

**Platinum<sup>®</sup>**

A tinta dos profissionais.



**Platinum<sup>®</sup>**  
A tinta dos profissionais

# Platinum<sup>®</sup>

A tinta dos profissionais

---

A marca **PLATINIUM** apresenta uma gama diversificada de produtos para a construção civil, designadamente: tintas, primários, fibras de polipropileno, vernizes aquosos para mobiliário e impermeabilizantes.

A nossa missão é fornecer produtos de qualidade e inovadores, para tratamento, restauro e pintura, ao segmento médio/alto do mercado profissional e revenda, a preços competitivos.

# Índice

---

<b>Platinum - A tinta dos Profissionais</b> . . . . .	2
---	---

## Paredes & Tetos

Tintas Lisas Mate . . . . .	5
Tintas Acrílicas Mate e Aquosas Acetinadas . . . . .	6
Tintas Multi-Superfícies . . . . .	7
Primários . . . . .	9

## Fachadas

Tintas Lisas e Tintas Mono-camada . . . . .	12
Tintas Texturadas . . . . .	14
Membranas Elásticas . . . . .	15
Hidro-Repelentes . . . . .	16
Sistema de Isolamento Térmico . . . . .	18

## Terraços

Impermeabilizantes . . . . .	22
------------------------------	----

## Telhados

Opacos . . . . .	24
Transparentes . . . . .	25

## Pavimentos

Tintas Transparentes . . . . .	27
--------------------------------	----

## Madeiras

Vernizes . . . . .	29
--------------------	----

## Utilidades

Limpeza Anti-Fungos e Algas . . . . .	31
Diluentes . . . . .	32
Outros . . . . .	33

<b>Catálogo de Cores</b> . . . . .	36
------------------------------------	----



# Paredes & Tetos

# Dilítium

Tinta Lisa Mate



Branco

Platinum  
Colour System

\*Cores exclusivamente para Interiores.

	Branco	Cores A	Cores B
1L	11,33€	14,08€	15,33€
4L	32,49€	39,49€	44,49€
15L	104,53€	117,53€	124,53€

 **Acrílica Mate Aveludada**

 **Interior / Exterior**

 **Diluyente:** Água

 **Rendimento:** 8-10 m<sup>2</sup>/L

 **Densidade:** 1,45-1,55 Kg/L

 **Viscosidade:** 85-100 KU (a 25°C)

 **pH:** 8.0-9.5

 **Secagem:** 30-60 min

 **Repintura:** 4-6 horas

Tinta acrílica mate, aquosa de fino toque, acabamento liso mate, formulada com base numa emulsão acrílica aquosa de alta qualidade contendo pigmentos e cargas rigorosamente seleccionados.

## Propriedades:

Este produto é de fácil aplicação, tem um bom rendimento e bom poder de cobertura e boa resistência à esfrega.

## Utilização:

Pintura de exteriores e interiores diretamente sobre qualquer superfície de alvenaria após preparação, incluindo gessos e gessos cartonados, proporcionando excelentes acabamentos liso mate.

# Placryl







Tinta Acrílica Mate

Tinta acrílica, de acabamento liso mate, formulada com base numa emulsão acrílica aquosa da mais alta qualidade contendo pigmentos ou cargas rigorosamente selecionadas.

**Propriedades:** Este produto é de fácil aplicação. Tem um bom rendimento e permite a obtenção de películas com elevada opacidade.

**Utilização:** Esta tinta é especialmente recomendada para a pintura de interiores, proporcionando acabamentos mate de luxo, mantendo boas qualidades técnicas em pinturas de exterior.

-  **Acrílica Mate**
-  **Interior / Exterior**
-  **Diluyente:** Água
-  **Rendimento:** 8-10 m<sup>2</sup>/L
-  **Densidade:** 1,45-1,55 Kg/L

-  **Viscosidade:** 85-95 KU  
(a 25°C)
-  **pH:** 8.0-9.5
-  **Secagem:** 30-60 min
-  **Repintura:** 4-6 horas



-  Branco
-  Platinum Colour System (Pastel)

	Branco	Cores A	Cores B
4L	37,51€	44,51€	49,51€
15L	116,01€	129,01€	136,01€

# Acrovinílica









Esmalte acrílico acetinado

Esmalte acrílico aquoso de acabamento liso acetinado, formulado com base em emulsões acrílicas e vinílicas aquosas contendo pigmentos e cargas rigorosamente seleccionadas.


