APRESENTAÇÃO | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|--|---------------------|----------------|----------|----------------|----------|
| | | | Euros/Kg | Euros/ud | Euros/Kg | Euros/ud |
| 110 28 74 | Pasta Multiuso (Agarre-Juntas) (AJ) (2 h.) | Saco em pó de 10 Kg | 0,93 | 9,33 | 0,96 | 9,65 |

* Um sozinho produto tanto para o tratamento de juntas como para colar placas ou acessórios.

4

ACESSÓRIOS



4.1. Parafusos

- PARAFUSOS
- PARAFUSOS EM BLISTER
- PARAFUSOS RECIPIENTE ECONÔMICO

4.2. Fitas

4.3. Juntas

4.4. Alçapões registáveis para tectos, paredes e trasdosados

- ALÇAPÕES DE PLACAS DE ALUMÍNIO
- ALÇAPÕES METÁLICOS

4.5. Escocias

4.6. Perfis de acabamento

4.7. Suportes

- SUPORTES DE APARELHOS SANITÁRIOS
- SISTEMA SUPORTE PARA INSTALAÇÕES

ACESSÓRIOS

4.1. Parafusos



PARAFUSOS

São parafusos autoroscantes protegidos contra a oxidação. Colocam-se com um aparafusador eléctrico com encaixe e com regulador de penetração.

| CODIGO | TIPO | DIMENSÕES | CLASSE | UNIDADES | | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|------|-----------|--------|-----------|------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| | | | | Uds/caixa | Uds/cartão | Euros/Caixa | Euros/Cartão | Euros/Caixa | Euros/Cartão |
| 702 29 94 | PM | 4,2 x 80 | | 250 | 3.000 | 13,09 | 157,03 | 13,09 | 157,03 |
| 702 29 92 | | 4,2 x 70 | | 250 | 3.000 | 10,12 | 121,40 | 10,12 | 121,40 |
| 702 29 95 | | 3,9 x 60 | | 500 | 6.000 | 18,41 | 220,89 | 18,41 | 220,89 |
| 702 29 87 | | 3,9 x 55 | | 500 | 6.000 | 12,25 | 146,96 | 12,25 | 146,96 |
| 702 31 50 | | 3,9 x 45 | | 500 | 6.000 | 9,52 | 114,29 | 9,52 | 114,29 |
| 702 31 48 | | 3,9 x 35 | | 1.000 | 12.000 | 11,74 | 140,84 | 11,74 | 140,84 |
| 702 31 47 | | 3,9 x 25 | | 1.000 | 12.000 | 10,79 | 129,49 | 10,79 | 129,49 |
| 702 31 49 | | 3,5 x 45 | | 500 | 6.000 | 5,23 | 62,77 | 5,23 | 62,77 |
| 702 31 51 | | 3,5 x 35 | | 1.000 | 12.000 | 9,52 | 114,20 | 9,52 | 114,20 |
| 702 31 52 | | 3,5 x 25 | | 1.000 | 12.000 | 8,25 | 99,00 | 8,25 | 99,00 |
| 702 30 05 | PB | 3,5 x 35 | | 500 | 6.000 | 26,02 | 312,19 | 26,02 | 312,19 |
| 702 30 03 | | 3,5 x 25 | | 500 | 16.000 | 19,36 | 619,57 | 19,36 | 619,57 |
| 702 34 73 | MM | 3,5 x 25 | | 500 | 16.000 | 13,32 | 426,38 | 13,32 | 426,38 |
| 702 31 46 | | 3,5 x 9,5 | | 1.000 | 32.000 | 15,87 | 507,71 | 15,87 | 507,71 |
| 702 30 00 | PMA | 4,8 x 35 | | 500 | 6.000 | 13,96 | 167,49 | 13,96 | 167,49 |
| 702 29 98 | | 4,8 x 25 | | 1.000 | 12.000 | 22,84 | 274,09 | 22,84 | 274,09 |



PARAFUSOS EM BLISTER

| CODIGO | TIPO | DIMENSÕES | CLASSE | UNIDADES | | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|------|-----------|--------|-------------|------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| | | | | Uds/Blister | Uds/cartão | Euros/Blister | Euros/Cartão | Euros/Blister | Euros/Cartão |
| 702 48 28 | PM | 3,9 x 25 | | 100 | 5.000 | 2,78 | 139,00 | 2,78 | 139,00 |
| 702 48 29 | PM | 3,9 x 35 | | 100 | 5.000 | 3,01 | 150,52 | 3,01 | 150,52 |
| 702 48 30 | PMA | 3,5 x 9,5 | | 100 | 10.000 | 4,08 | 407,96 | 4,08 | 407,96 |

Unidade mínima de entrega das três referências: 1 caixa.



NOVIDADE

PARAFUSOS RECIPIENTE ECONÔMICO

| CODIGO | TIPO | DIMENSÕES | CLASSE | UNIDADES | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|------|-----------|--------|----------|----------------|--------------|----------------|--|
| | | | | Uds/Cubo | Euros/Cubo | Euros/Cubo | | |
| 703 93 06 | PM | 3,5 x 25 | | 10.000 | 76,40 | 76,40 | | |
| 703 93 07 | PM | 3,5 x 35 | | 7.000 | 61,69 | 61,69 | | |
| 703 93 08 | PM | 3,9 x 25 | | 10.000 | 99,93 | 99,93 | | |
| 703 93 09 | PM | 3,9 x 35 | | 7.000 | 76,08 | 76,08 | | |

Unidade mínima de entrega das quatro referências: 1 cubo.



4.2. Fitas

Elementos de distinta configuração recomendados para conseguir as qualidades e prestações dos SISTEMAS PLADUR® e seus acabados.

| CODIGO | TIPO | APRESENTAÇÃO | UDS. PAC. | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|-------------------------|----------------|-----------|----------------|--------------|----------------|--------------|
| | | | | Euros/ml | Euros/ud | Euros/ml | Euros/ud |
| 702 30 18 | Fita de Juntas | Rolo de 150 ml | 10 | 0,04 | 5,67 | 0,04 | 5,67 |
| 702 30 19 | Fita de Juntas | Rolo de 20 ml | 40 | 0,07 | 1,30 | 0,07 | 1,30 |
| 702 36 69 | Fita Guardavivos | Rolo de 30 ml | 10 | 0,55 | 16,44 | 0,55 | 16,44 |
| 702 30 26 | Fita Guardavivos | Rolo de 10 ml | 10 | 0,97 | 9,65 | 0,97 | 9,65 |
| 703 87 08 | Fita Guardavivos de PVC | Rolo de 30 ml | 10 | 0,43 | 12,94 | 0,43 | 12,94 |
| 702 30 24 | Fita de Reforço | Rolo de 90 ml | 24 | 0,08 | 7,31 | 0,08 | 7,31 |
| 702 30 21 | Fita Autoadhesiva | Rolo de 30 ml | 32 | 0,20 | 6,00 | 0,20 | 6,00 |



4.3. Juntas

Elementos de distinta configuração recomendados para conseguir as qualidades e prestações dos SISTEMAS PLADUR® em seus acabados.

| CODIGO | TIPO | APRESENTAÇÃO | Uds. pac. | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|-------------------------------|-----------------|-----------|----------------|--------------|----------------|--------------|
| | | | | Euros/ml | Euros/ud | Euros/ml | Euros/ud |
| 702 31 39 | Junta estanca 70 mm | Rolo de 30 m. | 7 | 0,47 | 14,05 | 0,47 | 14,05 |
| 702 31 45 | Junta estanca 46 mm | Rolo de 30 m. | 11 | 0,32 | 9,53 | 0,32 | 9,53 |
| 702 31 44 | Junta Acústica 75 mm | Rolo de 20 m. | 12 | 0,88 | 17,67 | 0,88 | 17,67 |
| 702 31 43 | Junta Acústica 50 mm | Rolo de 20 m. | 10 | 0,63 | 12,63 | 0,63 | 12,63 |
| 212 93 77 | Selante Acústico Intumescente | Balde de 310 ml | 25 | - | 11,64 | - | 12,00 |

* Disponível desde 1 de Outubro de 2008.

4.4. Alçapões registáveis para tectos, paredes e trasdosados



ALÇAPÕES DE PLACAS DE ALUMÍNIO

Fabricados em alumínio reforçado podendo integrar-se uma ou mais placas PLADUR® WA ou FOC de acordo com a função pretendida. Disponível em vários tamanhos conforme pedido.

| CODIGO | DEFINIÇÃO | DIMENSÕES mm | Ud. CAIXA | CLASSE | FRANCO FABRICA Euros/ud | FRANCO DESTINO Euros/ud |
|-----------|---|--------------|-----------|--------|-------------------------|-------------------------|
| 703 23 41 | Alçapões para placa 13 mm | 300 x 300 | 1 | | 95,12 | 95,12 |
| 703 23 51 | Alçapões para placa 13 mm | 400 x 400 | 1 | | 101,70 | 101,70 |
| 703 23 61 | Alçapões para placa 13 mm | 500 x 500 | 1 | | 105,78 | 105,78 |
| 703 23 62 | Alçapões para placa 13 mm | 600 x 600 | 1 | | 114,24 | 114,24 |
| 703 23 63 | Alçapões para placa 15 mm | 400 x 400 | 1 | | 111,81 | 111,81 |
| 703 23 76 | Alçapões para placa 15 mm | 500 x 500 | 1 | | 116,31 | 116,31 |
| 703 23 77 | Alçapões para placa 13 mm | 200 x 200 | 1 | * | 87,96 | 87,96 |
| 703 23 78 | Alçapões para placa 15 mm | 200 x 200 | 1 | * | 96,75 | 96,75 |
| 703 23 79 | Alçapões para placa 15 mm | 300 x 300 | 1 | * | 103,81 | 103,81 |
| 703 23 80 | Alçapões para placa 13 mm + revestir | 200 x 200 | 1 | * | 109,96 | 109,96 |
| 703 23 82 | Alçapões para placa 13 mm + revestir | 300 x 300 | 1 | * | 118,02 | 118,02 |
| 703 23 83 | Alçapões para placa 13 mm + revestir | 400 x 400 | 1 | * | 127,16 | 127,16 |
| 703 23 84 | Alçapões para placa 13 mm + revestir | 500 x 500 | 1 | * | 132,16 | 132,16 |
| 703 24 05 | Alçapões para placa 15 mm + revestir | 300 x 300 | 1 | * | 129,73 | 129,73 |
| 703 23 97 | Alçapões para placa 15 mm + revestir | 400 x 400 | 1 | * | 139,73 | 139,73 |
| 703 23 99 | Alçapões para placa 13 mm (x 2) | 300 x 300 | 1 | * | 118,02 | 118,02 |
| 703 24 00 | Alçapões para placa 13 mm (x 2) | 400 x 400 | 1 | * | 127,16 | 127,16 |
| 703 24 02 | Alçapões para placa 13 mm (x 2) | 500 x 500 | 1 | * | 132,16 | 132,16 |
| 703 24 03 | Alçapões para placa 15 mm (x 2) | 400 x 400 | 1 | * | 139,73 | 139,73 |
| 703 24 04 | Alçapões para placa 15 mm (x 2) | 500 x 500 | 1 | * | 145,37 | 145,37 |
| 703 91 00 | Alçapões RF30 para placas FOC 13mm (x2) | 400 x 400 | 1 | * | 300,51 | 300,51 |
| 703 91 01 | Alçapões RF30 para placas FOC 13mm (x2) | 500 x 500 | 1 | * | 317,52 | 317,52 |
| 703 91 02 | Alçapões RF30 para placas FOC 13mm (x2) | 600 x 600 | 1 | * | 338,31 | 338,31 |



