



PINTAMOS PORTUGAL

# A SUA CASA

## AS NOSSAS SUGESTÕES

---

GUIA DE PRODUTOS

TELHADOS | FACHADAS | SISTEMA THERMINNOV | TERRAÇOS | DECKS | PORTAS, CAXILHOS E JANELAS  
PORTÕES E GRADEAMENTOS | PAREDES INTERIORES | PAVIMENTOS INTERIORES | COZINHAS E WC'S

# ÍNDICE

## 10 FACHADAS

- 12 Preparação da Superfície
- 13 Massas de reparação de fissuras
- 14 Primários
- 16 Tintas
- 19 Membranas Elásticas

## SISTEMA THERMINNOV 21

- Preparação da Superfície 22
- Argamassa 23
- Primário 23
- Revestimento decorativo 24

## 56 COZINHAS E WC'S

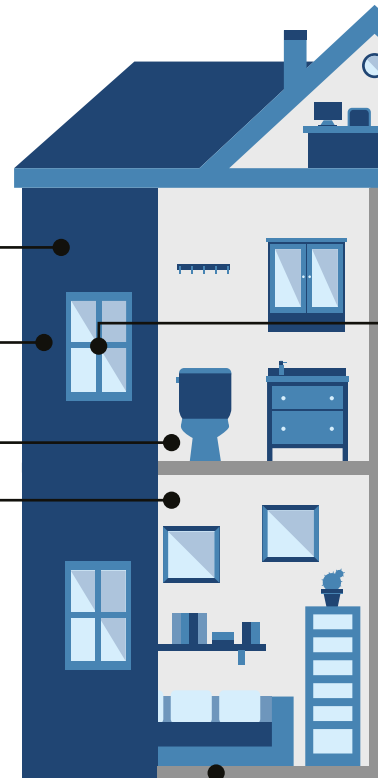
- 58 Preparação da Superfície
- 59 Esquema de pintura

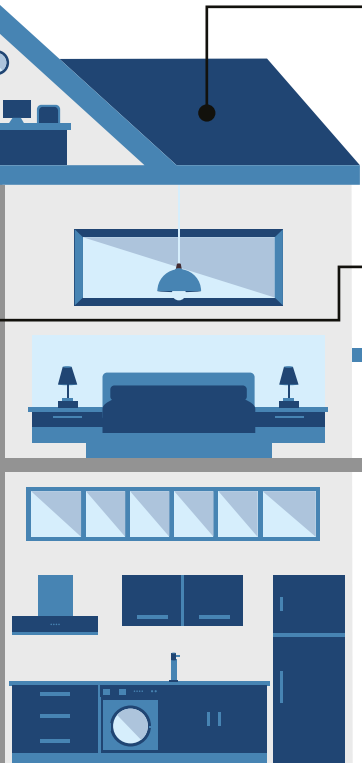
## 52 PAVIMENTOS INTERIORES

- 54 Preparação da Superfície
- 55 Verniz

## 45 PAREDES INTERIORES

- 46 Preparação da Superfície
- 47 Limpeza da Superfície
- 48 Massas de Reparação
- 49 Primários
- 50 Tintas





## **TELHADOS 4**

- Preparação da Superfície 6
- Limpeza da Superfície 7
- Hidrofugantes 7
- Tintas 8

## **PORTAS, CAIXILHOS E JANELAS 32**

- Preparação da Superfície 34
- Limpeza de Superfície 35
- Vernizes 35
- Subcapas 36
- Esmaltes 36

## **PORTÕES E GRADEAMENTOS 38**

- Preparação da Superfície 40
- Limpeza da Superfície 41
- Primários 42
- Esmaltes 42
- Alumínios 44

## **25 TERRAÇOS**

- 26 Preparação da Superfície
- 27 Isolante Betonilha
- 28 Tintas Flexíveis

## **29 DECKS**

- 30 Preparação da Superfície
- 31 Óleos Protetores

# GUIA DE PRODUTOS

---

## **A SUA CASA AS NOSSAS SUGESTÕES...**

Reabilitar uma habitação ou parte dela, nem sempre é tarefa fácil! Mas também não é tão difícil como julga.

Surgem sempre inúmeras dúvidas: quais os produtos a utilizar, que cores escolher, como aplicar?

Este guia pretende ajudá-lo nessa tarefa, a de escolher o produto e esquema de pintura adequado à situação que pretende propondo-lhe uma vasta gama de soluções para as mais diversas áreas da sua habitação, desde o exterior ao interior.

Este guia encontra-se dividido pelos diferentes elementos construtivos da sua habitação onde poderá encontrar o produto mais adequado à superfície a tratar.

Apesar deste guia conter informação básica sobre os produtos, aconselha-se sempre a leitura da Ficha Técnica dos produtos em [www.tintas2000.pt](http://www.tintas2000.pt), antes de qualquer utilização. Para mais informações consultar os nossos serviços técnicos através do telefone: +351 229 436 800, ou através do email: [tecnico@tintas2000.pt](mailto:tecnico@tintas2000.pt).

## **FICHA TÉCNICA**

**DIREÇÃO** Sandra Carmelo | **DESIGN GRÁFICO** Tânia Leite | **PROPRIEDADE** Fábrica de Tintas 2000, S.A. | **DISTRIBUIÇÃO** Gratuita

**Nº DE EXEMPLARES** 1500 | **IMPRESSÃO** Penagráfica

Este Guia de Produtos foi redigido ao abrigo do novo acordo ortográfico e está disponível em versão digital, no site da Tintas 2000 ([www.tintas2000.pt](http://www.tintas2000.pt)).



# TELHADOS

---

O telhado é uma categoria de cobertura com planos inclinados, responsável pela impermeabilidade da sua casa. Sujeitos a erosão e à acumulação de fungos é necessário fazer uma manutenção periódica do telhado para garantir o seu bom estado.

# TELHADOS

---

## **A PINTURA DE TELHADOS ENVOLVE DUAS FASES PRINCIPAIS:**

### **1. LIMPEZA DA SUPERFÍCIE**

Lavar o telhado com jato de água e escovar com escova de aço de modo a retirar a tinta velha não aderente e fungos em profundidade. Em superfícies com elevado grau de contaminação, aplicar a solução desincrustante, Limpamil, deixar atuar e de seguida lavar abundantemente com água, de acordo com as indicações técnicas e de segurança do produto. Desinfetar a superfície com Solução Anti-Fungos (página 47), este produto deve actuar durante 24 a 48 horas antes da aplicação das tintas, só desta forma é eficaz a eliminação dos fungos. Após o período referido apenas deve ser aplicada a tinta, nunca neutralizar a solução com água.

### **2. APLICAÇÃO DE HIDROFUGANTE OU TINTA**

Após a superfície devidamente seca, aplicar Hidrofugante, Hidrofugante Aquoso Telhas ou Betomil. Em casos mais exigentes, pintar a superfície com Betomil Color ou Telhal Aquoso. Confirmar se as telhas novas não são já hidrofugadas, caso contrário não deve ser aplicado hidrofugante.

# LIMPAMIL

TELHADOS - LIMPEZA DA SUPERFÍCIE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Produto constituído por substâncias ativas para limpeza e desincrustação de superfícies contaminadas com fungos e algas. Indicado para fachadas e telhados.

**PROPRIEDADES** Ação eficaz na remoção de incrustações de fungos, musgos, deixando a superfície limpa num curto espaço de tempo; fácil aplicação; elimina a necessidade de escovagem ou raspagem.

**ASPETO/COR** Líquido incolor, ligeiramente amarelado.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1; 5 e 25 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Pulverizador e para pequenas áreas, poderá ser utilizado um pincel.

**RENDIMENTO** 3-4 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# HIDROFUGANTE

TELHADOS - HIDROFUGANTE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Isolante e repelente de água, baseado em resinas de polissiloxano e solventes de elevado poder de impregnação. Indicado para a hidrofugação de vários elementos de construção, protegendo-os também contra eventuais ataques microbianos.

**PROPRIEDADES** Bom poder de impregnação; excelente repelência à água, tornando o suporte altamente impermeável; elevada permeabilidade ao vapor de água; resistente a álcalis e fungos; resistente à intempérie; fácil aplicação; não forma película, mantendo o aspeto original da superfície.