**Propriedades:** Aspecto acetinado, de limpeza fácil, excelente resistência à esfrega e aos fungos: Ótimo poder de cobertura, inodoro.

**Utilização:** Tinta especialmente recomendada para a pintura de superfícies interiores, obtendo-se desta forma paredes com grande lavabilidade e acabamento acetinado.

-  **Aquoso Acetinado**
-  **Interior**
-  **Diluyente:** Água
-  **Rendimento:** 12-16 m<sup>2</sup>/L
-  **Densidade:** 1,23-1,28 Kg/L

-  **Viscosidade:** 92-95 KU  
(a 25°C)
-  **pH:** 8.0-9.5
-  **Secagem:** 30 minutos
-  **Repintura:** 4-6 horas



-  Branco
-  Platinum Colour System

	Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
1L	16,74€	19,49€	20,74€	21,74€	23,74€
4L	54,02€	61,02€	66,02€	74,02€	82,02€
15L	184,96€	197,96€	204,96€	224,96€	244,96€



# Durálium

Tinta Multi-Superfícies



Branco



Platinum Colour System (Pastel)

 **Acrílica Mate Aveludado**


 **Interior / Exterior**

 **Diluyente:** Água

 **Rendimento:** 8-10 m<sup>2</sup>/L

 **Densidade:** 1,40-1,50 Kg/L

 **Viscosidade:** 98-100 KU (a 25°C)

 **pH:** 8.0-9.5

 **Secagem:** ±1 hora

 **Repintura:** ±4-6 horas

Tinta acrílica multi-superfícies em interior e exterior, acabamento liso mate profundo, baseada numa resina aquosa acrílica pura contendo pigmentos e cargas rigorosamente seleccionadas.

## Propriedades:

É uma tinta com elevada opacidade, brancura e rendimento. Proporciona um aspecto mate profundo e liso, de fácil aplicação e excelente resistência ao desenvolvimento de algas e fungos.

## Utilização:

Esta tinta é especialmente recomendada para a pintura de superfícies exteriores e interiores, sempre que se pretenda um acabamento extra-mate com um toque aveludado. Aplicável directamente sobre gessos sem necessidade de primário.

	Branco	Cores A	Cores B
1L	16,65€	19,40€	20,65€
4L	53,12€	60,12€	65,12€
15L	170,68€	183,68€	190,68€

# Plat-White

- Extra Mate
- Soft



Tinta Multi-Superfícies



Branco

Platinum  
Colour System

 **Aquosa Anti-Manchas**


 **Interior**

 **Diluyente:** Água

 **Rendimento:** 11-13 m<sup>2</sup>/L

 **Densidade:** 1,35-1,45 Kg/L

 **Viscosidade:** 95-105 KU (a 25°C)

 **pH:** 8.0-9.5

 **Secagem:** ±30 minutos

 **Repintura:** ±6 horas

Esmalte acrílico anti-manchas de acabamento liso extra mate (plat-white extra mate) e mate aveludado (plat-white soft), baseadas numa resina aquosa especial contendo pigmentos e cargas rigorosamente seleccionadas.

### Propriedades:

Sem odor, alta cobertura, grande rendimento. Não amarelece. Anti-fungos. Ecológica. Acabamento mate liso de elevada qualidade e efeito tranquilizador.

### Utilização:

Tinta desenhada para isolar manchas de fumo (nicotina, taninos da madeira, café, óleos, marcadores, esferográficas, etc.) em interiores e exteriores.

	Branco	Cores A	Cores B
1L	18,65€	21,40€	22,65€
4L	60,84€	67,84€	72,84€
15L	206,85€	219,85€	226,85€

# Selacryl



## Primário Opacificante

Primário aquoso, formulado à base de copolímeros acrílicos contendo pigmentos e cargas seleccionadas.