ALÇAPÕES METÁLICOS

Fabricada em aço galvanizado laqueado cor branco com caixilho oculto. Disponível em diferentes medidas e cores sob consulta.

| CODIGO | DEFINIÇÃO | DIMENSÕES mm | Ud. CAIXA | CLASSE | F. FABRICA Euros/ud | F. DESTINO Euros/ud |
|-----------|--|--------------|-----------|--------|---------------------|---------------------|
| 703 90 86 | Alçapões para 1 a 4 placas de 13 mm | 200 x 200 | 1 | | 25,76 | 25,76 |
| 703 90 87 | Alçapões para 1 a 4 placas de 13 mm | 300 x 300 | 1 | | 28,91 | 28,91 |
| 703 90 88 | Alçapões para 1 a 4 placas de 13 mm | 400 x 400 | 1 | | 32,94 | 32,94 |
| 703 90 89 | Alçapões para 1 a 4 placas de 13 mm | 500 x 500 | 1 | | 39,86 | 39,86 |
| 703 91 16 | Alçapões para 1 a 4 placas de 13 mm | 600 x 600 | 1 | | 47,01 | 47,01 |
| 703 90 90 | Alçapões RF30 para 1 a 4 placas de 13 mm | 200 x 200 | 1 | | 113,40 | 113,40 |
| 703 90 91 | Alçapões RF30 para 1 a 4 placas de 13 mm | 300 x 300 | 1 | * | 119,07 | 119,07 |
| 703 90 92 | Alçapões RF30 para 1 a 4 placas de 13 mm | 400 x 400 | 1 | * | 137,97 | 137,97 |
| 703 90 93 | Alçapões RF30 para 1 a 4 placas de 13 mm | 500 x 500 | 1 | * | 160,65 | 160,65 |
| 703 90 94 | Alçapões RF30 para 1 a 4 placas de 13 mm | 600 x 600 | 1 | * | 221,13 | 221,13 |
| 703 90 95 | Alçapões RF60 para 1 a 4 placas de 13 mm | 200 x 200 | 1 | * | 121,54 | 121,54 |
| 703 90 96 | Alçapões RF60 para 1 a 4 placas de 13 mm | 300 x 300 | 1 | * | 130,89 | 130,89 |
| 703 90 97 | Alçapões RF60 para 1 a 4 placas de 13 mm | 400 x 400 | 1 | * | 151,15 | 151,15 |
| 703 90 98 | Alçapões RF60 para 1 a 4 placas de 13 mm | 500 x 500 | 1 | * | 179,19 | 179,19 |
| 703 90 99 | Alçapões RF60 para 1 a 4 placas de 13 mm | 600 x 600 | 1 | * | 238,40 | 238,40 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

Nota: Os alçapões metálicos fornecem-se com cliques para espessura total da placa entre 13 e 30 mm. Para espessuras maiores solicitar cliques especiais com maior ângulo e estos deveran-se aparafusar ao caixilho do alçapão.

ACCESORIOS



4.5. Escocias



PLADUR® ESCOCIAS

Moldura de gesso decorativa para a terminação do ângulo entre paredes e tectos. Têm o mesmo acabamento que as placas.

| CODIGO | DENOMINAÇÃO | DIMENSÕES mm | CLASSE | UM LOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---------------|-----------------|--------|------------|----------------|-------------|----------------|-------------|
| | | | | | Euros/ml | Euros/ud | Euros/ml | Euros/ud |
| 702 30 36 | Escocia 75 mm | 75 x 3.500 | | 462 | 1,70 | 5,94 | 1,70 | 5,96 |

4.6. Perfis de acabamento



PERFIS DE ACABAMENTO

São perfis de PVC cuja função é dar um melhor acabamento e protecção em remates ou terminações especiais.

| CODIGO | NOME | CLASSE | DIMENSÕES mm | UDS. PAC. | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|------------------------------|--------|-----------------|--------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| | | | | | Euros/ml | Euros/pac. | Euros/ml | Euros/pac. |
| 703 87 03 | PROTECTOR DE ARESTAS DIREITO | | 25 x 25 x 3.000 | 100 | 0,07 | 222,60 | 0,07 | 222,60 |
| 703 87 04 | PROTECTOR DE ARESTAS CURVO | | 25 x 25 x 3.000 | 25 | 0,04 | 123,90 | 0,04 | 123,90 |
| 703 87 02 | PERFIL DE UNIÃO EXTENSÍVEL | | Rolo de 25 m | 1 | 3,21 | 80,15 | 3,21 | 80,15 |
| 703 87 05 | REMATE JUNTA DIREITA | | 14 x 23 x 3.000 | 50 | 0,09 | 267,75 | 0,09 | 267,75 |
| 703 87 06 | REMATE JUNTA CURVA | | 14 x 23 x 3.000 | 20 | 0,04 | 128,52 | 0,04 | 128,52 |

4.7. Suportes



SUPORTES DE APARELHOS SANITÁRIOS

Elementos especialmente desenhados para a sua incorporação em unidades PLADUR® e destinados a suportar elementos sanitários de elevado peso.

| CODIGO | TIPO | CLASSE | UNIDADES PACOTE | FRANCO FABRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|--------------------------|--------|--------------------|----------------|--------------|----------------|--------------|
| | | | | Euros/ml/ud | Euros/ud | Euros/ml/ud | Euros/ud |
| 702 31 35 | Suporte Sanitario | * | 1 | 57,69 | 57,69 | 57,69 | 57,69 |
| 702 31 37 | Suporte para cisterna | * | 10 | 5,78 | 57,79 | 5,78 | 57,79 |
| 702 31 41 | Montante Suporte (1) | * | 2 | 14,71 | 29,43 | 14,71 | 29,43 |
| 702 31 42 | Montante Telescópico (2) | * | 2 | 44,40 | 88,80 | 44,40 | 88,80 |

* Medidas semiserie e especiais: Consultar prazo de entrega e quantidade mínima.

(1) L = 1.200 mm. (2) L = até 3.600 mm.

SISTEMA SUPORTE PARA INSTALAÇÕES



SISTEMA SUPORTE PARA INSTALAÇÕES

Painel de aço para a fixação de instalações nos tabiques e revestimentos PLADUR®

| CODIGO | NOME | UDS. CAIXA | FRANCO FÁBRICA | | FRANCO DESTINO | |
|-----------|---------------------|---------------|----------------|--------------|----------------|--------------|
| | | | Euros/ud | Euros/caixa | Euros/ud | Euros/caixa |
| 703 97 96 | SUPORTE 46 | 24 | 1,08 | 26,01 | 1,14 | 27,31 |
| 703 97 97 | SUPORTE 70 | | 1,21 | 29,11 | 1,27 | 30,56 |
| 703 97 98 | PAINEL 400 | 12 | 2,42 | 29,04 | 2,54 | 30,49 |
| 703 97 99 | PAINEL 600 | | 3,31 | 39,69 | 3,47 | 41,67 |
| 703 98 00 | SUPORTE PLANO | 24 | 1,36 | 32,68 | 1,43 | 34,32 |
| 703 98 01 | ALARGADOR DE PAINEL | | 0,90 | 21,50 | 0,94 | 22,57 |
| 703 98 02 | REFORÇO PAINEL | 18 | 0,74 | 13,24 | 0,77 | 13,90 |

5

COMPLEMENTOS

- 5.1. Ferramentas
- 5.2. Roupas de trabalho



COMPLEMENTOS

FERRAMENTAS



Ferramentas desenhadas para uso específico em cada etapa do tratamento das juntas em unidades de alvenaria interior executadas pelos SISTEMAS PLADUR®. Seu desenho permite levar a cabo o tratamento das juntas nas paredes PLADUR® de uma forma mecanizada, com a finalidade de obter uma elevada e contínua qualidade no acabamento das distintas unidades, assim como menor custo na fase de instalação.