**ASPETO/COR** Líquido incolor.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1; 5 e 25 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Trincha, pincel de cair, pulverizador.

**RENDIMENTO** 6-8 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# HIDROFUGANTE AQUOSO TELHAS

TELHADOS - HIDROFUGANTE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Hidrofugante de base aquosa, formulado à base de dispersões e aditivos especiais. Indicado para a impermeabilização de telhas de argila (não vitrificadas) ou de outros elementos de construção como cimento, betão, pedra.



**PROPRIEDADES** Excelente repelência à água, tornando o suporte impermeável; resistente a fungos e algas; resistente à intempérie; fácil aplicação; confere aspeto ligeiramente acetinado.

**ASPETO/COR** Líquido leitoso.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 25 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Trincha, pulverizador.

**RENDIMENTO** 10-14 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# BETOMIL

TELHADOS - ISOLANTE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Isolante para superfícies de betão, granito, alvenarias e fibrocimento; formulado à base de resinas acrílicas e solventes.



**PROPRIEDADES** Forma um revestimento resistente à chuva pouco depois da sua aplicação; excelente resistência ao envelhecimento natural aos álcalis; promove uma auto-limpeza mais fácil; isola e protege, consolidando a superfície.

**ASPETO/COR** Incolor.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1 e 5 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo de pêlo curto e trincha.

**RENDIMENTO** 10-12 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# BETOMIL COLOR

TELHADOS - TINTA

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta formulada à base de resinas acrílicas, pigmentos, cargas inertes e solventes. Para superfícies de betão, fibrocimento e telhados.

**PROPRIEDADES** Secagem rápida, formando revestimento resistente à chuva pouco depois da sua aplicação; excelente resistência ao envelhecimento natural e aos álcalis; promove uma auto-limpeza mais fácil; acabamento mate.

**ASPETO/COR** Branco e outras.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1 e 5 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo de pêlo curto, trincha e pistola airless.

**RENDIMENTO** 5-8 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# TELHAL AQUOSO

TELHADOS - TINTA

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta aquosa de elevada qualidade, indicada para aplicação em telhados, baseado numa dispersão 100% acrílica, pigmentos e cargas selecionadas.

**PROPRIEDADES** Garante elevada protecção e embelezamento do telhado, conferindo-lhe impermeabilidade; evita acumulação de fungos, algas e líquenes; fácil aplicação; excelente retenção de cor e brilho; não amarelece.

**ASPETO/COR** Preto e telha.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo de esmalte, trincha ou pistola.

**RENDIMENTO** 6-10 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# FirstColor

IDEAL PARA TESTES DE COR

ESTÁ INDECISO NA COR QUE QUER PARA A SUA DIVISÃO?

**EXPERIMENTE E ESCOLHA  
A SUA COR PREFERIDA!**





# FACHADAS

---

O espaço exterior é onde a vivência se conjuga com a natureza e onde se desfruta de todo o esplendor das cores. As fachadas fazem a separação do espaço exterior do interior da sua casa.

# FACHADAS

---

## **A PINTURA DE FACHADAS ENVOLVE QUATRO FASES PRINCIPAIS:**

### **1. LIMPEZA DA SUPERFÍCIE**

Lavar as fachadas com jacto de água a baixa pressão de forma a eliminar partículas soltas não aderentes. Em superfícies com elevado grau de contaminação, efetuar a limpeza com Limpamil (página 7), deixar atuar e de seguida lavar abundantemente com água, de acordo com as indicações técnicas e de segurança do produto. Desinfetar a superfície com Solução Anti-Fungos (página 47), este produto deve atuar durante 24 a 48 horas antes da aplicação das tintas, só desta forma é eficaz a eliminação dos fungos. Após o período referido apenas deve ser aplicada a tinta, nunca neutralizar a solução com água.

### **2. REPARAÇÃO DE FISSURAS**

No caso de se verificarem fissuras deve proceder-se à sua reparação antes de iniciar o processo de pintura com ThermlInnov - Massa de Reparações. Na eventualidade de se verificarem fissuras estruturais ou com sentido orientado, estas carecem de uma avaliação prévia.

### **3. APLICAÇÃO DO PRIMÁRIO**

Aplicar uma demão de Primário adequado, de acordo com as respetivas indicações técnicas e deixar secar.

### **4. APLICAÇÃO DA TINTA**

Por fim, aplicar a tinta (lisa, texturada ou membrana elástica).

# THERMINNOV MASSA DE REPARAÇÕES

FACHADAS - REPARAÇÃO DE FISSURAS

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Argamassa seca, formulada a partir de ligantes mistos, agregados siliciosos, adjuvantes e reforçada com fibras especiais. Indicada para pequenas reparações e regularização de superfícies em trabalhos de construção civil.



**PROPRIEDADES** Excelente trabalhabilidade; elevada resistência mecânica e à fissuração; permite manter o aspecto areado do reboco.

**ASPETO/COR** Pó cinzento ou branco.

**FORNECIMENTO** Sacos de 5 Kg.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Colher e taloça.

# PRIMÁRIO PLIOMIL

FACHADAS - PRIMÁRIO

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário fixador baseado em resinas de copolímeros acrílicos da linha Pliolite®, em base solvente.

**PROPRIEDADES** Excelente poder de fixação e consolidação de partículas soltas na superfície; selante anti-alkalino; película microporosa, permeável ao vapor; excelente aderência; secagem rápida; neutraliza a absorção diferencial do substrato, permitindo acabamentos com aspecto homogêneo, mesmo em gessos projetados.

**ASPETO/COR** Branco e Incolor.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1; 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola airless.

**RENDIMENTO** 6-8 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# PLIOMIL SEALER

FACHADAS - PRIMÁRIO

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário fixador de salitres, baseado em resinas de copolímeros acrílicos em base solvente.

**PROPRIEDADES** Grande resistência à alcalinidade, humidade e salitre; ação impermeabilizante; película microporosa, permeável ao vapor; excelente aderência ao suporte, mesmo quando este se encontra húmido, ou com elevado índice de alcalinidade; resistente ao desenvolvimento de bolores e fungos; perfeita aderência e penetração a qualquer tipo de suportes.

**ASPETO/COR** Branco Sujo.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1; 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola airless.

**RENDIMENTO** 3-4 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# PRIMÁRIO PLIOMIL AQUOSO

FACHADAS - PRIMÁRIO

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário aquoso baseado em emulsão acrílica de nova geração da gama HidroPliolite®. Utilizado para fachadas e paredes e tetos interiores.

**PROPRIEDADES** Película microporosa; excelente aderência; secagem rápida; resistência à alcalinidade; boa proteção contra fungos e algas; sem cheiro; permeável ao vapor de água; excelente rendimento; neutraliza a absorção diferencial do substrato, permitindo acabamentos com aspecto homogêneo, mesmo em gessos projetados.

**ASPETO/COR** Branco.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola airless.

**RENDIMENTO** Pronto a aplicar: 6-8 m<sup>2</sup>/litro/demão. Com 50% de diluição: 18-20 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# PLIOMIL AQUOSO SEALER

FACHADAS - PRIMÁRIO

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário aquoso baseado em emulsão acrílica modificada de nova geração.

**PROPRIEDADES** Excelente resistência ao aparecimento de eflorescências; secagem rápida; resistência à alcalinidade.

**ASPETO/COR** Branco.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha.

**RENDIMENTO** 8-10 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# ISOSELANTE

FACHADAS - PRIMÁRIO

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário selante para paredes, baseado numa dispersão 100% acrílica, pigmento e cargas rigorosamente selecionadas. Indicado para fachadas e paredes interiores.

**PROPRIEDADES** Elevada resistência aos álcalis; fácil aplicação; óptima opacidade, funcionando como fundo de cobertura; neutraliza a absorção diferencial do substrato, permitindo acabamentos com aspeto homogêneo; melhora o rendimento da tinta de acabamento.

**ASPETO/COR** Branco.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola airless.

**RENDIMENTO** 8-12 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# PRIMÁRIO AQUOSO

FACHADAS - PRIMÁRIO

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário selante para paredes e tetos, baseado numa dispersão aquosa, pigmentos e cargas rigorosamente selecionadas.