**Propriedades:** Bom poder de penetração no substrato, regulariza a absorção das paredes, protege as tintas de acabamento das substâncias alcalinas presentes no substrato e melhora o rendimento do produto de recobrimento.

**Utilização:** Utiliza-se como demão de fundo sobre superfícies novas, exteriores e interiores, de reboco ou estuque, bem como em repintura de paredes que vão ser decoradas com tintas de base aquosa.


 **Primário Opacificante**

 **Viscosidade:** 65-80 KU  
(a 25°C)

 **Interior / Exterior**

 **pH:** 8.0-9.5

 **Diluyente:** Água

 **Secagem:** 30-60 minutos

 **Rendimento:** 10-12 m<sup>2</sup>/L

 **Repintura:** 3-4 horas

 **Densidade:** 1,25-1,35 Kg/L



Branco

	Branco
4L	33,44€
15L	104,04€

# Primárium



## Primário Opacificante

Primário aquoso acrílico opacificante, formulado à base de copolímeros acrílicos contendo pigmentos e cargas seleccionados.

**Propriedades:** Excelente poder de penetração no suporte, confere opacidade ao suporte, uniformiza a absorção do produto final, protege as tintas de acabamento das substâncias alcalinas presentes no substrato e melhora o rendimento dos produtos de recobrimento.

**Utilização:** Utiliza-se como demão de fundo sobre superfícies novas, exteriores e interiores, de reboco, cimento, estuque ou estuque projectado, etc. bem como em repintura de paredes que vão ser decoradas com tintas de base aquosa.

 **Primário Acrílico Opacificante**

 **Viscosidade:** 65-80 KU  
(a 25°C)

 **Interior / Exterior**

 **pH:** 8.0-9.5

 **Diluyente:** Água

 **Secagem:** 30-60 minutos

 **Rendimento:** 10-12 m<sup>2</sup>/L

 **Repintura:** 3-4 horas

 **Densidade:** 1,25-1,35 Kg/L



Branco

	Branco
1L	15,17€
4L	44,12€
15L	141,74€

# Hidrolítium



Primário Opacificante



Branco

		Branco
1L		17,03€
4L		49,71€
15L		160,39€

 **Primário**

 **Exterior**

 **Diluyente:** Água

 **Rendimento:** 8-10 m<sup>2</sup>/L

 **Densidade:** 1,25-1,35 Kg/L

 **Viscosidade:** 80-90 KU (a 25°C)

 **pH:** 8.0-9.5

 **Secagem:** 1-2 horas

 **Repintura:** 4 horas

Primário aquoso opacificante de última geração à base de resinas pliolite, especialmente desenvolvido para reforçar a protecção de fachadas em alvenaria e proporcionar melhor aderência das tintas de acabamento.

## Propriedades:

Este produto pode ser aplicado em interiores e exteriores, de fácil aplicação, boa opacidade, sem salpicos nem escorrimentos, promovendo a aderência das tintas de acabamento.

## Utilização:

Em suportes de alvenaria, lisos ou rugosos tais como: betão, materiais porosos, reboco (novo ou antigo), etc. Pode ser aplicada em condições de humidade da superfície acima dos valores normalmente recomendados para tintas plásticas convencionais, no entanto evitar a sua aplicação em condições extremas.



# Fachadas

# Placor



Tinta Lisa





Tinta acrílica, acabamento liso mate, formulada com base numa emulsão acrílica aquosa de alta qualidade contendo pigmentos e cargas rigorosamente seleccionadas.

**Propriedades:** Este produto é de fácil aplicação, tem um rendimento elevado e permite a obtenção de películas com elevada retenção de cor, opacidade e grande resistência à intempérie.

**Utilização:** Esta tinta é especialmente recomendada para a pintura de superfícies exteriores e interiores, sempre que se pretenda um acabamento liso mate com alta qualidade.