| CODIGO | UTILIZAÇÃO | TIPO | F. FAB / F. DES Euros/ud |
|-----------|-------------------------------|--|-----------------------------|
| 702 30 48 | Tratamento mecânico de juntas | Encintadora. | 1.888,64 |
| 702 30 49 | | Alimentador de canto. | 398,32 |
| 702 30 51 | | Caixa de acabamento Nº 1. | 432,64 |
| 702 30 52 | | Caixa de acabamento Nº 2. | 440,96 |
| 702 30 54 | | Caixa de acabamento Nº 3. | 450,32 |
| 702 30 55 | | Rolo de canto com cabo standard. | 224,64 |
| 702 30 57 | | Finalizador de canto 7,5 cm. | 478,40 |
| 702 30 58 | | Cabo com articulação | 79,04 |
| 702 30 60 | | Cabo porta caixas 1067. | 221,52 |
| 702 30 66 | | Cabo porta caixas 1372. | 225,68 |
| 702 30 61 | | Bomba de carga. | 502,32 |
| 702 30 63 | | Pescoço de Cisne. | 112,32 |
| 702 30 64 | | Bico de carga. | 81,12 |
| 703 91 03 | | Alimentador de Canto Assistido (MudRunner). | 1.402,96 |
| 703 91 04 | | Caixa de acabamento nº 1 Power Assist. | 484,64 |
| 703 91 05 | | Caixa de acabamento nº 2 Power Assist. | 492,96 |
| 703 91 06 | | Caixa de acabamento nº 3 Power Assist. | 502,32 |
| 703 91 07 | | Finalizador de Canto 5 cm. | 476,32 |
| 703 91 08 | | Cabo porta caixas extensível Xtender (80 -150 cm). | 354,64 |
| 703 91 09 | | Caixa de Capas de Parafusos nº 1 com cabo standard. | 380,64 |
| 703 91 10 | | Caixa de Capas de Parafusos nº 2 com cabo standard. | 391,04 |
| 703 91 11 | | Alimentador de pasta para aresta exterior. | 120,64 |
| 703 91 12 | | Alimentador de pasta para aresta interior. | 120,64 |
| 703 91 13 | | Alimentador de pasta para aresta plana. | 120,64 |
| 703 91 14 | | Compressor Protector de Arestas. | 198,64 |
| 703 91 15 | | Conjunto de cabos extensíveis Versa-pole 2 (2 cabos). | 258,24 |
| 703 93 87 | | Kit de reparação da embaladora. Contém: 1 mola, 10 lâminas, 1 cabo, 1 vareta de travão, 3 agulhas, 1 travão. | 62,73 |
| 703 93 88 | | Kit de limpeza da embaladora. Cont.: 1 escova int., 1 escova ext., 2 adaptadores, 1 pistola de pressão, 1 cabo. | 141,21 |
| 703 93 89 | | Kit de reparação do rolo de canto. Cont.: 4 rodas, 4 eixos de roda, 4 casquilho int., 8 protectores, 4 retentores ext. | 125,49 |
| 703 93 90 | | Kit de reparação da caixa de acabamento Nº1. Cont.: 3 lâminas, 2 placas lateral esq., 2 placas lateral dir. | 26,35 |
| 703 93 91 | | Kit de reparação da caixa de acabamento Nº2. Cont.: 3 lâminas, 2 placas lateral esq., 2 placas lateral dir. | 26,51 |
| 703 93 92 | | Kit de reparação da caixa de acabamento Nº3. Cont.: 3 lâminas, 2 placas lateral esq., 2 placas lateral dir. | 26,53 |
| 703 93 93 | | Kit de reparação de canto 5 cm. Faca. Cont.: 2 parafusos corpo, 1 chave de fendas, 4 lâminas, 12 parafusos para lâminas, instruções. | 94,11 |
| 703 93 95 | | Kit de reparação de canto 7,5 cm. Faca. Cont.: 2 parafusos corpo, 1 chave de fendas, 4 lâminas, 12 parafusos para lâminas, instruções. | 101,96 |
| 703 93 96 | | Kit de reparação da bomba. Cont.: 2 juntas papel, 2 juntas borracha, 2 filtros finos, 2 filtros grossos. | 40,73 |
| 703 93 97 | | Kit de limpeza da bomba. Cont.: 1 escova int., 1 escova ext., 2 adaptadores, 1 pistola de pressão, 1 cabo. | 141,21 |
| 703 93 98 | | Kit de reparação da caixa power assist Nº1. Cont.: 2 lâminas, 2 placas lateral esq., 2 placas lateral dir., placa clipe. | 39,47 |
| 703 93 99 | | Kit de reparação da caixa power assist Nº2. Cont.: 2 lâminas, 2 placas lateral esq., 2 placas lateral dir., placa clipe. | 30,53 |
| 703 94 00 | | Kit de reparação da caixa power assist Nº3. Cont.: 2 lâminas, 2 placas lateral esq., 2 placas lateral dir., placa clipe. | 31,32 |

VENTAGENS

- Menor tempo de aprendizagem para alcançar uma boa qualidade no tratamento.
- Aumento da rentabilidade da equipa especializada no tratamento de juntas.
- Trabalho uniforme e de alta qualidade.
- Maior rapidez em cada operação.

MUDANÇA E MANUTENÇÃO:

O Serviço de Atendimento ao Cliente PLADUR® lhe informará a tabela de devoluções e reparações.



ROUPA DE TRABALHO

PLADUR® oferece a seus clientes a possibilidade de adquirir através do serviço de atenção ao cliente roupa de trabalho (fato de macaco e jardineira) com o logo PLADUR®.

| DESCRIÇÃO | MEDIDAS | PREÇO NETO Euros/ud |
|----------------|------------------------|------------------------|
| Fato-de-macaco | 52, 54, 56, 58, 60, 62 | 12,50 |
| Jardineira | 52, 56, 60, 64 | 11,00 |

Se deseja adquirir roupa de trabalho com o logotipo de sua empresa e o logotipo PLADUR® consulte ao centro de atenção ao cliente ou a seu delegado comercial.

6

TABELAS DE CARGA

De seguida especificam-se as características dos lotes de carga de cada um dos produtos no que se refere a unidades, m² e peso; assim como o número de unidades que compõem um camião homogéneo completo de 24 Tm. Com o fim de poder ajudar na composição de camiões com cargas mistas, reflectem-se com carácter orientativo as equivalências do lote de cada produto relativamente a um lote de unidade tipo (1/24 de camião).



TABELAS DE CARGA



PLADUR® N

ACABAMENTO NORMAL

| DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | M² PLACA | PLACAS LOTE | M² LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|---|-------------|----------------|------------|-----------------------|--|------|
| 6,5 x 1.200 x 3.000 | 3,60 | 50 | 115,20 | 700 | 34 | 0,70 |
| 10 x 1.200 x 3.000 | 3,60 | 48 | 172,80 | 1.359 | 17 | 1,41 |
| 10 x 1.200 x 2.600 | 3,12 | | 149,76 | 1.176 | 20 | 1,20 |
| 10 x 1.200 x 2.500 | 3,00 | | 144,00 | 1.131 | 21 | 1,14 |
| 13 x 1.200 x 3.200 | 3,84 | 36 | 138,24 | 1.325 | 18 | 1,33 |
| 13 x 1.200 x 3.000 | 3,60 | | 129,60 | 1.243 | 19 | 1,26 |
| 13 x 1.200 x 2.800 | 3,36 | | 120,96 | 1.161 | 20 | 1,20 |
| 13 x 1.200 x 2.700 | 3,24 | | 116,64 | 1.120 | 21 | 1,14 |
| 13 x 1.200 x 2.600 | 3,12 | | 112,32 | 1.075 | 22 | 1,09 |
| 13 x 1.200 x 2.500 | 3,00 | | 108,00 | 1.034 | 23 | 1,04 |
| 13 x 1.200 x 2.000 | 2,40 | | 86,40 | 829 | 29 | 0,83 |
| 15 x 1.200 x 3.000 | 3,60 | 30 | 108,00 | 1.264 | 19 | 1,26 |
| 15 x 1.200 x 2.800 | 3,36 | | 100,80 | 1.181 | 20 | 1,20 |
| 15 x 1.200 x 2.700 | 3,24 | | 97,20 | 1.139 | 21 | 1,14 |
| 15 x 1.200 x 2.600 | 3,12 | | 93,60 | 1.094 | 22 | 1,09 |
| 15 x 1.200 x 2.500 | 3,00 | | 90,00 | 1.052 | 23 | 1,04 |
| 19 x 1.200 x 3.000 | 3,60 | 24 | 86,40 | 1.334 | 18 | 1,33 |
| 19 x 1.200 x 2.700 | 3,24 | | 77,76 | 1.139 | 21 | 1,14 |
| 19 x 1.200 x 2.600 | 3,12 | | 74,88 | 1.094 | 22 | 1,09 |
| 19 x 1.200 x 2.500 | 3,00 | | 72,00 | 1.052 | 23 | 1,04 |



PLADUR® FOC

CONTRA FOGO

| DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | M² PLACA | PLACAS LOTE | M² LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|---|-------------|----------------|------------|-----------------------|--|------|
| 13 x 1.200 x 3.000 | 3,60 | 36 | 129,60 | 1.280 | 18 | 1,33 |
| 13 x 1.200 x 2.500 | 3,00 | | 108,00 | 1.067 | 22 | 1,09 |
| 15 x 1.200 x 3.000 | 3,60 | 30 | 108,00 | 1.286 | 18 | 1,33 |
| 15 x 1.200 x 2.500 | 3,00 | | 90,00 | 1.070 | 22 | 1,09 |



PLADUR® MO

INCOMBUSTÍVEL

| DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | M² PLACA | PLACAS LOTE | M² LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|---|-------------|----------------|------------|-----------------------|--|------|
| 13 x 1.200 x 3.000 | 3,60 | 32 | 115,20 | 1.405 | 17 | 1,41 |
| 15 x 1.200 x 2.500 | 3,00 | | 96,00 | 1.118 | 21 | 1,14 |



PLADUR® WA

RESISTENTE À ÁGUA

| DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | M² PLACA | PLACAS LOTE | M² LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|---|-------------|----------------|------------|-----------------------|--|------|
| 13 x 1.200 x 3.000 | 3,60 | 36 | 129,60 | 1.256 | 19 | 1,26 |
| 13 x 1.200 x 2.700 | 3,24 | | 116,64 | 1.131 | 21 | 1,14 |
| 13 x 1.200 x 2.600 | 3,12 | | 112,32 | 1.087 | 22 | 1,09 |
| 13 x 1.200 x 2.500 | 3,00 | | 108,00 | 1.045 | 23 | 1,04 |
| 15 x 1.200 x 3.000 | 3,60 | 30 | 108,00 | 1.264 | 19 | 1,26 |
| 15 x 1.200 x 2.800 | 3,36 | | 100,80 | 1.181 | 20 | 1,20 |
| 15 x 1.200 x 2.700 | 3,24 | | 97,20 | 1.136 | 21 | 1,14 |
| 15 x 1.200 x 2.600 | 3,12 | | 93,60 | 1.094 | 22 | 1,09 |
| 15 x 1.200 x 2.500 | 3,00 | | 90,00 | 1.052 | 23 | 1,04 |



PLADUR® GD

DUREZA REFORÇADA

| DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | M² PLACA | PLACAS LOTE | M² LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|---|-------------|----------------|------------|-----------------------|--|------|
| 15 x 1.200 x 3.000 | 3,60 | 24 | 86,40 | 1.117 | 21 | 1,14 |



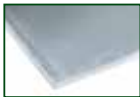
PLADUR® CH

| DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | M ² PLACAS | PLACAS LOTE | M ² LOTE | PESO BRUTO APROX. LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO COMPLETO MISTO | |
|---|--------------------------|----------------|------------------------|------------------------------|-------------------------------------|------|
| 25 x 598 x 3.000 | 1,8 | 24 | 43,2 | 945 | 25 | 0,95 |