**PROPRIEDADES** Resistente aos álcalis; fácil aplicação; boa opacidade, funcionando como fundo de cobertura; neutraliza a absorção diferencial do substrato, permitindo acabamentos com aspecto homogêneo; melhora o rendimento da tinta de acabamento.

**ASPETO/COR** Branco.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola airless.

**RENDIMENTO** 8-12 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# ACRÍLICA PURA 9G

FACHADAS - TINTA LISA



## OUTRAS OPÇÕES

Plas Super (Tinta Lisa).

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta de elevada qualidade, 100% acrílica, formulada com pigmentos, aditivos e cargas selecionadas.

**PROPRIEDADES** Fácil aplicação; elevado poder de cobertura; repelente à água; excelente rendimento; elevada durabilidade; película com excelente resistência a fungos e algas; excelente retenção de cor; elevada permeabilidade ao vapor de água; acabamento mate.

**ASPETO/COR** Branco e cores (afinável em 2000Mix).

**TIPO DE ACABAMENTO** Liso.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1; 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola airless.

**RENDIMENTO** Superfícies areadas: 10-14 m<sup>2</sup>/litro/demão. Superfícies lisas: 14-16 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# PLASTEC

FACHADAS - TINTA LISA

## OUTRAS OPÇÕES

Marina (Tinta Lisa).

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta adequada para a pintura de paredes e tetos, baseada numa dispersão aquosa de elevada qualidade pigmentos e cargas selecionadas.

**PROPRIEDADES** Excelente aplicabilidade; excelente rendimento; muito boa opacidade; boa resistência ao envelhecimento natural e ao aparecimento de fungos; boa retenção de cor; boa permeabilidade ao vapor de água; baixa absorção de água; odor pouco intenso; acabamento mate.

**ASPETO/COR** Branco e cores (afinável em 2000Mix).

**TIPO DE ACABAMENTO** Liso.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1; 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola airless.

**RENDIMENTO** 10-14 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# TINTA PLIOMIL

FACHADAS - TINTA LISA

## OUTRAS OPÇÕES

Tinta Pliomil Aquosa (Tinta Lisa).

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta de elevada qualidade baseada em resinas acrílicas, pigmentos e cargas selecionadas.

**PROPRIEDADES** Película microporosa; boa opacidade; excelente aderência; secagem rápida; resistência à alcalinidade; boa proteção contra fungos e algas; permeável ao vapor de água; acabamento mate mineral; pode ser aplicado com elevados índices de humidade ambiente.

**ASPETO/COR** Branco.

**TIPO DE ACABAMENTO** Liso.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1; 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola airless.

**RENDIMENTO** 6-8 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# SUPERTEX

FACHADAS - TINTA TEXTURADA

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta micro-texturada, de elevada qualidade, baseada numa dispersão aquosa 100% acrílica, pigmentos e cargas selecionadas.



**PROPRIEDADES** Fácil aplicação, em camada espessa; aspeto micro-texturado, ideal para ocultar pequenas imperfeições do reboco, inclusivamente micro-fissuras estáticas; excelente resistência ao envelhecimento natural, resistindo ao aparecimento de fungos e outros agentes biológicos; boa retenção de cor; permabilidade ao vapor de água; baixa absorção de água; odor pouco intenso; acabamento areado fino.

**ASPETO/COR** Branco e cores (afinável em 2000Mix).

**TIPO DE ACABAMENTO** Texturado.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha.

**RENDIMENTO** 5-6 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# TEXTUR

FACHADAS - TINTA TEXTURADA

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta texturada, de elevada qualidade, baseada numa dispersão aquosa, pigmentos e cargas rigorosamente selecionadas.



**PROPRIEDADES** Fácil aplicação, em camada espessa; aspeto texturado, ideal para ocultar imperfeições do reboco, inclusivamente micro-fissuras estáticas; boa resistência ao envelhecimento natural, ao aparecimento de fungos e outros agentes biológicos; boa retenção de cor; permabilidade ao vapor de água; baixa absorção de água; odor pouco intenso.

**ASPETO/COR** Branco e cores (afinável em 2000Mix).

**TIPO DE ACABAMENTO** Texturado.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo de fachadas, rolo rugo e trincha.

**RENDIMENTO** 1-1,5 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# IMPERMEABILIZANTE

FACHADAS - TINTA FLEXÍVEL

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta flexível de elevada qualidade, baseada numa dispersão aquosa de polímeros acrílicos fotoreticuláveis, pigmentos e cargas selecionadas.



**PROPRIEDADES** Elevada resistência mecânica, sendo por isso indicado para a pintura de superfícies com fissuras no exterior; permite revestimentos impermeáveis à água e boa permeabilidade ao vapor de água; em película espessa (cerca de 1 mm em seco) garante uma elevada elasticidade e durabilidade no exterior; boa retenção de cor; assegura uma proteção eficiente em condições de temperatura variáveis; dupla reticulação permite filme com menos pegajosidade, menos sujeito à sujidade.

**ASPETO/COR** Branco e cores (afinável em 2000Mix).

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo anti-gota, rolo rugo, trincha, escova ou pistola airless.

**RENDIMENTO** 1-2 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# ISOPLASTIC

FACHADAS - TINTA FLEXÍVEL

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta flexível de elevada qualidade, baseada numa dispersão aquosa de polímeros acrílicos, pigmentos e cargas selecionadas.



**PROPRIEDADES** Elevada capacidade de alongamento e recuperação, sendo por isso indicado para a pintura de superfícies com pequenas fissuras no exterior (até 2 mm no máximo); permite revestimentos impermeáveis à água e boa permeabilidade ao vapor de água; em película espessa (cerca de 1 mm em seco) garante uma elevada elasticidade e durabilidade no exterior; boa retenção de cor; assegura uma proteção eficiente em condições de temperatura variáveis.

**ASPETO/COR** Branco e cores (afinável em 2000Mix).

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo anti-gota, rolo rugo, trincha, escova ou pistola airless.

**RENDIMENTO** 1-2 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# TEXTURFLEX

FACHADAS - TINTA FLEXÍVEL

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta texturada flexível, de elevada qualidade, baseada numa dispersão aquosa de polímeros 100% acrílicos, pigmentos e cargas rigorosamente selecionadas.



**PROPRIEDADES** Excelente elasticidade; boa retenção de cor; boa resistência à intempérie; impermeabilidade à água; permabilidade ao vapor de água; fácil aplicação, em camada espessa; aspeto texturado, ideal para ocultar imperfeições do reboco, inclusivamente microfissuras estáticas; excelente resistência ao envelhecimento natural, ao aparecimento de fungos e outros agentes biológicos.

**ASPETO/COR** Branco e cores (afinável em 2000Mix).

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo de fachadas, rolo rugo e trincha.

**RENDIMENTO** 1-1,5 m<sup>2</sup>/litro/demão.



**THERM**

**INNOV**®

SISTEMA DE ISOLAMENTO  
TÉRMICO PELO EXTERIOR

APROVAÇÃO TÉCNICA EUROPEIA ETA 15/0804

# SISTEMA THERMINNOV

O Sistema ThermoInnov é um sistema de isolamento térmico pelo exterior e constitui uma das soluções mais eficazes para obter um elevado nível de conforto térmico no interior de sua casa, com menor consumo energético associado às necessidades de aquecimento/arrefecimento.

# SISTEMA THERMINNOV

---

## **A APLICAÇÃO DO SISTEMA THERMINNOV ENVOLVE TREZE FASES PRINCIPAIS:**

- 1.** Montagem dos andaimes e proteções individuais;
- 2.** Remoção de todos os elementos existentes na fachada que tenham de ser substituídos ou cuja posição deva ser alterada;
- 3.** Desmontagem dos tubos de queda de água garantido-se que a evacuação das águas pluviais durante os trabalhos é efetuada longe das fachadas;
- 4.** Preparação dos suportes;
- 5.** Montagem dos perfis de arranque do sistema no limite inferior da zona a revestir;
- 6.** Colagem das placas de isolante térmico com argamassa;
- 7.** Fixação mecânica das placas de isolante térmico;
- 8.** Reforço dos pontos singulares;
- 9.** Aplicação da camada de base da argamassa;
- 10.** Aplicação da rede de fibra de vidro anti-alkalina, com 160 g/m<sup>2</sup> no mínimo;
- 11.** Aplicação da camada final da argamassa;
- 12.** Aplicação do primário;
- 13.** Aplicação do revestimento final Crepimil Extra.