-  **Acrílica Mate**
-  **Exterior / Interior**
-  **Diluyente:** Água
-  **Rendimento:** 10-13 m<sup>2</sup>/L
-  **Densidade:** 1,40-1,50 Kg/L

-  **Viscosidade:** 85-95 KU (a 25°C)
-  **pH:** 8.0-9.5
-  **Secagem:** 30-60 minutos
-  **Repintura:** 3-4 horas



	Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
1L	15,33€	18,08€	19,33€	20,33€	22,33€
4L	48,03€	55,03€	60,03€	68,03€	76,03€
15L	161,01€	174,01€	181,01€	201,01€	221,01€

# Gouttelet



Tinta Mono-Camada


Tinta de revestimento com acabamento mono-camada, semi-mate, desenhada para proporcionar a regularização dos suportes em exteriores e interiores, deixando um relevo suave e boleado.

**Propriedades:** Alta flexibilidade e resistência à intempérie. Boa capacidade de regularização e retenção da cor.

**Utilização:** Tinta especialmente indicada para a regularização de fachadas, quando se pretende um acabamento uniforme, semi-mate e flexível. A sua flexibilidade permite recobrir e reduzir o aparecimento das fendas não estruturais.



-  **Revestimento Pétreo**
-  **Exterior / Interior**
-  **Diluyente:** Água
-  **Rendimento:** 6-8 m<sup>2</sup>/L
-  **Densidade:** 1,50-1,60 Kg/L

-  **Viscosidade:** n/a
-  **pH:** 8.0-9.5
-  **Secagem:** 1-2 horas
-  **Repintura:** 4-6 horas



	Branco	Cores A	Cores B	Cores C
5L	54,75€	61,75€	66,75€	74,75€
15L	147,08€	160,08€	167,08€	187,08€

# Acryláqua

Tinta Lisa



-  **100% Acrílica Semi-Mate**
-  **Exterior / Interior**
-  **Diluyente: Água**
-  **Rendimento: 11-12 m<sup>2</sup>/L**
-  **Densidade: 1,35-1,45 Kg/L**
-  **Viscosidade: 115-120 KU (a 25°C)**
-  **pH: 8.0-9.5**
-  **Secagem: 1-2 horas**
-  **Repintura: 6-8 horas**

Tinta 100% acrílica de acabamento liso semi-mate, formulada com base numa emulsão acrílica pura aquosa contendo pigmentos e cargas rigorosamente seleccionadas com grande resistência à luz e à intempérie.

## Propriedades:

Tinta aquosa 100% acrílica, excelente resistência à intempérie, boa resistência à alcalinidade, grande facilidade de aplicação, elevado poder de cobertura, excelente na retenção de cor, óptima resistência à lavagem.

## Utilização:

Esta tinta é especialmente recomendada para a pintura de superfícies exteriores e interiores, sempre que se pretenda um acabamento semi-mate com grande durabilidade e manutenção da cor.

	Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
1L	17,64€	20,39€	21,64€	22,64€	24,64€
4L	58,53€	65,53€	70,53€	79,53€	86,53€
15L	204,61€	217,61€	224,61€	244,61€	264,61€

# Clavium



Tinta Texturada

Tinta de acabamento texturado mate, criada para proporcionar uma alta regularização dos suportes em exteriores e interiores.

**Propriedades:** Grande poder de regularização. Boa resistência à intempérie. Forte aderência. Não fatura em camada.

**Utilização:** Tinta desenhada para proporcionar uma alta regularização dos suportes em exteriores e interiores, pela sua capacidade de conferir um relevo à dimensão desejada, uma vez que pelas suas características o relevo não descai.

 **Plástica Texturada**

 **Viscosidade:** n/a

 **Exterior / Interior**

 **pH:** 8.0-9.5

 **Diluyente:** Água

 **Secagem:** 1-2 horas

 **Rendimento:** 5-10 m<sup>2</sup>/L

 **Repintura:** 12-24 horas

 **Densidade:** 1,50-1,65 Kg/L



 Branco

 Platinum Colour System

	Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
5L	60,62€	68,87€	75,62€	85,62€	95,62€
15L	145,28€	158,28€	165,28€	185,28€	205,28€

# Texium Fina



Tinta Texturada

Tinta aquosa acrílica pura de acabamento texturado fino, que proporciona superfícies semi-mate de aspecto areado regular.


**Propriedades:** Excelente resistência à intempérie, grande poder de enchimento, disfarça pequenas imperfeições e oculta microfissuras estáticas, de fácil aplicação e com boa resistência ao desenvolvimento de algas e fungos.