PLADUR® BEL

| DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | PE mm | M ² PLACAS | PLACAS LOTE | M ² LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|---|----------|--------------------------|----------------|------------------------|-----------------------|--|------|
| 13 x 1.200 x 2.600 | 30 | 3,12 | 26 | 81,12 | 984 | 16 | 1,50 |
| 13 x 1.200 x 2.600 | 40 | 3,12 | 20 | 62,40 | 804 | 16 | 1,50 |



PLADUR® BV (AL)

BARREIRA DE VAPOR

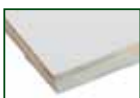
| DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | M ² PLACA | PLACAS LOTE | M ² LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|---|-------------------------|----------------|------------------------|-----------------------|--|------|
| 13 x 1.200 x 3.000 | 3,60 | 36 | 129,60 | 1.243 | 19 | 1,26 |
| 13 x 1.200 x 2.600 | 3,12 | | 112,32 | 1.075 | 22 | 1,09 |



PLADUR® TRILLAJE

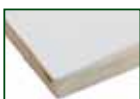
PAINEIS DE ALMA CELULAR

| DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | M ² PLACA | PLACAS LOTE | M ² LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|---|-------------------------|----------------|------------------------|-----------------------|--|------|
| 52 x 1.200 x 2.500 | 3,00 | 22 | 66,00 | 1.150 | 16 | 1,50 |



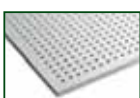
PLADUR® TERM - N (XPE)

| DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | PE mm | M ² PLACAS | PLACAS LOTE | M ² LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|---|----------|--------------------------|----------------|------------------------|-----------------------|--|------|
| 10 x 1.200 x 2.600 | 20 | 3,12 | 38 | 118,56 | 984 | 16 | 1,50 |
| 10 x 1.200 x 2.500 | 30 | 3,00 | 28 | 84,00 | 714 | 16 | 1,50 |
| 10 x 1.200 x 2.600 | 30 | 3,12 | 28 | 87,36 | 743 | 16 | 1,50 |
| 10 x 1.200 x 2.500 | 40 | 3,00 | 22 | 66,00 | 593 | 16 | 1,50 |
| 10 x 1.200 x 2.600 | 40 | 3,12 | 22 | 68,64 | 617 | 16 | 1,50 |



PLADUR® TERM - N (XPS)

| DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | PE mm | M ² PLACAS | PLACAS LOTE | M ² LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|---|----------|--------------------------|----------------|------------------------|-----------------------|--|------|
| 13 x 1.200 x 2.600 | 20 | 3,12 | 34 | 106,08 | 1.112 | 16 | 1,50 |
| 13 x 1.200 x 2.600 | 30 | 3,12 | 26 | 81,12 | 874 | 16 | 1,50 |



PLADUR® FON

ACÚSTICA

| DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | M ² PLACA | PLACAS LOTE | M ² LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|---|-------------------------|----------------|------------------------|-----------------------|--|------|
| 13 x 1.200 x 2.400 | 2,88 | 30 | 86,40 | 925 | 25 | 0,96 |
| 13 x 1.200 x 2.000 | 2,4 | 50 | 120 | 1.225 | 19 | 1,26 |
| 13 x 600 x 600 | 0,36 | 200 | 72 | 745 | 32 | 0,75 |

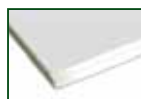
TABELAS DE CARGA



PLADUR® TEC

TECTOS

| DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | M ² PLACA | PLACAS LOTE | M ² LOTE | PESO BRUTO APROX. LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|---|-------------------------|----------------|------------------------|------------------------------|--|------|
| 13 x 1.200 x 2.500 | 3,00 | 36 | 108,00 | 1.056 | 23 | 1,04 |



PLADUR® TR

TECTOS REGISTRÁVEIS

| TIPO | CÔR | DIMENSÕES (mm) | M ² PLACA | PLACAS LOTE | M ² LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|------------|--------|-------------------|-------------------------|----------------|------------------------|-----------------------|--|------|
| Normal | * | 1.195 x 595 x 10 | 0,72 | 120 | 86,40 | 683 | 35 | 0,69 |
| Vinílica-N | Branco | 1.195 x 595 x 10 | 0,72 | 120 | 86,40 | 683 | 35 | 0,69 |
| Vinílica-N | Branco | 595 x 595 x 10 | 0,36 | 240 | 86,40 | 683 | 35 | 0,69 |
| Vinílica-N | Branco | 1.195 x 595 x 13 | 0,72 | 120 | 86,40 | 819 | 29 | 0,83 |
| Vinílica-N | Branco | 595 x 595 x 13 | 0,36 | 240 | 86,40 | 816 | 29 | 0,83 |



PLADUR® DECOR

TECTOS REGISTRÁVEIS

| TIPO | DIMENSÕES (mm) | PLACAS CAIXA | M ² CAIXA | CAIXAS PALET | M ² PALET | PESO BRUTO PALET | COMPOSIÇÃO CAMIÃO COMPLETO MIXTO | |
|---------------|-------------------|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|---------------------|-------------------------------------|------|
| Pladur® Decor | 595 x 595 x 10 | 8 | 2,88 | 24 | 69,12 | 547 | 43 | 0,56 |



ESCOCIAS

| DIMENSÕES (mm) espessura x largura x comprimento | UNIDADES LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|---|------------------|-----------------------|--|------|
| 75 x 3.500 | 462 | 2000 | 12 | 2,00 |



PASTAS

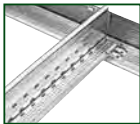
| TIPO | APRESENTAÇÃO | KG/SACO UD. | SACOS LOTE | KG. LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG. | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|----------------------------------|--------------|----------------|---------------|-------------|---------------------------|--|------|
| Pasta para Juntas | Saco em pó | 20 | 56 | 1.120 | 1.140 | 22 | 1,09 |
| Pasta de Agarre | Saco em pó | 20 | 56 | 1.080 | 1.100 | 22 | 1,09 |
| Pasta para Juntas (FR) | Saco em pó | 20 | 56 | 1.120 | 1.140 | 22 | 1,09 |
| Pasta para Juntas (E-8) | Saco em pó | 20 | 56 | 1.120 | 1.140 | 22 | 1,09 |
| Pasta para Juntas Pregylys 95 SB | Saco em pó | 25 | 50 | 1.250 | 1.270 | 19 | 1,26 |
| Pasta para Juntas Pregylys 95 SB | Saco em pó | 5 | 200 | 1.000 | 1.020 | 23 | 1,04 |
| Pasta para Juntas (FR) | Saco em pó | 10 | 110 | 1.100 | 1.115 | 21 | 1,14 |
| Pasta Multiuso (AJ) | Saco em pó | 10 | 110 | 1.100 | 1.115 | 21 | 1,14 |

| TIPO | APRESENTAÇÃO | KG/SACO UD. | SACOS LOTE | KG. LOTE | PESO BRUTO LOTE/KG. | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM COMPLETO (LOTE) MISTO (LOTE EQUIV.) | |
|-------------------|---------------------|----------------|---------------|-------------|---------------------------|--|------|
| Pasta para Juntas | Balde pronta a usar | 20 | 24 | 480 | 510 | 40 | 0,60 |
| Pasta para Juntas | Balde pronta a usar | 5 | 96 | 480 | 510 | 40 | 0,60 |



PARAFUSOS RECIPIENTE ECONÔMICO

| DENOMINAÇÃO | TIPO | DIMENSÕES | UDS / CUBO | CUBOS POR PALET | CUBO (KGS) | PALET (KGS) | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM | | | |
|-------------------|------|-----------|------------|-----------------|------------|-------------|-------------------------|--------|------------------|--------|
| | | | | | | | COMPLETO | | MISTO Cubo (EQ.) | |
| | | | | | | | CUBOS | PALETS | CUBOS | PALETS |
| Cubo de Parafusos | PM | 3,5 x 25 | 10.000 | 36 | 13,5 | 486 | 1.764 | 49 | 0,014 | 0,49 |
| Cubo de Parafusos | PM | 3,5 x 35 | 7.000 | 36 | 12,3 | 443 | 1.944 | 54 | 0,012 | 0,44 |
| Cubo de Parafusos | PM | 3,9 x 25 | 10.000 | 36 | 15,6 | 562 | 1.512 | 42 | 0,016 | 0,57 |
| Cubo de Parafusos | PM | 3,9 x 35 | 7.000 | 36 | 15,1 | 544 | 1.584 | 44 | 0,015 | 0,55 |



PERFIS TECTOS CONTÍNUOS SISTEMA PLADUR® TF

| DENOMINAÇÃO | DIMENSÕES (mm) | UDS. PERFIL PACOTE | CAIXAS PACOTE PALET | UDS. PERFIL PALET | PESO ML* (KGS) | PERFIL (KGS) | PACOTE (KGS) | PALET (KGS) | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM | | | |
|---------------|-----------------|--------------------|---------------------|-------------------|----------------|--------------|--------------|-------------|-------------------------|--------|---------|--------|
| | | | | | | | | | COMPLETO | | MISTO | |
| | | | | | | | | | PACOTES | PALETS | PACOTES | PALETS |
| Perfil TF-38 | 38 x 38 x 3.600 | 12 | 24 | 288 | 0,5 | 1,8 | 21,6 | 518,4 | 1.104 | 46 | 0,02 | 0,52 |
| Angular LF-32 | 32 x 32 x 3.000 | 20 | 12 | 240 | 0,3 | 0,9 | 18 | 216 | 1.332 | 111 | 0,018 | 0,21 |