# ARGAMASSA THERMINNOV 2009

SISTEMA DE ISOLAMENTO TÉRMICO PELO EXTERIOR - ARGAMASSA

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Argamassa seca, formulada a partir de ligantes mistos, agregados siliciosos, adjuvantes e reforçada com fibras especiais. Indicada para colagem e barramento de EPS e cortiça (ICB) no sistema ETICS.



**PROPRIEDADES** Elevado poder de colagem; elevada resistência mecânicas; resistência à fissuração.

**ASPETO/COR** Pó cinzento ou branco.

**FORNECIMENTO** Sacos de 25 kg.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Talochas metálica dentada e lisa.

# ISOSELANTE

SISTEMA DE ISOLAMENTO TÉRMICO PELO EXTERIOR - PRIMÁRIO

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário selante para paredes e tetos, baseado numa dispersão 100% acrílica, pigmento e cargas rigorosamente selecionadas.



**PROPRIEDADES** Elevada resistência aos álcalis; fácil aplicação; ótima opacidade, funcionando como fundo de cobertura; neutraliza a absorção diferencial do substrato, permitindo acabamentos com aspeto homogêneo; melhora o rendimento da tinta de acabamento.

**ASPETO/COR** Branco e algumas cores.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola airless.

**RENDIMENTO** 8-12 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# PRIMÁRIO TEXTURADO

SISTEMA DE ISOLAMENTO TÉRMICO PELO EXTERIOR - PRIMÁRIO

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário microtexturado, selante para paredes e tetos, baseado numa dispersão 100% acrílica, pigmento e cargas rigorosamente selecionadas.



**PROPRIEDADES** Elevada resistência aos álcalis; fácil aplicação; excelente capacidade de preencher e ocultar pequenas fissuras (microfissuras), uniformizando o aspeto da superfície, antes da pintura; neutraliza a absorção diferencial do substrato, permitindo acabamentos com aspecto homogéneo; melhora o rendimento da tinta de acabamento.

**ASPETO/COR** Texturado / Branco.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha.

**RENDIMENTO** 5-6 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# CREPIMIL EXTRA

SISTEMA DE ISOLAMENTO TÉRMICO PELO EXTERIOR - ACABAMENTO

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Revestimento decorativo, baseado em copolímeros acrílicos, pigmentos, e cargas selecionadas.



**PROPRIEDADES** Fácil aplicação, não cola na palustra; excelente brancura; boa resistência ao envelhecimento natural; película reforçada com aditivo anti-fungos; efeito repelente e baixa absorção de água; boa retenção de cor; permeabilidade ao vapor de água; disfarça pequenas imperfeições de reboco; acabamento raiado e talochado, com espessuras diversas; disponível nos grãos R08, R10, R12, R15, R20; T08, T10, T12, T15, T20; ideal como acabamento para o Sistema ThermInnov.«

**ASPETO/COR** Raiado (R) ou Talochado (T) / Branco e cores do Catálogo de Cores de Crepimil Extra.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 25 Kg.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Palustra de aço inox e palustra de plástico.

**RENDIMENTO** R08: 1,2 - 1,4 Kg/m<sup>2</sup>; R10: 1,5 - 1,7 Kg/m<sup>2</sup>; R12: 1,7 - 1,9 Kg/m<sup>2</sup>; R15: 2,0 - 2,2 Kg/m<sup>2</sup>; R20: 3,0 - 3,5 Kg/m<sup>2</sup>; T08: 1,2 - 1,4 Kg/m<sup>2</sup>; T10: 1,5 - 1,7 Kg/m<sup>2</sup>; T12: 1,8 - 2,0 Kg/m<sup>2</sup>; T15: 2,4 - 2,6 Kg/m<sup>2</sup>; T20: 3,5 - 4,0 Kg/m<sup>2</sup>.



# TERRAÇOS

---

O terraço é um espaço de convívio e lazer. Um espaço onde pode conviver com aqueles que mais gosta no exterior da sua casa.

Se não for devidamente impermeabilizado é a causa da maior parte das infiltrações nas coberturas invertidas.

# TERRAÇOS

---

## **A REPARAÇÃO DE TERRAÇOS ENVOLVE DUAS FASES PRINCIPAIS:**

### **1. LIMPEZA DA SUPERFÍCIE**

Remover todos os materiais de revestimento velhos não aderentes ou danificados. Esta limpeza deve ser efetuada até se obter uma base devidamente estável de forma a não comprometer a aderência do produto à base.

### **2. APLICAÇÃO DE ISOLANTE OU TINTA**

Proceder à aplicação de um dos seguintes produtos: Isolante Betonilha, Impermeabilizante Terraços, Pele Impermeável ou Pele Impermeável Fibrada.

# ISOLANTE BETONILHA

TERRAÇOS - ISOLANTE



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Isolante flexível baseado em dispersões aquosas de copolímeros acrílicos, para mistura bicomponente com diversos tipos de cimento.

**PROPRIEDADES** Boa impregnação e aderência, mesmo em suportes difíceis; eficaz ação anti-alcalina; excelente elasticidade e flexibilidade; impermeabilização altamente eficaz à água; possibilidade de revestimento com materiais de cerâmica; resistente à radiação solar, pelo que pode ser utilizado como acabamento final, na sua forma de impermeabilização.

**ASPETO/COR** Líquido leitoso.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Trincha, rolo, rodo e pincel de caiar.

**RENDIMENTO** Impregnação (3:2:1): 0,5 L de mistura/m<sup>2</sup> (0,25L IB + 0,25Kg Argamassa); Promotor Aderência (1:1:1): 0,3 L de mistura/m<sup>2</sup> (0,1L IB + 0,15 Kg Argamassa); Regularização: 1,5L de mistura/m<sup>2</sup>/mm de camada seca (0,75L IB + 1,2Kg Argamassa); Total: (para espessura seca 2 mm): Isolante Betonilha - 1,75 L /m<sup>2</sup> Argamassa - 2,5 Kg/m<sup>2</sup>.

# IMPERMEABILIZANTE TERRAÇOS

TERRAÇOS - TINTA FLEXÍVEL



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta flexível de elevada qualidade, baseada numa dispersão aquosa de polímeros acrílicos fotoreticuláveis, pigmentos e cargas selecionadas.

**PROPRIEDADES** Boa resistência mecânica, sendo por isso indicado para a pintura de superfícies horizontais com tráfego pedonal moderado; permite revestimentos impermeáveis à água e boa permeabilidade ao vapor de água; boa retenção de cor; assegura uma proteção eficiente em condições de temperatura variáveis; dupla reticulação permite filme com menos pegajosidade, menos sujeito à sujidade; é aconselhado o reforço da película com rede de fibra de poliéster ("Véu de Noiva").

**ASPETO/COR** Branco e cores.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, rodo, palustra e trincha.

**RENDIMENTO** 2-2,5 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# PELE IMPERMEÁVEL

TERRAÇOS - TINTA FLEXÍVEL



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta de membrana elástica baseada numa dispersão aquosa estireno-acrílica modificada, pigmentos e cargas selecionadas.

**PROPRIEDADES** Boa resistência mecânica, sendo por isso indicado para revestimento de superfícies com fissuras no exterior; permite revestimentos impermeáveis à água e boa permeabilidade ao vapor de água; em película espessa (cerca de 1 mm em seco) garante uma boa elasticidade e durabilidade no exterior.

**ASPETO/COR** Branco; Cinza TD 523; Telha TD U091.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1; 5 e 15 Kg.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo anti-gota, rolo rugo, trincha, escova ou pistola airless.

**RENDIMENTO** 2-2,5 Kg/m<sup>2</sup>.

**NOTA** Também disponível com fibras (Pele Impermeável Fibrada)



## DECKS

---

Tem decks no seu terraço ou à volta da piscina? Estes são espaços de convívio e de relaxamento, mantenha-os sempre em bom estado com as nossas sugestões.