**Utilização:** Em paredes exteriores e interiores tanto em pinturas novas como em repinturas. Especialmente recomendada para a protecção e decoração dos vários suportes em exterior. Recomendada para interior sempre que se queira um aspecto areado fino.

 **Acrílica Texturada Fina**

 **Viscosidade:** 125-135 KU  
(a 25°C)

 **Exterior / Interior**

 **pH:** 8.0-9.5

 **Diluyente:** Água

 **Secagem:** 1-2 horas

 **Rendimento:** 5-10 m<sup>2</sup>/L

 **Repintura:** 12-24 horas

 **Densidade:** 1,30-1,40 Kg/L



 Branco

 Platinum Colour System

	Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
5L	61,09€	68,09€	73,09€	81,09€	89,09€
15L	197,16€	210,16€	217,16€	237,16€	257,16€



# Elástium

- Fibras
- Liso



Membrana Elástica



Transparente



Platinum Colour System (Pastel)

## Fibras

15L

Branco

151,20€

Cores A

167,48€

## Liso

15L

Branco

144,50€

Cores A

159,50€

**Membranas Elásticas**

**Exterior**

**Diluyente:** Água

**Rendimento:** 2-4 m<sup>2</sup>/L

**Densidade:** 1,20-1,25 Kg/L

**Viscosidade:** 18000-26000 mPa.s

**pH:** 8.0-9.5

**Secagem:** 3-4 horas

**Repintura:** 24 horas

Tinta elástica, formulada à base de uma emulsão de copolímeros de grande qualidade, contendo pigmentos e cargas rigorosamente selecionadas.

### Propriedades:

Produto de fácil aplicação, permitindo obter um filme de tinta homogêneo, de excelente elasticidade, impermeabilidade e resistência.

### Utilização:

Tinta particularmente indicada para a aplicação em superfícies exteriores onde a impermeabilização e resistência à fissuração são requisitos solicitados, proporcionando acabamentos decorativos.



# Hidro-Sílica



## Tinta Hidro-Repelente

Revestimento pétreo e impermeabilizante à base de emulsões acrílicas aquosas. Contém farinha de sílica que lhe proporciona extraordinária aderência e excelente resistência à intempérie. Permite acabamentos decorativos e duradouros com uma só demão mantendo uma película flexível.

**Propriedades:** Grande capacidade de criar película de alta espessura quer em relevo quer em liso. Proporciona às fachadas uma total impermeabilização, sendo totalmente permeável ao vapor de água.

**Utilização:** Indicado para restauro ou pintura de fachadas, cujo suporte apresente ou não fendas, com o objectivo de criar uma película de alta micragem capaz de resistir à dilatação do suporte reduzindo a formação de microfissuras. Excelentes propriedades de aderência e preenchimento para uso como camada de base quando se pretende utilizar o sistema Hidro-Repel.



**Impermeabilizante**  
p/ pintura e restauro



**Viscosidade:** 130-140 KU  
(a 25°C)



**Exterior**



**pH:** 8.0-9.5



**Diluyente:** Água



**Secagem:** 2 horas



**Rendimento:** 2-3 m<sup>2</sup>/L



**Repintura:** 12 horas



**Densidade:** 1,55-1,65 Kg/L



Branco



Platinum  
Colour System

	Branco	Cores A	Cores B	Cores C
4L	45,60€	52,60€	57,60€	65,60€
15L	160,85€	173,85€	180,85€	200,85€

# Hidro-Repel



## Tinta Hidro-Repelente

Tinta acrílica hidro-repelente de aspecto semi-mate, formulada com base numa emulsão 100% acrílica aquosa de alta qualidade, contendo pigmentos e cargas rigorosamente seleccionadas.

**Propriedades:** Excelente efeito hidro-repelente, impermeável, permeável ao vapor de água, excelente resistência à intempérie, auto lavável, máximo rendimento e poder de cobertura, óptima aplicabilidade.

**Utilização:** Esta tinta é especialmente recomendada para a pintura de superfícies exteriores, quer em suportes novos quer em repintura, sempre que se pretenda um acabamento impermeável de óptima qualidade e com grande durabilidade.