PERFIS LAMINADOS

| DENOMINAÇÃO | DIMENSÕES mm | UDS. PERFIL PACOTE | CAIXAS PACOTE PALET | UDS. PERFIL PALET | PESO ML* (KGS) | PERFIS (KGS) | PACOTE (KGS) | PALET (KGS) | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM | | | |
|-----------------|-----------------|--------------------|---------------------|-------------------|----------------|--------------|--------------|-------------|-------------------------|--------|-------------|--------|
| | | | | | | | | | COMPLETO | | MISTO (EQ.) | |
| | | | | | | | | | PACOTES | PALETS | PACOTES | PALETS |
| Montante | 34 x 2.600 | 12 | 40 | 480 | 0,53 | 1,37 | 16,46 | 658,34 | 1.280 | 32 | 0,0185 | 0,75 |
| | 46 x 3.200 | 12 | 42 | 504 | 0,58 | 1,85 | 22,25 | 934,34 | 1.008 | 24 | 0,023 | 1,00 |
| | 46 x 3.000 | | | | | 1,74 | 20,86 | 875,95 | 1.008 | 24 | 0,023 | 1,00 |
| | 46 x 2.800 | | | | | 1,62 | 19,47 | 817,55 | 1.092 | 26 | 0,022 | 0,92 |
| | 46 x 2.700 | | | | | 1,56 | 18,77 | 788,35 | 1.134 | 27 | 0,021 | 0,89 |
| | 46 x 2.600 | | | | | 1,51 | 18,08 | 759,15 | 1.176 | 28 | 0,020 | 0,86 |
| | 46 x 2.500 | | | | | 1,45 | 17,38 | 729,96 | 1.218 | 29 | 0,019 | 0,83 |
| | 70 x 3.200 | 12 | 30 | 360 | 0,70 | 2,23 | 26,77 | 803,04 | 720 | 24 | 0,033 | 1,00 |
| | 70 x 3.000 | | | | | 2,09 | 25,09 | 752,85 | 840 | 28 | 0,029 | 0,86 |
| | 70 x 2.800 | | | | | 1,95 | 23,42 | 702,66 | 900 | 30 | 0,027 | 0,80 |
| 70 x 2.700 | 1,88 | | | | | 22,59 | 677,56 | 960 | 32 | 0,025 | 0,75 | |
| 70 x 2.600 | 1,81 | | | | | 21,75 | 652,47 | 960 | 32 | 0,025 | 0,75 | |
| 70 x 2.500 | 1,74 | | | | | 20,91 | 627,37 | 960 | 32 | 0,025 | 0,75 | |
| Montante CH-90 | 90 x 3.000 | 8 | 30 | 240 | 0,91 | 2,73 | 21,82 | 654,50 | 720 | 24 | 0,050 | 0,80 |
| | 90 x 4.200 | 8 | 30 | 240 | 0,91 | 3,82 | 30,54 | 916,30 | 720 | 24 | 0,033 | 1,00 |
| Montante E-90 | 125 x 6.000 | 8 | 20 | 160 | 1,25 | 7,52 | 60,14 | 1.202,75 | 360 | 18 | 0,066 | 1,33 |
| | 150 x 8.000 | 4 | 24 | 96 | 1,39 | 11,12 | 44,49 | 1.067,70 | 744 | 6 | 0,012 | 2,00 |
| Montante CH-90 | 90 x 35 x 3600 | 10 | 10 | 100 | 1,26 | 4,536 | 45,36 | 453,6 | 520 | 52 | 0,05 | 0,46 |
| Montante E-90 | 90 x 35 x 3600 | 10 | 10 | 100 | 1,07 | 3,852 | 38,52 | 385,2 | 620 | 62 | 0,04 | 0,39 |
| Canal J-92 | 92 x 50 x 3000 | 10 | 10 | 100 | 0,92 | 2,76 | 27,6 | 276 | 860 | 86 | 0,03 | 0,28 |
| Canal | 35 x 3.000 | 12 | 40 | 480 | 0,41 | 1,24 | 14,92 | 596,85 | 1.280 | 32 | 0,0185 | 0,75 |
| | 48 x 3.000 | 12 | 49 | 588 | 0,46 | 1,37 | 16,48 | 807,30 | 1.225 | 25 | 0,020 | 1,00 |
| Canal 48/65 | 48 x 65 x 3000 | 12 | 28 | 336 | 0,76 | 2,28 | 27,36 | 766,08 | 372 | 31 | 0,06 | 0,77 |
| Canal | 73 x 3.000 | 12 | 28 | 336 | 0,57 | 1,71 | 20,52 | 574,47 | 952 | 34 | 0,027 | 0,75 |
| Canal 73/65 | 73 x 65 x 3.000 | 12 | 16 | 192 | 0,87 | 2,61 | 31,32 | 501,12 | 564 | 47 | 0,04 | 0,51 |
| Canal | 90 x 3.000 | 8 | 36 | 288 | 0,75 | 2,26 | 18,09 | 651,11 | 864 | 24 | 0,060 | 0,80 |
| | 125 x 4.000 | 8 | 20 | 160 | 0,91 | 3,64 | 29,09 | 581,78 | 540 | 27 | 0,044 | 0,89 |
| | 150 x 4.000 | 4 | 42 | 168 | 1,07 | 4,30 | 17,18 | 721,65 | 1.134 | 27 | 0,021 | 0,89 |
| Perfil T - 47 | 47 x 4.500 | 12 | 42 | 504 | 0,43 | 1,94 | 23,31 | 979,21 | 840 | 20 | 0,028 | 1,20 |
| | 47 x 3.000 | 12 | 42 | 504 | 0,43 | 1,30 | 15,54 | 652,81 | 1.440 | 24 | 0,017 | 1,00 |
| Perfil PH - 45 | 33,5 x 4.000 | 12 | 32 | 384 | 0,57 | 2,26 | 27,13 | 868,15 | 832 | 26 | 0,029 | 0,92 |
| Perfil T - 60 | 60 x 4.500 | 16 | 32 | 512 | 0,56 | 2,50 | 39,98 | 1.279,25 | 320 | 10 | 0,075 | 2,40 |
| Angular A - 24 | 24 x 3.000 | 24 | 32 | 864 | 0,24 | 0,73 | 17,63 | 634,83 | 1.224 | 34 | 0,021 | 0,75 |
| Canal Clip | 20 x 30 x 3000 | 24 | 36 | 864 | 0,3 | 0,9 | 21,6 | 777,6 | 720 | 30 | 0,03 | 0,80 |
| Maestra 82 x 16 | 82 x 3.000 | 12 | 60 | 720 | 0,48 | 1,45 | 17,41 | 1.044,49 | 1.140 | 19 | 0,086 | 1,30 |
| Maestra 70 x 30 | 70 x 3.000 | 10 | 63 | 630 | 0,54 | 1,62 | 16,2 | 1.020,60 | 1.449 | 23 | 0,016 | 1,04 |
| Perfil "U" | 31 x 2.400 | 12 | 64 | 528 | 0,41 | 0,98 | 11,81 | 519,76 | 1.848 | 42 | 0,014 | 0,63 |

* Pesos médios aproximados.

TABELAS DE CARGA



PERFIS TECTOS REGISTRÁVEIS

| DENOMINAÇÃO | DIMENSÕES mm | UDS CAIXA | CAIXAS PALET | UDS. PALET | CAIXA (KGS) | PALET (KG) | COMPOSIÇÃO CAMIÃO 24 TM | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|--------------|-----------------|---------------|----------------|---------------|-------------------------|--------|-------------|--------|
| | | | | | | | COMPLETO | | MISTO (EQ.) | |
| | | | | | | | CAIXAS | PALETS | CAIXAS | PALETS |
| Primário | 24 x 40 x 3.600 "S. Cosido" | 25 | 66 | 1.650 | 28,4 | 1.898 | 726 | 11 | 0,03 | 2,18 |
| Secundário | 24 x 27 x 1.200 "S. Cosido" | 60 | 78 | 4.680 | 18,8 | 1.491 | 1.170 | 15 | 0,02 | 1,60 |
| Secundário | 24 x 27 x 600 "S. Cosido" | 60 | 156 | 9.360 | 9,6 | 1.520 | 2.340 | 15 | 0,01 | 1,60 |
| Secundário | 24 x 38 x 1.200 "S. Cosido" | 60 | 66 | 3.960 | 22,5 | 1.508 | 924 | 14 | 0,03 | 1,71 |
| Secundário | 24 x 38 x 600 "S. Cosido" | 60 | 132 | 7.920 | 11,2 | 1.507 | 1.848 | 14 | 0,01 | 1,71 |
| Secundário | 24 x 27 x 1.200 | 60 | 78 | 4.680 | 18,8 | 1.491 | 1.170 | 15 | 0,02 | 1,60 |
| Secundário | 24 x 27 x 600 | 60 | 156 | 9.360 | 9,6 | 1.520 | 2.340 | 15 | 0,01 | 1,60 |
| Primário | 24 x 36 x 3.600 | 25 | 66 | 1.650 | 32 | 2.112 | 726 | 11 | 0,03 | 2,18 |
| Secundário | 24 x 36 x 1.200 | 60 | 66 | 3.960 | 25 | 1.650 | 924 | 14 | 0,03 | 1,71 |
| Secundário | 24 x 36 x 600 | 60 | 132 | 7.920 | 13 | 1.716 | 1.848 | 14 | 0,01 | 1,71 |
| Angular | 24 x 24 x 3.000 | 50 | 50 | 2.500 | 23 | 1.150 | 1.000 | 20 | 0,02 | 1,20 |
| Primário | 15 x 40 x 3.600 "S. Cosido" | 30 | 50 | 2.000 | 37 | 1.850 | 650 | 13 | 0,04 | 1,85 |
| Secundário | 15 x 36 x 1.200 "S. Cosido" | 60 | 70 | 4.200 | 23 | 1.610 | 1.050 | 15 | 0,02 | 1,60 |
| Secundário | 15 x 36 x 600 "S. Cosido" | 60 | 160 | 9.600 | 10 | 1.600 | 2.400 | 15 | 1,00 | 1,60 |
| Angular | 15 x 20 x 3.000 | 50 | 50 | 2.500 | 20 | 1.000 | 1.200 | 24 | 0,02 | 1,00 |
| Angular PVC Curvável 22,5 x 28 | 22,5 x 28 x 2.500 | 10 | 180 | 1.800 | 3,5 | 630 | 4.320 | 24 | 0,005 | 1,00 |