## **A PINTURA DE DECKS ENVOLVE TRÊS FASES PRINCIPAIS:**

### **1. LIXAR A MADEIRA**

Em madeira nova, lixar a madeira com lixa de grão médio (nº 120 ou 150), no sentido das fibras para retirar as imperfeições de maior dimensão; bolear as arestas vivas. Em madeira anteriormente envernizada, remover o verniz velho não aderente com lixa, raspador, escova de latão ou esfregão de palha-de-aço, bolear as arestas.

### **2. LIMPEZA DA SUPERFÍCIE**

Limpar a madeira com Limpa Madeiras (página 35).

### **3. APLICAR IMPRADECK OU IMPRADECK AQUOSO**

# IMPRADECK

DECKS

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Produto formulado à base de óleos modificados, repelentes de água, agentes fungicidas e pigmentos transparentes para melhor protecção contra os raios UV e contra a água.



**PROPRIEDADES** Excelente poder de impregnação; boas propriedades fungicidas; garante proteção da madeira exterior, nomeadamente em deck's; permite a transpiração da madeira; fácil manutenção.

**ASPETO/COR** Acastanhado.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1; 5 e 25 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Trincha, rolo, pincel de cair ou pulverizador.

**RENDIMENTO** 6-12 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# IMPRADECK AQUOSO

DECKS

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Produto formulado à base de óleos especiais em emulsão aquosa, repelentes de água, agentes protetores de película, pigmentos transparentes e aditivos para melhor protecção contra os raios UV e contra a água.



**PROPRIEDADES** Excelente poder de impregnação; boas propriedades fungicidas; garante proteção da madeira exterior, nomeadamente em deck's; permite a transpiração da madeira; fácil manutenção.

**ASPETO/COR** Castanho.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1, 5 e 25 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Trincha, rolo ou pincel de cair.

**RENDIMENTO** 6-12 m<sup>2</sup>/litro/demão.

**probex**<sup>®</sup> aquoso  
verniz pronto a aplicar



297 Carvalho



286 Pinho D'Oregon



298 Castanho



290 Câmbala



293 Pinho Mel



295 Teca



294 Cerejeira



291 Pau Brasil



299 Mogno



296 Nogueira



285 Mogno Escuro



100 Preto



282 Tangera



283 Vermelho Doce



284 Verde Bambú



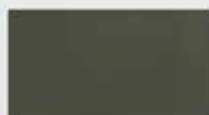
187 Azul



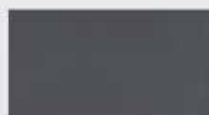
050 Branco Opaco



079 Marfim Opaco



3C98 Cinza Rato Opaco



3C97 Cinza Escuro Opaco

Resistente à intempérie  
Não fissa nem descasca  
Disponível em Incolor e  
Cores de Catálogo Probex  
Excelente resistência aos raios UV





# PORTAS, CAIXILHOS E JANELAS

---

Portas, caixilhos e janelas também fazem parte da harmonia da sua casa, renove-os.

# PORTAS, CAIXILHOS E JANELAS

## **A PINTURA DE MADEIRAS ENVOLVE TRÊS FASES PRINCIPAIS:**

### **1. LIXAR A MADEIRA**

Em madeira nova, lixar a madeira com lixa de grão médio (nº 120 ou 150), no sentido das fibras para retirar as imperfeições de maior dimensão; bolear as arestas vivas. Em madeira anteriormente envernizada, remover o verniz velho, bolear as arestas. A remoção incompleta do verniz velho pode originar um efeito manchado no acabamento.

### **2. LIMPEZA DA SUPERFÍCIE**

Limpar a madeira com Limpa Madeiras.

### **3. PINTURA DA SUPERFÍCIE**

Aplicar Probex Impregnante Aquoso + Probex Aquoso. No caso de pretender um acabamento de pintura opaca, aplicar Primário Anti-Manchas (página 49) ou Subcapa Milacril + Esmalte Milacril (página 59), esquema aquoso. Aplicar Subcapa 2000 Sintética + Esmalte Mailux, no caso de preferir um esquema à base de solvente.

## LIMPA MADEIRAS

PORTAS, CAIXILHOS E JANELAS - LIMPEZA DA SUPERFÍCIE

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Produto constituído por substâncias activas para limpeza e “branqueamento” de superfícies de madeira enegrecidas por exposição à intempérie.

**PROPRIEDADES** Ação eficaz no “branqueamento” de madeiras, levando a superfície à sua tonalidade original, num curto espaço de tempo; fácil aplicação; elimina a necessidade escovagem ou raspagem.

**ASPETO/COR** Líquido incolor.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1; 5 e 25 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Pincel de caiar ou pulverizador.

**RENDIMENTO** 3-4 m<sup>2</sup>/litro/demão.



## PROBEX IMPREGNANTE AQUOSO

PORTAS, CAIXILHOS E JANELAS - VERNIZ

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Impregnante aquoso formulado à base de dispersão de resina 100% acrílica, e óxidos de ferro transparentes.

**PROPRIEDADES** Excelente poder de impregnação; realça o veio da madeira; excelente resistência aos raios UV quando aplicado em cores de catálogo; película resistente a fungos.

**ASPETO/COR** Cores do Catálogo de Cores de Probex.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 0,75 e 5 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Trincha, pistola ou imersão.

**RENDIMENTO** 12-16 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# PROBEX AQUOSO

PORTAS, CAIXILHOS E JANELAS - VERNIZ



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Verniz aquoso formulado à base de dispersão de polímero 100% acrílico e óxidos de ferro transparentes.

**PROPRIEDADES** Excepcional resistência aos raios UV quando aplicado em cores de catálogo; excelente retenção de cor e brilho; não amarelece; propriedades fungicidas e bactericidas; boa flexibilidade; película micro-porosa que deixa respirar a madeira, sem que haja impregnação de humidade e de água da chuva; fácil aplicação; sem cheiro.

**ASPETO/COR** Cores de Catálogo de Cores de Probex.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 0,75 e 5 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo de esmalte, trincha ou pistola.

**RENDIMENTO** 10-12 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# SUBCAPA MILACRIL

PORTAS, CAIXILHOS E JANELAS - SUBCAPA + ESMALTE

## ESQUEMA DE PINTURA

Subcapa Milacril + Esmalte Milacril (página 59)

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Subcapa aquosa de elevada qualidade, baseado numa dispersão alquídica, pigmentos e cargas selecionadas.



**PROPRIEDADES** Fácil de aplicar; secagem rápida, podendo ser repintada ainda no mesmo dia; cheiro pouco intenso; boa capacidade de enchimento dos poros da madeira; fácil lixagem, permitindo um excelente acabamento à pintura com esmalte aquosos.

**ASPETO/COR** Branco e cores de catálogo.

**FORNECIMENTO** Branco: 0,75, 4 e 5 (até ruptura de stock) litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo de esmalte, trincha ou pistola.

**RENDIMENTO** 12-14 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# SUBCAPA 2000 SINTÉTICA

PORTAS, CAIXILHOS E JANELAS - SUBCAPA

## ESQUEMA DE PINTURA

Subcapa 2000 Sintética + Esmalte Mailux (página 43)

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Subcapa de elevada qualidade, baseada em resina alquídica, solventes, pigmentos e cargas selecionadas.

**PROPRIEDADES** Fácil de aplicar; cheiro pouco intenso; boa capacidade de enchimento dos poros da madeira; fácil lixagem, permitindo um excelente acabamento à pintura com esmaltes alquídicos.

**ASPETO/COR** Branco e cores do Catálogo de Cores de Esmaltes.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 0,25; 0,75 e 5 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo de esmalte ou trincha.

**RENDIMENTO** 6-8 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# MAILUX

PORTAS, CAIXILHOS E JANELAS - ESMALTE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Esmalte de elevada qualidade, baseado em resinas alquídicas, pigmentos e cargas selecionadas. Indicado para metais e madeiras.

**PROPRIEDADES** Fácil aplicação; boa retenção de cor e brilho; apresenta bom corpo e excelente lacagem; elevado rendimento por ser um produto de alto teor de sólidos; elevada durabilidade.

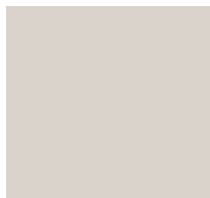
**ASPETO/COR** Branco e cores (afinável em 2000Mix).