**Acrílica Semi-Mate**



**Viscosidade:** 95-100 KU  
(a 25°C)



**Interior / Exterior**



**pH:** 8.0-9.5



**Diluyente:** Água



**Secagem:** 1-2 horas



**Rendimento:** 10-15 m<sup>2</sup>/L



**Repintura:** 3-4 horas



**Densidade:** 1,25-1,35 Kg/L



Branco



Platinum  
Colour System

	Branco	Cores A	Cores B	Cores C	Cores D
4L	52,47€	59,47€	64,47€	72,47€	80,47€
15L	186,69€	199,69€	206,69€	226,69€	246,69€

# Hidro-Repel

Tinta Acrílica Semi-Mate Hidro-Repelente



- Efeito Hidro-Repelente
- Resistente à intempérie
- Resistente à retenção da sujeidade



# ISOLTHERM

## Sistema de Isolamento Térmico

Do sistema de isolamento térmico da **platinum**, ISOLTHERM, fazem parte uma série de produtos de elevada qualidade, estudados para promover o conforto térmico dos edifícios novos e antigos, aportando melhorias acústicas e elevada durabilidade no exterior.

# Coltherm



## Isolamento Térmico

**Propriedades:** Argamassa de colagem e revestimento de placas de poliestireno expandido (EPS), cortiça e poliestireno extrudido (XPS), baseado em cimento e ligantes especiais, estudado para aplicação em superfícies verticais no sistema **Isoltherm** da PLATINIUM.

**Utilização:** Colagem sobre superfícies de alvenaria com absorção, como blocos de betão, tijolo, tijolo e bloco térmico, reboco em bom estado, betão e placas de isolamento do sistema ISOLTHERM.

Para utilização em OSB, colocar sobre COLPRIMER

**Consumo:** 8 a 10 kg/m<sup>2</sup> para colagem e revestimento

**Interior e exterior**

**Densidade:** 1,5Kg/L

**Espessura máxima de colagem:** 10mm

**Espessura de revestimento:** Mínimo 2 mm / Máximo 5mm

Aplicação de rede de fibra de vidro 160gr/m<sup>2</sup> intercalada entre demãos, com reforço nos cantos dos vãos.



	Branco	Cinza
25Kg	22,50€	21,60€

# Thermorev



## Isolamento Térmico

**Propriedades:** Argamassa de acabamento para sistemas de isolamento térmico, bi-componente, estudado para proporcionar um aspeto areado esponjado de um reboco tradicional, para aplicação em camada fina.

**Utilização:** Reboco de máxima flexibilidade e resistência às intempéries, é adequado tanto para revestimento de sistemas de isolamento térmico como, sobre o primário COLPRIMER, para utilização em camada fina de reboco na regularização de paredes antigas ou em mau estado, no restauro de edifícios.

**Consumo:** 2 a 3 kg/m<sup>2</sup> para revestimento

**Interior e exterior**

**Densidade:** 1,5Kg/L

**Espessura de revestimento:** Mínimo 1mm / Máximo 5mm



	Branco	Cinza
21.2Kg	41,67€	39,47€

# Colprimer



## Isolamento Térmico

**Propriedades:** Primário bi-componente devidamente estudado para utilização como ponte de adesão entre OSB, madeiras ou superfícies pintadas e os revestimentos de base cimentosa. Adequado para utilização eficaz como ponte de adesão entre as placas de gesso cartonado e as colas, na aplicação de cerâmicos, diretamente sobre as placas ou sobre placas pintadas

**Utilização:** Misturar com equipamento de baixa rotação juntando os dois compostos e baixando à viscosidade necessária para aplicação a rolo ou trincha, acrescentando água. Aplicar uma camada homogênea sobre as superfícies que ficarão de aspeto rugoso e perfeitamente preparadas para receber as argamassas ou colas, após 24 horas da sua aplicação.



	Branco
20Kg	75,33€

# Thermacryl



## Isolamento Térmico

**Propriedades:** Revestimento espesso para acabamentos raiados sobre sistemas de isolamento térmico ou outros após preparação dos suportes, devidamente estudado para proporcionar uma boa regularização das superfícies, ao mesmo tempo que se consegue um perfeito aspeto decorativo com elevada resistência às intempéries.