SISTEMAS DE EXECUÇÃO

7.1. Paredes

7.2. Trasdosados

- DIRECTOS
- AUTOPORTANTES

7.3. Tectos

- CONTÍNUOS
- EM QUADRÍCULA

SISTEMAS DE EXECUÇÃO

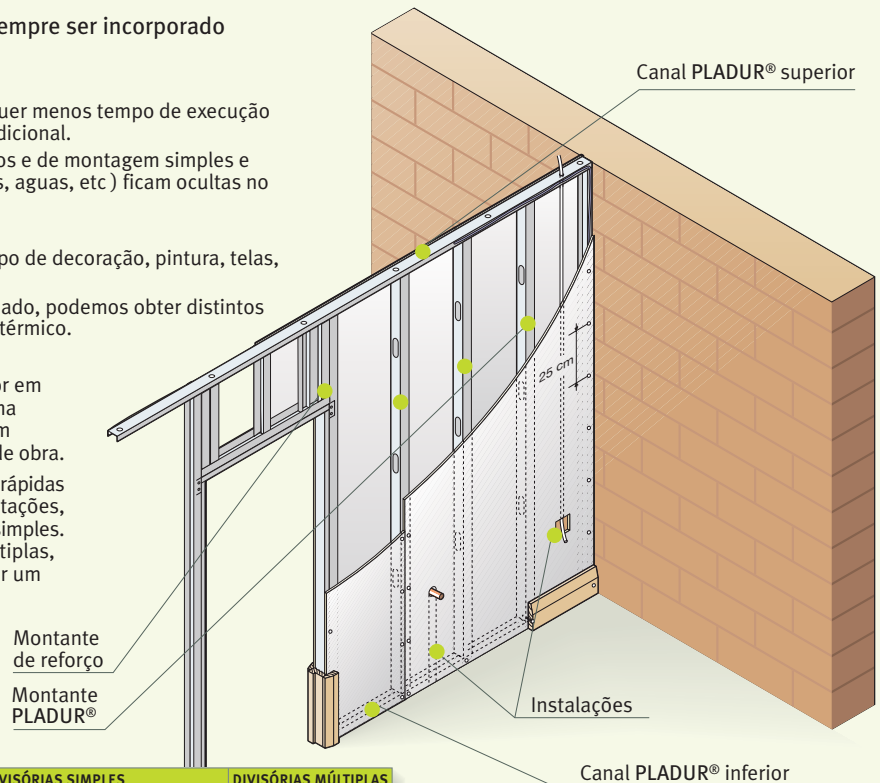
7.1. Paredes

Descrição O sistema de divisórias PLADUR® metal é formado por uma estrutura de perfis de chapa de aço galvanizada de diferente largura a base de elementos verticais (montantes) e horizontais (canais), a cada lado dos quais se aparafusa uma ou mais placas de PLADUR®, de diferente tipo e espessuras “Sistemas de divisórias simples”. No caso de se aparafusar a cada um dos lados da perfilaria duas ou mais placas Pladur, denominam-se “Sistemas de divisórias múltiplas”.

No interior da divisória, deve sempre ser incorporado material isolante.

- Vantagens**
- É uma solução económica e requer menos tempo de execução que um sistema de divisória tradicional.
 - Obra seca, sem abertura de roços e de montagem simples e lógica. As instalações (eléctricas, águas, etc.) ficam ocultas no interior da divisória.
 - Qualidade de acabamento.
 - Sistema que admite qualquer tipo de decoração, pintura, telas, azulejos, etc.
 - Em função do sistema seleccionado, podemos obter distintos níveis de isolamento acústico e térmico.

- Aplicação**
- Divisórias de distribuição interior em recintos habitáveis dentro de uma mesma unidade de uso, tanto em vivendas como em outros tipos de obra.
 - Em caso de separações simples e rápidas que não requeiram grandes prestações, deve-se optar por uma divisória simples. A escolha de uma divisória múltipla, deve ser utilizado para conseguir um maior nível de prestações.



Rendimento

| Pared PLADUR® METAL | DIVISÓRIAS SIMPLES | | | | DIVISÓRIAS MÚLTIPLAS | |
|---|--------------------|-------------|--------------|--------------|----------------------|-------------|
| | 76/400 (46) | 76/600 (46) | 100/400 (70) | 100/600 (70) | 98/400 (46) | 98/600 (46) |
| Tipo de Montante PLADUR® | 46 mm | 46 mm | 70 mm | 70 mm | 46 mm | 46 mm |
| Placa PLADUR® (m²) | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 4,2 | 4,2 |
| Pasta de juntas PLADUR® (Kg) | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 1,35 | 1,35 |
| Fita de juntas PLADUR® (m) | 3,15 | 3,15 | 3,15 | 3,15 | 6,3 | 6,3 |
| Canal PLADUR® (m) | 0,95 | 0,95 | 0,95 | 0,95 | 0,95 | 0,95 |
| Montante PLADUR® (m) | 3,50 | 2,33 | 3,50 | 2,33 | 3,5 | 2,33 |
| Junta estanca PLADUR® (m) | 0,47 | 0,47 | 0,47 | 0,47 | 0,47 | 0,47 |
| Junta acústica (m) | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 |
| ^{1ª} PLACA Parafuso PM 3,5 x 25 mm (ud) | 42 | 30 | 42 | 30 | 22 | 15 |
| ^{2ª} PLACA Parafuso PM 3,5 x 35 (placa 13 mm)(m) | - | - | - | - | 42 | 30 |
| Parafuso MM 9,5 mm (ud) | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Fita guardavivos (m) | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| Lã Mineral (m²) | 1,05 | 1,05 | 1,05 | 1,05 | 1,05 | 1,05 |

Conselhos

- Em zonas húmidas, recomenda-se a utilização das placas Pladur WA e da pasta Pladur para juntas especiais “ambientes húmidos”.
- Comprimento dos parafusos = espessura das placas + 10 mm.
- Deve realizar-se o tratamento de juntas em todas as placas para um melhor comportamento.

Características técnicas

| Pared: espessura/separación de montantes (largura do montante) | Altura máxima (m) | Isolamento acústico R _a /R _w (C, C _{tr}) (dB) | Resistência ao fogo (mín.) | |
|--|-------------------|---|----------------------------|-----------------------|
| | | | Com Placa PLADUR® N, WA, | Com Placa PLADUR® FOC |
| 76/400 (46) | 2,80 | ≈ 43,5 | EI-45 | EI-60 |
| 76/600 (46) | 2,60 | 43,5/46 (-3, -8) | (EI-45) | (EI-60) |
| 100/400 (70) | 3,60 | ≈ 46,9 | EI-45 | EI-60 |
| 100/600 (70) | 3,20 | 46,9/48 (-1, -5) | (EI-45) | (EI-60) |
| 98/400 (46) | 3,30 | ≈ 52,3 | EI-60 | EI-120 |
| 98/600 (46) | 3,00 | 52,3/56 (-3, -11) | EI-60 | EI-120 |

A alma (interior da divisória) deve ser preenchida com lã de vidro de baixa densidade.

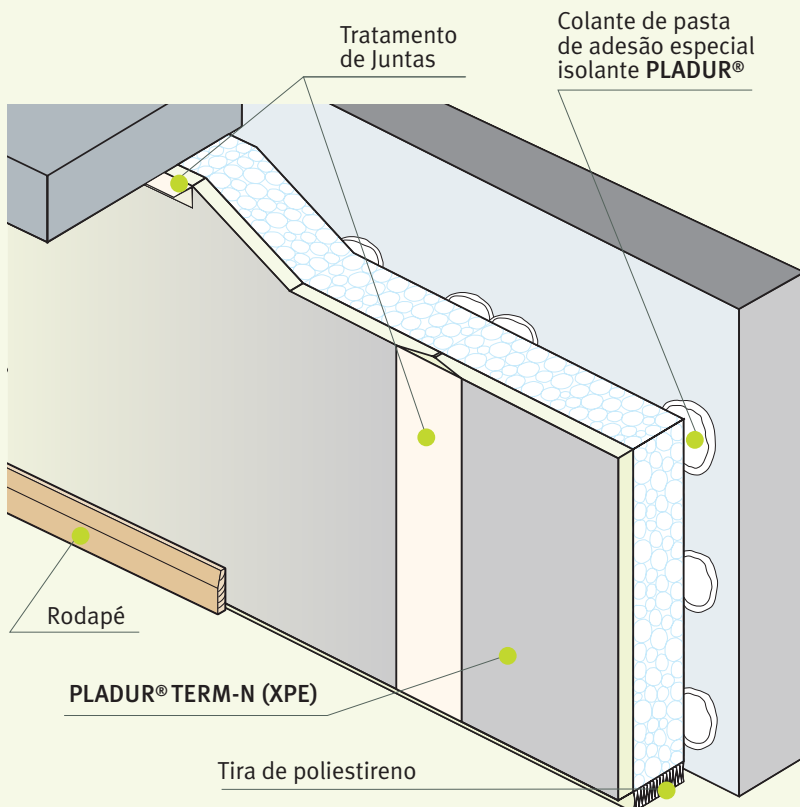
7.2. Trasdosados

TRASDOSADOS DIRECTOS

Descrição Esta composto por placas transformadas PLADUR® (na ilustração PLADUR® TERM-N (XPE)) de diferentes tipos e espessuras, aplicadas directamente ao muro suporte mediante pasta de agarre especial isolantes.

- Vantagens**
- Presença e estabilidade do isolamento asseguradas.
 - Montagem rápida e simples.
 - Diminuição do espaço ocupado nas divisões.
 - Solução técnica que elimina as pontes térmicas habituais.

- Aplicação**
- Revestimentos de muros de fachada.
 - Revestimentos de muros medianeiros ou elementos de separação vertical.
 - Revestimentos de divisórias para aumentar o seu isolamento, melhorar suas propriedades ou para decoração.



Rendimento

| Trasdosado PLADUR® TERM-N-XPE | 10 + 40 | 10 + 30 |
|---|---------|---------|
| Placa PLADUR® TERM N-XPE (m ²) | 1,05 | 1,05 |
| Pasta de juntas PLADUR® (Kg) | 0,4 | 0,4 |
| Fita de junta PLADUR® (m) | 1,3 | 1,3 |
| Pasta de adesão "Especial Isolante PLADUR® (Kg) | 5,25 | 5,25 |

Características técnicas

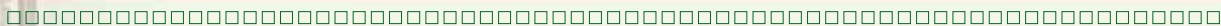
| Trasdosado PLADUR® TERM-N-XPE | Altura máxima (m) | Espessura total ⁽¹⁾ (mm) | Isolamento térmico ⁽²⁾ (W/m ² K) |
|-------------------------------|-------------------|-------------------------------------|--|
| PLADUR® TERM-N 10 + 30 | 3,6 | 40 | 1,147 |
| PLADUR® TERM-N 10 + 40 | 3,6 | 50 | 1,404 |

(1) - Considerando só o Produto PLADUR® TERM.

(2) - Para obter a resistência total, há que adicionar a estes valores a resistência térmica do muro suporte. Cálculos realizados com lâ mineral de 30 mm de espessura e $\lambda = 0,0036$ W/m.k.

- Conselhos**
- Em zonas húmidas, é imprescindível a aplicação de um primário anti-humidade antes da aplicação do Cimento Cola ou da decoração.
 - Nestes Sistemas, em geral, as instalações que percorrem o seu interior desvem localizar-se na parede, através de desgaste desta.
 - A espessura a ter em conta para a colocação prévia de portas e janelas será a soma da espessura total do painel com a espessura a utilizar de Pasta de Adesão, que nunca srá superior a 20 mm.