**FORNECIMENTO** Embalagens de 0,25; 0,75; 5 e 20 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo de esmalte ou trincha.

**RENDIMENTO** 12-16 m<sup>2</sup>/litro/demão.





TD 080 Cinza Prata



TD 065 Vermelho



TD 062 Grenat



TD 085 Castanho Médio



TD 078 Beje



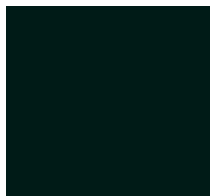
TD 079 Marfim



TD 059 Amarelo



TD 051 Laranja



TD 083 Verde Garrafa



TD 058 Cinzento Escuro



TD 086 Azul Céu



TD 6508 Azul Ultramarino

# FERROMIL

ESMALTE DIRETO À FERRUGEM  
NÃO NECESSITA DE PRIMÁRIO





## PORTÕES E GRADEAMENTOS

---

Os metais degradam-se por corrosão, pelo que é necessária uma repintura periódica para proteção e embelezamento.

# PORTÕES E GRADEAMENTOS

---

## **A PINTURA DE METAIS ENVOLVE TRÊS FASES PRINCIPAIS:**

### **1. LIMPEZA DA SUPERFÍCIE**

Em metais ferrosos: para desgorduramento, limpeza e preparação de superfícies metálicas, aplicar Limpa Metais, deixar atuar durante alguns minutos e limpar. Para a fosfatação do ferro, aplicar Fosfomil, deixar atuar durante 24h e lavar abundantemente com água. Para uma limpeza mais simples, pode optar por remover a ferrugem não aderida ("lascas") com ajuda de uma espátula, raspador ou escova de arame.

Em metais não ferrosos: para desgorduramento, limpeza e preparação de superfícies galvanizadas e alumínio, aplicar Limpa Metais, deixar atuar durante alguns minutos e limpar.

### **2. APLICAÇÃO DO PRIMÁRIO**

Em metais ferrosos: aplicar o Primário Óxido de Ferro.

Em metais não ferrosos: aplicar o Primário Galvamil.

### **3. APLICAÇÃO DO ESMALTE**

Em metais ferrosos: aplicar um esmalte adequado, Mailux, Maital ou Alumínio Sintético. Para aplicação direta à ferrugem, sem primário, aplicar Ferromil.

Em metais não ferrosos: aplicar um esmalte adequado. Para aplicação direta à chapa galvanizada ou alumínio, aplicar Esmalte Galvamil.

# LIMPA METAIS

METAIS - LIMPEZA DA SUPERFÍCIE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Solução composta por uma mistura de solventes e de ácidos, em proporções equilibradas. Indicado para desengorduramento, limpeza e preparação de superfícies metálicas, tais como aço, galvanizado e alumínio.

**PROPRIEDADES** O uso do Limpa Metais permite: melhor aplicação dos produtos de revestimento; evitar defeitos na aplicação; efeito protector da superfície antes da pintura.

**ASPETO/COR** Líquido incolor.

**FORNECIMENTO** Embalagens de: 0,5 (pulverizador) ; 5 ; 25 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Trincha ou pulverizador.

**RENDIMENTO** Variável consoante o grau de sujidade do suporte.



# FOSFOMIL

METAIS - LIMPEZA DA SUPERFÍCIE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

É um produto formulado com uma mistura de ácido adequado, e solventes orgânicos. Especialmente estudado para a fosfatação do ferro, permite obter uma superfície isenta de ferrugem, gorduras e outras impurezas.

**ASPETO/COR** Líquido Incolor.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1, 5 e 25 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Trincha ou imersão.

**RENDIMENTO** 8-10 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# PRIMÁRIO ÓXIDO DE FERRO

METAIS - PRIMÁRIO

# FERROMIL

METAIS - ESMALTE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário baseado em resinas alquídicas e pigmentos anti-corrosivos, em base solvente.

**PROPRIEDADES** Eficaz proteção anti-corrosiva e excelente aderência; promove boa aderência da camada de acabamento.

**ASPETO/COR** Castanho.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1 e 5 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo ou trincha.

**RENDIMENTO** 8-10 m<sup>2</sup>/litro/demão.



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Esmalte formulado à base de resinas alquídicas em base solvente, pigmentos, cargas e aditivos anticorrosivos.

**PROPRIEDADES** Ideal para aplicação directa ao metal, mesmo com ferrugem; protege o metal, evitando o alastramento da ferrugem; não necessita de primário; boa resistência ao envelhecimento natural; boa retenção de cor; acabamento brilhante.

**ASPETO/COR** Branco e cores (afinável em 2000Mix).

**FORNECIMENTO** 0,25; 0,75 e 5 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola convencional.

**RENDIMENTO** 8-10 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# GALVAMIL

METAIS - ESMALTE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Esmalte de aplicação direta a ligas de metais leves, formulado à base de resina acrílica, contendo pigmentos e cargas selecionadas.

**PROPRIEDADES** Excelente secagem, excelente aderência, bom brilho, não necessitando de aplicação prévia de primário.

**ASPETO/COR** Branco e cores (afinável no Sistema de afinação industrial).

**FORNECIMENTO** Embalagens de 0,75 e 5 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Pistola convencional, ou rolo em pequenas áreas.

**RENDIMENTO** 13 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# MAILUX

PORTAS, CAIXILHOS E JANELAS - ESMALTE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Esmalte de elevada qualidade, baseado em resinas alquídicas, pigmentos e cargas selecionadas. Indicado para metais e madeiras.

**PROPRIEDADES** Fácil aplicação; boa retenção de cor e brilho; apresenta bom corpo e excelente lacagem; elevado rendimento por ser um produto de altos teor de sólidos; elevada durabilidade.

**ASPETO/COR** Brillante, Meio Brilho e Fosco / Branco e cores (afinável em 2000Mix).

**FORNECIMENTO** Embalagens de 0,25; 0,75; 5 e 20 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo de esmalte ou trincha.

**RENDIMENTO** 12-16 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# MAITAL

METAIS - ESMALTE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Esmalte formulado à base de resinas alquídicas, cargas e pigmentos de excelente solidez à luz.

**PROPRIEDADES** Excelente aderência, resistência mecânica, boa retenção de brilho, boa resistência a solventes alifáticos.

**ASPETO/COR** Branco e cores (afinável em 2000Mix).

**FORNECIMENTO** Embalagens de 0,75; 5 e 20 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Pistola.

**RENDIMENTO** 12 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# ALUMÍNIO SINTÉTICO

METAIS - ALUMÍNIO

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

É um produto formulado à base de resinas alquídicas e alumínio, de alta resistência à corrosão.

**PROPRIEDADES** Reflete os raios solares evitando a absorção de calor, o que o torna indicado para pintura de superfícies metálicas.

**ASPETO/COR** Cinzento metálico.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 0,25; 0,75 e 5 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Trincha, rolo ou pistola convencional.

**RENDIMENTO** 20 m<sup>2</sup>/litro/demão.





# PAREDES INTERIORES

---

A maior parte do tempo passado em casa é no seu interior, na sala ou no quarto, aqui descansa-se e convive-se, nada melhor que um espaço confortável e acolhedor.

# PAREDES INTERIORES

---

## **A PINTURA DE PAREDES INTERIORES ENVOLVE QUATRO FASES PRINCIPAIS:**

### **1. LIMPEZA DA SUPERFÍCIE**

Efetuar uma limpeza cuidadosa retirando a tinta velha não aderente com uma espátula. Paredes contaminadas com fungos, aplicar Limpa Fungos e desinfetar a superfície com Solução Anti-Fungos.

### **2. REPARAÇÃO DE FISSURAS**

Reparar as fissuras e zonas danificadas com Tapa Fendas ou Gesso Estuque Fino, com auxílio de uma espátula. Lixar com lixa fina após 24 horas.

### **3. APLICAÇÃO DO PRIMÁRIO**

Em superfícies com manchas de fumo ou nicotina, aplicar previamente Primário Anti-Manchas. Aplicar uma demão de Primário adequado.

### **4. APLICAÇÃO DA TINTA**

Aplicar a tinta pretendida.

# LIMPA FUNGOS

PAREDES INTERIORES - LIMPEZA DA SUPERFÍCIE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Produto constituído por substâncias ativas para limpeza e desincrustação de superfícies contaminadas com fungos e algas. Indicado para fachadas e paredes interiores.