**Utilização:** Preparado para utilização após primário, sobre superfícies de alvenaria, rebocos ou colas do sistema ISOLTHERM ou sobre superfícies em renovação desde que devidamente consolidadas, secas e sem pó.

### Interior e exterior

**Base fina:** 1mm

**Base média:** 1,5mm

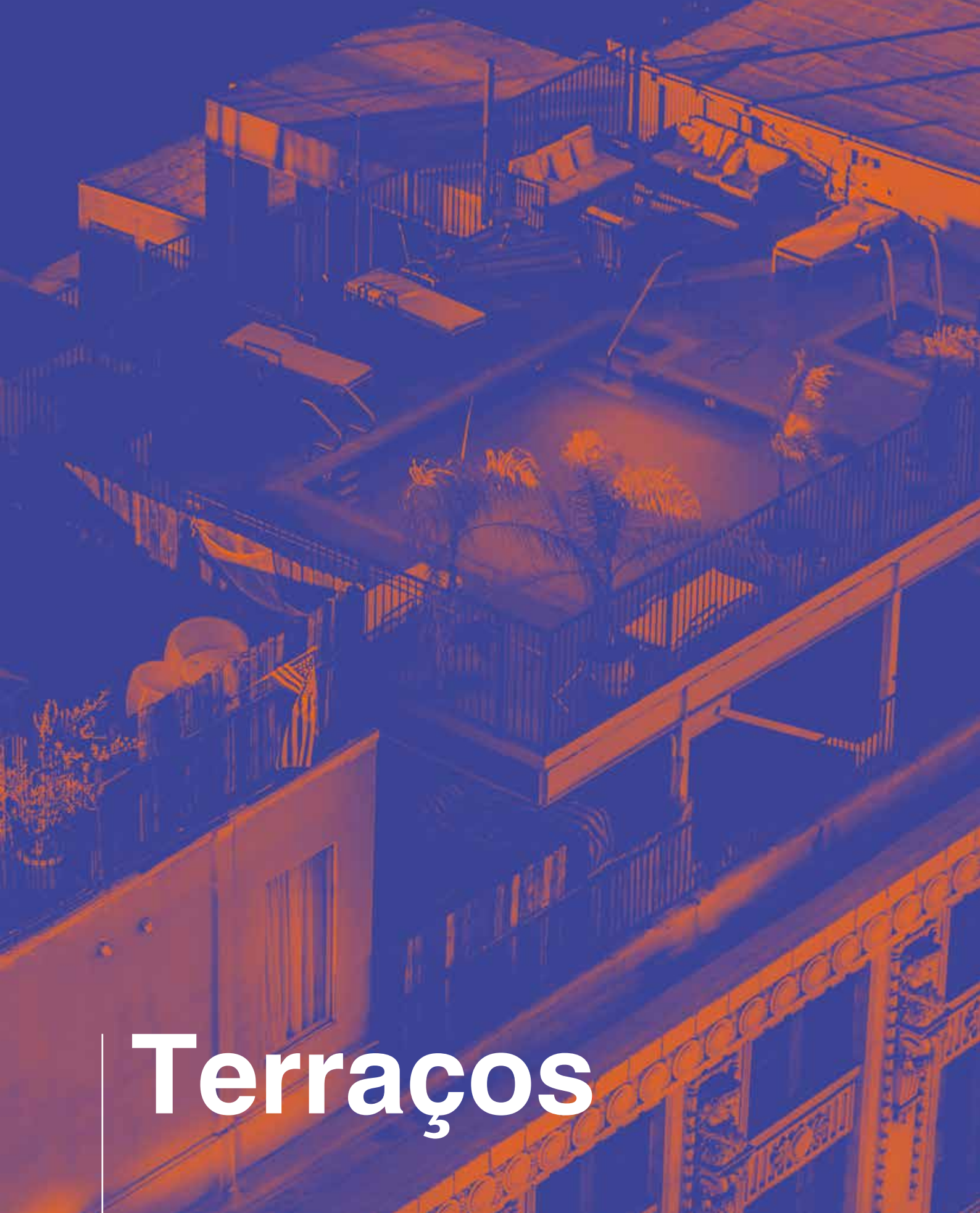
**Base grossa:** 2mm

Outras espessuras sob consulta



	Branco
25Kg	85,00€

Outras cores sob consulta



# Terraços

# Imperterraços

Impermeabilizante Acrílico



 **Acrílico Impermeabilizante**

 **Exterior**

 **Diluyente:** Água

 **Rendimento:** 1,6 m<sup>2</sup>/L

 **Densidade:** 1,24-1,28 Kg/L

 **Viscosidade:** 85-115 KU (a 25°C)

 **pH:** 8.0-9.5

 **Secagem:** ±6 horas

 **Repintura:** 24 horas



Revestimento acrílico elástico, com excelentes propriedades mecânicas aplicável sobre suportes devidamente consolidados de cimento, barro, etc. De elevada resistência à intempérie, ao envelhecimento e aos microrganismos, confere uma total impermeabilidade ao longo do tempo, acompanhando a dilatação dos suportes, mesmo em baixas temperaturas.

## Propriedades:

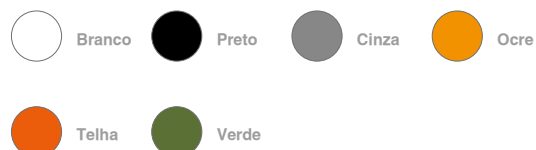
Produto impermeabilizante de fácil aplicação, caracterizado pela sua extraordinária aderência, flexibilidade, elasticidade e protecção impermeabilizante que fazem deste produto a solução ideal para terraços e suportes com problemas de permeabilidade, onde existam fissuras ou se pretenda ter uma perfeita impermeabilização. Suporta fissuras até 1mm em superfícies horizontais. Grande resistência aos agentes atmosféricos. A impermeabilização é duradoura e pode ser utilizada com fibra (fibral F6) e malha de vidro em modo "sandwich", que lhe confere maior resistência à tracção. Produto de baixa transitabilidade por ser um revestimento macio e elástico.