SISTEMAS DE EXECUÇÃO



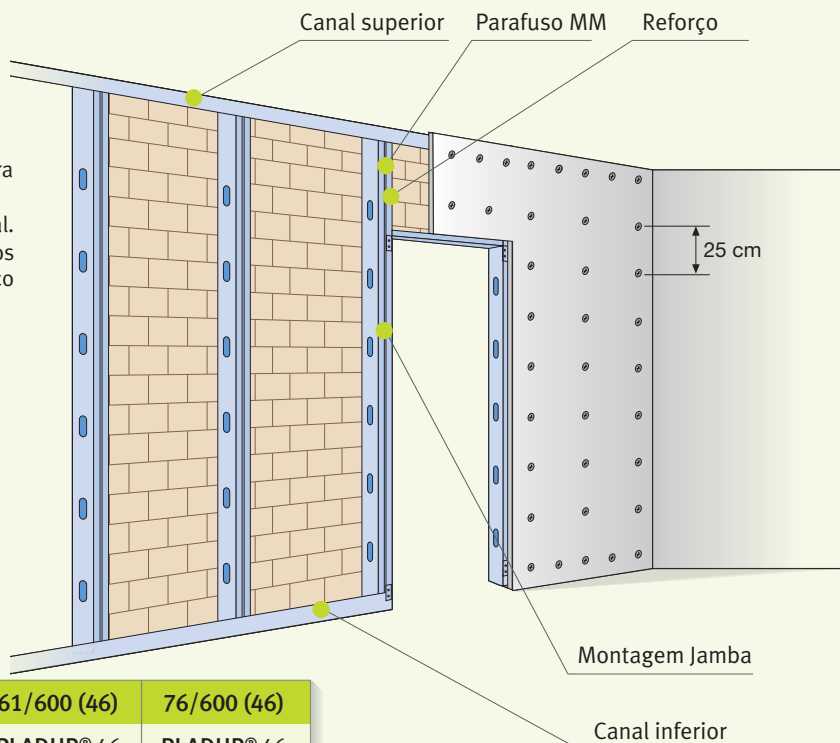
7.2. Trasdosados

TRASDOSADOS AUTOPORTANTES

Descrição Composto por uma estrutura autoportante a base de elementos verticais (montantes) e horizontais (canais) de diferente largura, fixada ao muro suporte, à qual se aparafusa uma ou mais placa **PLADUR®** de diferente tipos e espessuras.

- Vantagens**
- Pode-se reformar qualquer tipo de parede: húmida, irregular, etc...
 - Simples e não pede instalação.
 - Obra seca, sem necessidade de aberturas de roços
 - As instalações ficam ocultas na câmara que se forma com a parede.
 - Admite qualquer decoração tradicional.
 - Sua composição permite obter distintos níveis de isolamento acústico e térmico em função das necessidades de cada caso.
 - Protecção ao fogo.

- Aplicação**
- Revestimentos de muros de fachada, muros medianeiros ou elementos de separação vertical.
 - Revestimentos de divisórias para aumentar seu isolamento, melhor suas propriedades ou para decoração.



Rendimento

| Trasdosado PLADUR® METAL | 61/600 (46) | 76/600 (46) |
|---|-------------|-------------|
| Tipo de Montante | PLADUR® 46 | PLADUR® 46 |
| Placa PLADUR® 15 (m ²) | 1,05 | 2,10 |
| Pasta de juntas pronta a usar PLADUR® (Kg) | 0,40 | 0,80 |
| Fita de juntas PLADUR® (m) | 1,30 | 2,60 |
| Canal PLADUR® 48 (m) | 0,95 | 0,95 |
| Montante PLADUR® 46 (m) | 2,33 | 2,33 |
| Juntas Estanque PLADUR® (m) | 0,47 | 0,47 |
| 1ª PLACA Parafuso PLADUR® PM 3,5 x 25 mm (ud) | 15 | 8 |
| 2ª PLACA Parafuso PLADUR® PM 3,5 x 45 mm (ud) | - | 15 |
| Parafuso PLADUR® MM (ud) | 3 | 3 |
| Lã Mineral (m ²) | 1,05 | 1,05 |
| Fita Guardavivos (m) | 0,15 | 0,15 |

Conselhos

- Em zonas húmidas recomenda-se a utilização das placas **PLADUR® WA** e da pasta **PLADUR®** para juntas especial “ambientes húmidos”.
- Uma vez montado, recomenda-se evitar que haja contacto entre a parede e a perfilaria **PLADUR®**.
- Os revestimentos nunca se executaram de forma contínua em duas vivendas consecutivas.
- A distancia mínima entre o muro e a perfilaria deve ser de 10 mm.

Características técnicas

| Espessura total Estrutura (mm) | Placas | Peso ⁽¹⁾ (Kg/m ²) | | | | Distância entre arriostramientos (m) | | | | Isolamento térmico (W/m ² K) CON LM ⁽²⁾ |
|--------------------------------|--------|--|-----|-----|-----|--------------------------------------|-----|-----|-----|---|
| | | □ | | □□ | | □ | | □□ | | |
| | | 400 | 600 | 400 | 600 | 400 | 600 | 400 | 600 | |
| 59 (46)* | 1 x 13 | 14 | 13 | 16 | 15 | - | - | - | - | 1,650 |
| 61 (46) | 1 x 15 | 16 | 15 | 18 | 17 | 1,9 | 1,7 | 2,6 | 2,4 | 1,658 |
| 83 (70)* | 1 x 13 | 14 | 14 | 17 | 16 | - | - | - | - | 2,316 |
| 85 (70) | 1 x 15 | 16 | 16 | 19 | 18 | 2,7 | 2,4 | 2,8 | 2,7 | 2,324 |

⁽¹⁾ - No peso está incluído isolamento (lã de vidro de baixa densidade).

⁽²⁾ - Alma cheia de lã de vidro de baixa densidade.

* Só faz de reforma fosse do âmbito do CTE.

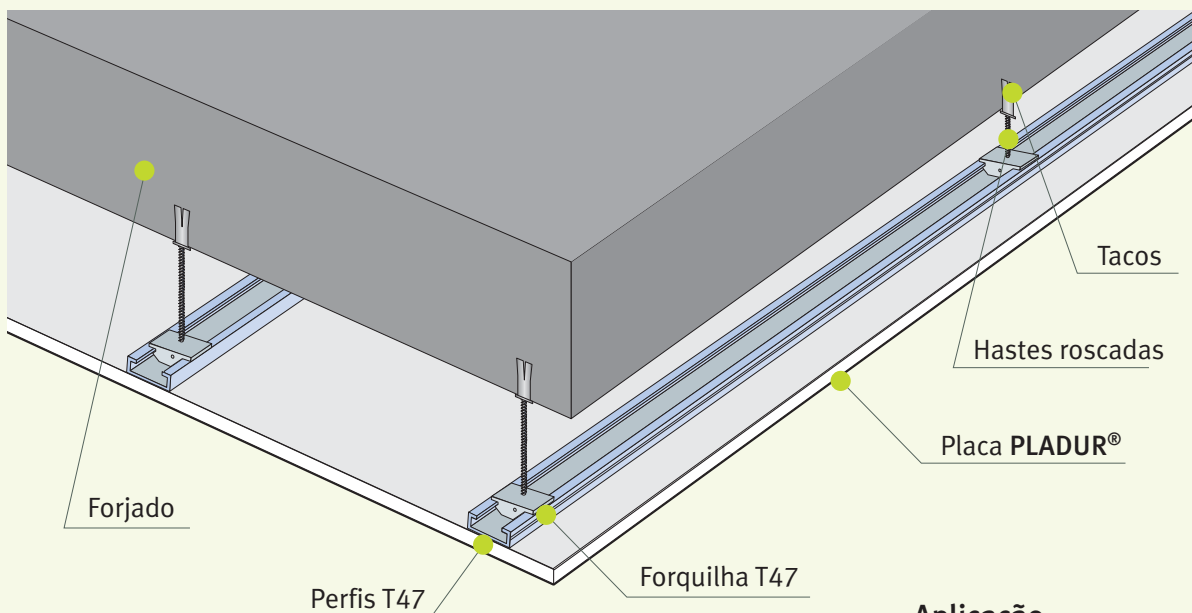
7.3. Tectos

TECTOS CONTÍNUOS TC-47

Descrição Formados por uma estrutura de perfis de tectos contínuos T-47, pendurada da laje por meio de cabides T-47 e varão roscado \varnothing 6 mm, á qual se aparafusam uma ou mais placas PLADUR® de diferente tipo e espessura.

Vantagens

- Permitem:
 - Diminuir o consumo de energia já que se reduz o volume do local.
 - Melhorar o isolamento acústico e térmico.
 - Incorporar facilmente onstalações.
 - Qualidade de acabamento.



Rendimento

| Tecto suspenso TC-47 con forquilha | MODULACIÓN | | |
|--|------------|------|------|
| | 400 | 500 | 600 |
| Placa PLADUR® (m ²) | 1,05 | 1,05 | 1,05 |
| Pasta de juntas PLADUR® (Kg) | 0,47 | 0,47 | 0,47 |
| Fita de juntas (m) | 1,89 | 1,89 | 1,89 |
| Angular LA24 (m) | 0,7 | 0,7 | 0,7 |
| Perfis T-47 (m) | 2,6 | 2,2 | 1,8 |
| Peça de empalme T-47 (m) | 0,32 | 0,3 | 0,28 |
| Forquilha T-47 (ud) | 2,16 | 1,7 | 1,5 |
| Parafuso PM 3,5 x 25 (placa 13/15 mm) (ud) | 17 | 15 | 13 |
| Material aislante (m ²) | 1,05 | 1,05 | 1,05 |

Características técnicas

| Composição | Placas | Peso (Kg/m ²) | | Distância entre cuelgues | | | Plenum (mm) | | Isolamento acústico ΔR_A (dBA) |
|------------|--------|---------------------------|-----|--------------------------|-----|-----|-------------|------|--|
| | | 400 | 600 | 400 | 500 | 600 | Máx. | Mín. | |
| TC-47/13 | 1 x 13 | 11 | 11 | 1,1 | 1,1 | 1 | 2000* | 50 | - |
| TC-47/15 | 1 x 15 | 13 | 13 | 0,9 | 0,9 | 0,8 | 2000* | 50 | 13,6 |

* Para alturas maiores consultar com nosso Departamento de Assistência Técnica.