**PROPRIEDADES** Ação eficaz na remoção de fungos, deixando a superfície limpa num curto espaço de tempo; fácil aplicação.

**ASPETO/COR** Líquido beje.

**FORNECIMENTO** Pulverizador de 0,5 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Pano, esponja ou trincha.

**RENDIMENTO** Variável com o grau de sujidade, contaminação e com a porosidade do suporte.

# SOLUÇÃO ANTI-FUNGOS

PAREDES INTERIORES - LIMPEZA DA SUPERFÍCIE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Produto aquoso constituído por substâncias activas para desinfecção de superfícies contaminadas com fungos e algas, protegendo também as pinturas de eventuais ataques microbianos. Indicado para fachadas, telhados e paredes interiores.



**PROPRIEDADES** Bom poder de impregnação; excelente ação fungicida e algicida; fácil aplicação; sem cheiro.

**ASPETO/COR** Líquido incolor, ligeiramente turvo.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1; 5 e 25 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Trincha, pincel de cair ou pulverizador.

**RENDIMENTO** 8-12 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# TAPA FENDAS

PAREDES INTERIORES - MASSA DE REPARAÇÕES

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Massa de barramento aquosa, formulada à base de resinas especiais e cargas selecionadas. Para enchimento e reparação de fendas ou nivelamento das superfícies interiores.



**PROPRIEDADES** Fácil aplicação; fácil lixagem; disfarça imperfeições da superfície ou pintura velha; ideal para aplicação em portas, janelas, e outros elementos de pequena e média dimensão.

**ASPETO/COR** Branco Sujo.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 0,9 Kg e 4 Kg.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Palustra e espátula.

**RENDIMENTO** 1-2 Kg/m<sup>2</sup>.

# GESSO ESTUQUE FINO

PAREDES INTERIORES - MASSA DE REPARAÇÕES

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Produto composto por gesso, cargas minerais. Gesso de aplicação manual para interiores de presa rápida. Indicado para o acabamento de paredes e tetos, habitualmente revestidos com massas à base de gesso, remates, reparações e fissuras.



**UTILIZAÇÃO** Indicado para o acabamento de paredes e tetos, habitualmente revestidos com massas à base de gesso, remates, reparações e fissuras.

**PROPRIEDADES** Fácil aplicação; bom poder de enchimento; boa brancura; resistente ao fogo.

**ASPETO/COR** Branco.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1 Kg.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Liçosa e espátula.

**RENDIMENTO** 1,5 Kg/m<sup>2</sup>/mm.

# PRIMÁRIO ANTI-MANCHAS

PAREDES INTERIORES - PRIMÁRIO

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário aquoso formulado à base de resinas acrílicas em emulsão aquosa (alquil-solúvel). Isolamento de superfícies contaminadas com manchas secas de humidade, nicotina, fumo, café, marcadores e outras. Também indicado para bloquear a migração de taninos em madeiras. Indicado para paredes interiores, fachadas e madeiras.



**PROPRIEDADES** Grande resistência à alcalinidade, humidade e salitre; ação impermeabilizante; película microporosa, permeável ao vapor; excelente aderência ao suporte, mesmo quando este se encontra húmido, ou com elevado índice de alcalinidade; resistente ao desenvolvimento de bolores e fungos; perfeita aderência e penetração a qualquer tipo de suportes.

**ASPETO/COR** Branco.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1; 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha, pistola airless ou pistola convencional.

**RENDIMENTO** Paredes: 10-14 m<sup>2</sup>/litro/demão; madeira: 8-10 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# PRIMÁRIO ECOPLIOMIL

PAREDES INTERIORES - PRIMÁRIO

## OUTRAS OPÇÕES

Primário Pliomil Aquoso (página 15) ou Isoselante (página 16).



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário fixador baseado em resinas de copolímeros vinil-acrílicos em base solvente. Indicado para paredes interiores e fachadas.

**PROPRIEDADES** Excelente poder de fixação e consolidação de partículas soltas na superfície; resistente ao desenvolvimento de bolores e fungos; selante para superfícies contaminadas com "fumos", por ex: nicotina; película microporosa, permeável ao vapor; excelente aderência; neutraliza a absorção diferencial do substrato, permitindo acabamentos com aspeto homogêneo, mesmo em gessos projetados; odor pouco intenso.

**ASPETO/COR** Branco.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1; 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola airless.

**RENDIMENTO** 6-8 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# SUPERLAVÁVEL MATE

PAREDES INTERIORES - TINTA



# TINTA PARA TETOS

PAREDES INTERIORES - TINTA



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta aquosa de excelente qualidade, formulada com cargas de especial funcionalidade e pigmentos de elevada qualidade. Para a pintura de paredes e tetos interiores.



**PROPRIEDADES** Elevada qualidade do ar interior; fácil aplicação; excelente lacagem; elevado poder de cobertura; superlavável permitindo a remoção de manchas de utilização comum das paredes; excelente resistência à esfrega húmida; acabamento mate; não deixa marcas de polimento comuns nas tintas mate; boa resistência ao aparecimento de fungos.

**ASPETO/COR** Branco e cores (afinável em 2000Mix).

**TIPO DE ACABAMENTO** Mate.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 0,75; 4 e 12 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha.

**RENDIMENTO** 10-14 m<sup>2</sup>/litro/demão.

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta baseada numa dispersão aquosa estirenoacrílica, pigmentos e cargas selecionadas.



**PROPRIEDADES** Secagem rápida; muito boa opacidade; boa permeabilidade ao vapor de água; odor pouco intenso; acabamento mate.

**ASPETO/COR** Branco.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 4 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola airless.

**RENDIMENTO** 6-8 m<sup>2</sup>/litro/demão.

# PLAS SEDA PLAS SOFT | PLASMATE

PAREDES INTERIORES - TINTA

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta de excelente qualidade, para pintura de paredes e tetos interiores, baseada numa dispersão aquosa vinílica, pigmentos e cargas selecionadas.

**PROPRIEDADES** fácil aplicação; boa retenção de cor; odor agradável; boa resistência ao envelhecimento natural e ao aparecimento de fungos.

**ASPETO/COR** Branco e cores (afinável em 2000Mix).

**ACABAMENTO** Plas Seda, acabamento acetinado; Plas Soft, acabamento semi-acetinado; Plas Mate, acabamento mate.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1; 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola airless.

**RENDIMENTO** Plas Seda e Plas Soft: 12-16 m<sup>2</sup>/litro/demão. PlasMate: 10-14 m<sup>2</sup>/litro/demão



# TINTA PLADUR

PAREDES INTERIORES - TINTA

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tinta baseada numa dispersão aquosa, pigmentos e cargas selecionadas. Pintura de paredes e tetos interiores em gesso cartonado.

**PROPRIEDADES** Fácil aplicação; excelente opacidade, cobre o pladur verde em 2 demãos; boa permeabilidade ao vapor de água; odor pouco intenso; acabamento mate.

**ASPETO/COR** Branco.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 5 e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola airless.

**RENDIMENTO** 6-10 m<sup>2</sup>/litro/demão.







# PAVIMENTOS INTERIORES

---

Com a utilização os pavimentos de madeira ficam com riscos e aspeto "gasto". Mas podem voltar a ficar como novos.

# PAVIMENTOS INTERIORES

---

## O ENVERNIZAMENTO DE PAVIMENTOS INTERIORES ENVOLVE DUAS FASES PRINCIPAIS:

### 1. LIMPEZA DA SUPERFÍCIE

Em madeiras novas, a madeira deve estar bem seca, pois um elevado teor de humidade irá provocar não só defeitos no pavimento como na aplicação do verniz; lixagem da madeira no sentido do veio de forma a eliminar imperfeições, alisar zonas rugosas e uniformizar a absorção do produto; limpeza resultante da lixagem não só do pavimento como em portas, janelas e paredes.

Pavimentos de madeira já envernizados, em que a degradação do verniz não seja visível, deve-se proceder à sua limpeza para remover vestígios de gorduras ou de produtos de manutenção utilizados. Efetuar a lixagem da superfície com lixa de grão fino para se obter um bom acabamento. Pavimentos de madeira encerados devem ser raspados e limpos de qualquer contaminação de forma a garantir a eliminação de gorduras

### 2. APLICAÇÃO DO VERNIZ

Proceder à aplicação do Verniz Aquataco.

# VERNIZ AQUATACO

PAVIMENTOS INTERIORES - VERNIZ

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Verniz aquoso de 1 componente composto por resinas de uretano-acriladas, ceras e aditivos em proporções devidamente equilibradas.



**PROPRIEDADES** Com acabamento brilhante, meio brilho e mate. Fácil aplicação; boa dureza; boa resistência à abrasão; secagem rápida, permite aplicação de 2 demãos num dia de trabalho.

**ASPETO/COR** Incolor e algumas cores (afinável em 2000 mix).

**TIPOS DE ACABAMENTO** Brilhante, Meio-Brilho e Mate.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 1 e 5 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo de pêlo curto, trincha.

**RENDIMENTO** 10 m<sup>2</sup>/litro/demão.

**TEMOS UMA VASTA GAMA DE  
ACESSÓRIOS DE PINTURA  
DISPONÍVEL EM TODAS AS NOSSAS LOJAS!**





# COZINHAS E WC'S

---

Na cozinha combinam-se sabores e odores que nos fazem viajar à nossa infância.

# COZINHAS E WC'S

---

## A PINTURA DE COZINHAS E WC'S ENVOLVE TRÊS FASES PRINCIPAIS:

### 1. LIMPEZA DA SUPERFÍCIE

Remover todos os vestígios de calcário e de silicone existentes nos azulejos, com auxílio de um raspador com lâmina afiada e esfregão de aço inox; existem também no mercado produtos químicos removedores de silicone. Desengordurar com detergente adequado.

### 2. APLICAÇÃO DO PRIMÁRIO

Aplicar 1 demão de Primário TT, sem diluição.

### 3. APLICAÇÃO DO ESMALTE

Aplicar Esmalte Milacril.

#### Esquema de Pintura (Primário TT + Esmalte Milacril)



# PRIMÁRIO TT

COZINHAS E WC'S, MADEIRAS - PRIMÁRIO

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário de aderência, em base aquosa, baseado numa dispersão de copolímeros estireno-acrílicos. Pintura de uma grande diversidade de substratos difíceis, tais como alumínio, chapa zincada, chapa galvanizada, cobre, fibrocimento, superfícies alquídicas velhas, PVC rígido, cerâmica, azulejo (incluindo vitrificado).

**PROPRIEDADES** Excelente aderência em superfícies difíceis; fácil aplicação; odor pouco intenso; adequado para pintura de azulejos velhos em cozinhas e WC's.

**ASPETO/COR** Branco.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 0,75 e 5 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo, trincha ou pistola airless.

**RENDIMENTO** 10-16 m<sup>2</sup>/litro/demão.



# MILACRIL

COZINHAS E WC'S - ESMALTE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Esmalte aquoso de elevada qualidade, baseado numa dispersão 100% acrílica, pigmento e cargas selecionadas. Indicado para azulejos e madeiras.

**PROPRIEDADES** Fácil aplicação; excelente retenção de cor e brilho, não amarelece; elevada resistência à lavagem, mesmo com detergentes amoniacais convencionais.

**ASPETO/COR** Branco e cores (afinável em 2000Mix).

**TIPO DE ACABAMENTO** Brilhante, meio-brilho, mate ou meio-brilho metalizado.

**FORNECIMENTO** Embalagens de 0,75; 4, 5 (até ruptura de stock) e 15 litros.

**FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO** Rolo de esmalte, trincha ou pistola.

**RENDIMENTO** 12-14 m<sup>2</sup>/litro/demão.





### FÁBRICA DE TINTAS 2000, S.A.

Zona Industrial Maia I  
Rua Joaquim Silva Vicente  
4470-434 Maia  
Tel.: 229 436 800 | Fax: 229 436 819  
tintas2000@tintas2000.pt  
www.tintas2000.pt  
GPS: 41° 15' 12"N 8° 38' 2"W

### ALBUFEIRA

Patã de Baixo - Boliqueime  
8100-086 Boliqueime  
Tel.: 289 362 092 | Fax: 289 362 094  
albufeira@tintas2000.pt  
GPS: 37° 06'30.2"N 8° 09'50.4"W

### BARCELOS

Avenida das Barreiras, n°59 R/c  
4750-732 Tamel (São Veríssimo)  
Tel.: 253 186 896  
barcelos@tintas2000.pt  
GPS: 41°32'19.6"N 8°35'46.6"W



### AMBRÓSIO & FILHA, LDA.

Zona Industrial de Rebordosa  
Rua do Fojo Velho - Apt 175  
4585-425 Rebordosa  
Tel.: 224 119 670 Fax: 224 119 678  
www.ambrosioefilha.pt  
GPS: 41°12'47.9"N 8°25'37.3"W

### CALDAS DA RAÍNHA

Rua Amadeo Souza Cardoso 5-B R/c Esq.  
2500-284 Caldas da Rainha  
Tel.: 262 843 287 | Fax: 262 843 284  
caldas@tintas2000.pt  
GPS: 39° 24'01.4"N 9° 0' 8"12.3"W

### FARO

Estrada Nacional n.º 125, Sítio do Arneiro  
8005-412 Faro  
Tel. / Fax: 289 821 799  
faro@tintas2000.pt  
GPS: 37°03'34.4"N 7°57'50.7"W

### GRÂNDOLA

Rua Teófilo Saguer, 12  
7570-711 Grândola  
Tel.: 269 448 177 | Fax: 269 448 178  
grandola@tintas2000.pt  
GPS: 38° 10'37.4"N 8° 33'59.9"W

### MIRA

Rua Dr. António José de Almeida, 227  
- R/c Dto.  
3070-399 Mira  
Telf. / Fax 231 488 232  
mira@tintas2000.pt  
GPS: 40° 25'55.0"N 8° 43'51.1"W

### PALMEIRA

Rua da Senra, 18 - Palmeira  
4700-690 Braga  
Tel.: 253 283 671 | Fax: 253 283 673  
palmeira@tintas2000.pt  
GPS: 41°35'20.0"N 8°27'25.9"W

### PORTAS DA MAIA

Rua Altino Coelho, n° 266 - R/c  
4470-180 Vermoim - Maia  
Tel.: 220 121 642 Fax: 220 121 643  
vermoim@tintas2000.pt  
GPS: 41°14'17.2"N 8°37'03.3"W

### SANTIAGO DO CACÉM

Avenida D. Nuno Álvares Pereira,  
n° 55 R/c Esq.  
7540-104 Santiago do Cacém  
Tel. / Fax: 269810252  
santiago@tintas2000.pt  
GPS: 38° 00'49.0"N 8° 41'34.8"W

### SANTO ANDRÉ

Av. de Sines, Z.A.M.- Lote 151-  
Fracção P  
7500-200 Vila Nova de Sto. André  
Tel. / Fax: 269 753 094  
santoandre@tintas2000.pt  
GPS: 38° 03'18.3"N 8° 47'11.2"W

### TAVIRA

Estrada Nacional 125  
Sítio de São Pedro - Santiago  
8800-405 Tavira  
Tel. / Fax 281 325 302  
tavira@tintas2000.pt  
GPS: 37° 06'50.6"N 7° 40'07.2"W

### TONDELA

Rua Eduardo António Matos Coimbra,  
n° 229 - R/c Dto.  
3460-591 Tondela  
Tel.: 232 821 556 Fax: 232 821 101  
tondela@tintas2000.pt  
GPS: 40°31'00.6"N 8°04'55.0"W

### VALPAÇOS

Av. D. Maria do Carmo Carmona  
5430-469 Valpaços  
Tel.: 278 711 246 | Fax: 278 711 032  
valpacos@tintas2000.pt  
GPS: 41°37'09.3"N 7°18'38.2"W

### VILA FRANCA DE XIRA

Rua D. António Ataíde, 20B  
2600-606 Castanheira do Ribatejo  
Tel.: 263 290 136 | Fax: 263 290 285  
vilafranca@tintas2000.pt  
GPS: 38° 59'32.3"N 8° 58'20.5"W



/tintas2000



/company/tintas2000



www.pintaracasa.com