Aplicação

- Todo tipo de tectos contínuos: Edifícios de habitação, edifícios públicos, imóveis industriais, comerciais e escritórios.
- Revestimentos para ocultar instalações.
- Redução da altura do tecto.
- Revestimentos decorativos.

Conselhos

- Não se pode caminhar sobre um tecto contínuo PLADUR®.
- Os produtos referidos neste exemplo de montagem foram desenhados para actuar como um sistema. A PLADUR® não oferece garantias quanto aos sistemas que se executem com componentes que não estejam descritos na documentação técnica da PLADUR®.
- No caso de se prever aplicar uma carga num tecto contínuo PLADUR®, deverá contactar-se o departamento de assistência técnica PLADUR®.
- Comprimento do parafuso = espessura placa aparafusada + 10 mm.

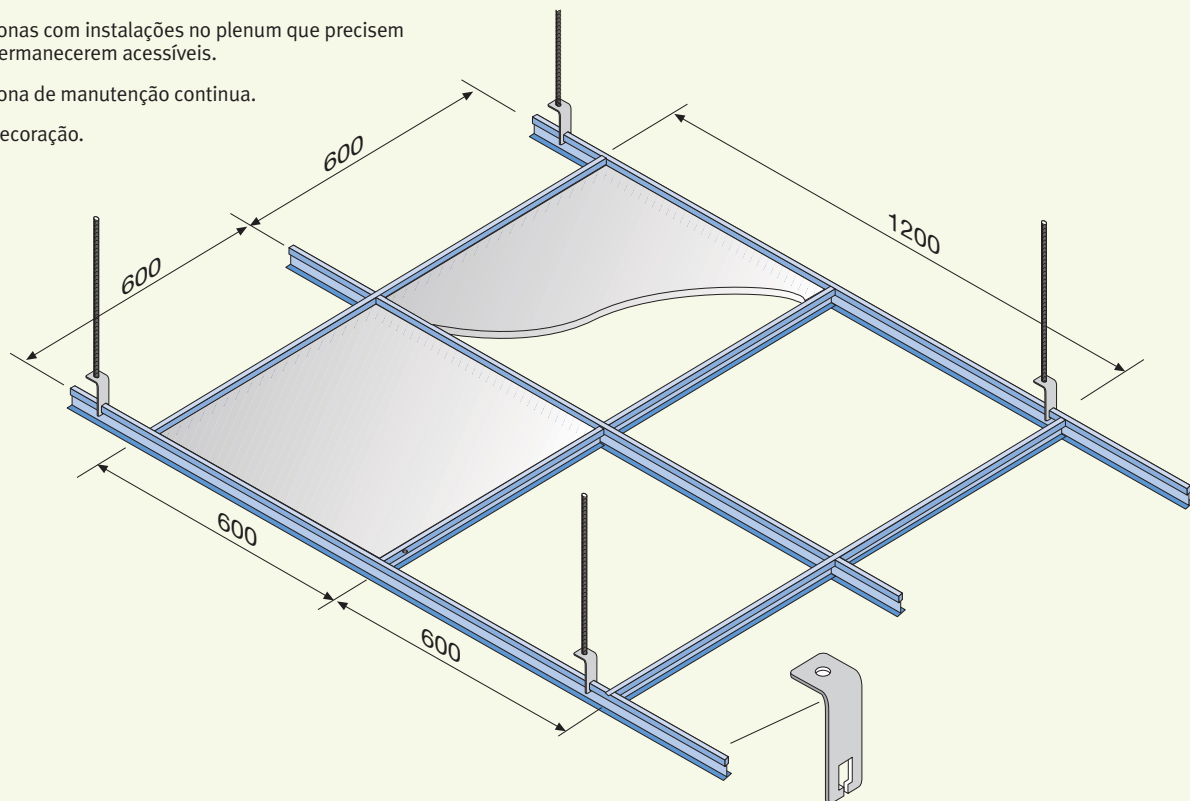
7.3. Tectos

TECTOS EM QUADRÍCULA

Descrição Os tectos em quadrícula PLADUR® são constituídos por perfilaria externa de aço galvanizado de cor branca e placas de gesso laminado PLADUR® TR.

- Vantagens**
- Dentro da gama PLADUR® DECOR existe uma ampla variedade de texturas e cores, que permitem muitas possibilidades em decoração.
 - Fácil registro de instalação.
 - Lavável.
 - Montagem rápido e simples.

- Aplicação**
- Zonas com instalações no plenum que precisem permanecerem acessíveis.
 - Zona de manutenção contínua.
 - Decoração.



Rendimento

| Tecto em Quadrícula PLADUR® Vinilo TR-10- 600 x 600 | |
|--|------|
| PLADUR® TR Vinílica N-10 x 600 x 600 (m ²) | 1,05 |
| Perfis Primario 24 x 40 x 3600 SC (m) | 0,9 |
| Perfis Secundário 24 x 38 x 1200 SC (m) | 1,8 |
| Perfis Secundário 24 x 38 x 600 SC (m) | 0,9 |
| Perfis Angular 24 x 24 x 3000 (m) | 0,86 |
| Peça de suporte (ud) | 0,75 |
| Isolamento (m ²) | 1,05 |

Conselhos

- Os perfis devem apoiar no angular um mínimo de 12 mm e deixar 5 mm de separação da parede.
- Não se podem aplicar cargas especiais nos sistemas de tectos em quadrícula PLADUR®.
- Deverá começar-se por instalar os secundários a partir de um canto, colocando várias placas à medida que se avance para assegurar a esquadria do sistema.

CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA

Salvo condições especiais expressamente acordadas por escrito entre o comprador e a YESOS IBÈRICOS, S.A. (PLADUR®), considera-se que todas as vendas relativas aos artigos incluídos na lista de preços PLADUR® sujeitam-se às seguintes condições:

1. Entendem-se preços Franco Fábrica, os preços para os materiais situados no armazém da fábrica produtora, e Franco Destino: materiais em camião completo tipo TIR de 24 Ton. em qualquer ponto da Península Ibérica.
2. A YESOS IBÈRICOS, S.A. (PLADUR®) poderá ajustar as quantidades pedidas em função das limitações da carga do meio de transporte utilizado, com o fim de não ultrapassar os limites legalmente estabelecidos, sem que este ajustamento possa dar lugar a qualquer tipo de reclamação por parte do comprador.
3. Nas facturas serão incluídos os impostos que estão em vigor no momento do fornecimento.
4. Os materiais facturam-se aos preços vigentes na data do pedido; excepto para os pedidos cuja data de entrega excede em sete dias a data dos mesmos, no qual se aplicam os preços vigentes na data do fornecimento.
5. Os materiais que figuram na lista de preços como de semisérie e/ou especiais não têm garantida a sua disponibilidade de stock em fábrica, pelo que estarão sujeitos a prazo de fornecimento e quantidade mínima, com progamação antecipada.
6. Não se aceita a anulação de pedidos correspondentes a materiais já fabricados ou em curso de fabricação.
7. Os prazos de entrega informados aos compradores têm carácter aproximado.
8. A mercadoria poderá ser facturada a partir do momento em que se aceita o pedido.
9. Cada entrega de mercadoria poderá ser objecto de facturação independente.
10. As expedições são sempre por conta e risco do comprador, ainda que os preços a aplicar sejam franco destino. YESOS IBÈRICOS, S.A. (PLADUR®) não se responsabiliza pelos atrasos em que possa incorrer o transportista.
11. Salvo atribuição de crédito nas condições acordadas por ambas as partes, o pagamento da mercadoria realiza-se a pronto.
12. No caso de incumprimento de pagamento, independentemente das acções a que ele dê lugar, o comprador deverá abonar, além do valor devido, os juros de mora correspondentes por dias de atraso no pagamento. Os juros anuais aplicáveis por demora, será de 1,25% mensal.
13. A transferência da propriedade da mercadoria vendida só se efectua quando o comprador tiver realizado o pagamento íntegro do seu preço, e este tenha sido efectivamente recebido pela YESOS IBÈRICOS, S.A. (PLADUR®). Até que se produza este efeito, o comprador obriga-se a salvaguardar a todo o momento os direitos que correspondem à YESOS IBÈRICOS, S.A. (PLADUR®).
14. Não se admite a devolução dos materiais fornecidos.
15. As dimensões, espessuras e pesos dos materiais são aproximados. Reserva-se o direito, à YESOS IBÈRICOS, S.A. (PLADUR®), de modificar as características dos produtos.
16. Mediante a apresentação de reclamação pelo cliente e inspecção da YESOS IBÈRICOS, S.A. (PLADUR®), por se encontrar defeituoso um material, a YESOS IBÈRICOS, S.A. (PLADUR®) obriga se unicamente a repôr esse material. A YESOS IBÈRICOS, S.A. (PLADUR®) pode exigir, de sua vontade, anteriormente à reposição, a devolução do material defeituoso. Qualquer reclamação deverá efectuar-se dentro dos quinze dias seguintes da entrega do material.
17. O uso e/ou instalação dos materiais PLADUR® por profissionais sem ter em conta as indicações ou instruções facilitadas pela YESOS IBÈRICOS, S.A. (PLADUR®) e/ou derivadas da boa prática de instalação destes produtos, assim como a sua utilização para fins distintos daqueles para os quais foram concebidos, liberta a YESOS IBÈRICOS, S.A. (PLADUR®) de qualquer responsabilidade.
18. A YESOS IBÈRICOS, S.A. (PLADUR®) reconhece apenas como SISTEMAS PLADUR® aqueles que tenham sido realizados exclusivamente com produtos PLADUR®, certificando desta maneira, e através dos ensaios correspondentes, as prestações e qualidades de cada um dos mesmos.

DEPARTAMENTO DE PEDIDOS: 0034 902 50 49 50

DE 2ª FEIRA A 5ª FEIRA DAS 8:30 ÀS 18:00
6ª FEIRA DAS 8:30 ÀS 14:30
(Horario de Espanha)
clientes.pladur@uralita.com

**Para contactar com o Delegado Comercial da sua zona,
consulte “Red comercial” na nossa página web**



www.pladur.com



Escritórios Centrais e Fábrica de
Valdemoro-Madrid
Placas de Gesso Laminado,
Transformados e Pastas Adesivas

PLADUR® e uma marca registrada propriedade da EPISA. GRUPO URALITA
ESTA LISTA DE PREÇOS ANULA AS ANTERIORES
Ficam reservados todos os direitos, incluindo a incorporação de melhoras e modificações.
EDIÇÃO 1/ OUTUBRO 2008