## Utilização:

Revestimento elástico, com muito boas propriedades mecânicas aplicável sobre superfícies de cimento, terraços, chaminés, telhas, etc., proporcionando uma excelente impermeabilização e elasticidade ao substrato evitando a sua fissuração. Resistente aos agentes atmosféricos agressivos e aos raios UV.

### Branco e Cores Apresentadas

1L		16,49€
4L		53,25€
15L		182,72€





The background of the entire page is a repeating pattern of overlapping semi-circles. Each semi-circle is filled with a vibrant orange color, and they are arranged in a staggered grid. The outlines of these semi-circles are a deep, rich blue, creating a strong contrast and a textured, scale-like appearance.

# Telhados

# Impertelha



Tinta Opaca

-  **Acrílico**
-  **Interior / Exterior**
-  **Diluyente:** Água
-  **Rendimento:** 11-13 m<sup>2</sup>/L
-  **Densidade:** 1,10-1,20 Kg/L
-  **Viscosidade:** 85-115 KU (a 25°C)
-  **pH:** 8.0-9.5
-  **Secagem:** ±30 minutos
-  **Repintura:** ±6 horas



Tinta acrílica aquosa, impermeabilizante e fixadora, opaca.

## Propriedades:

Produto pronto a usar e de fácil aplicação. Forma uma película opaca de elevada resistência às intempéries, impermeável e com excelente brilho, proporcionando um melhor aspeto à superfície tratada. Anti-aderente à poeira e fuligem, com óptima resistência aos fungos e algas, raios UV e à acção das chuvas.

## Utilização:

Indicado para aplicação em telhados de cimento, cerâmicos, de tijolos, pedras naturais, placas de fibro-cimento, etc. Para superfícies verticais e horizontais.

### Cores Apresentadas

1L		16,01€
4L		50,31€
15L		168,98€

# Impercryl







Transparente - Brilho

Verniz transparente, de acabamento acetinado, à base de resinas acrílicas da mais alta qualidade, impermeabilizante e fixador.

**Propriedades:** Verniz impermeabilizante e fixador, de aspeto final acetinado, solúvel em água, com grande poder de penetração para o isolamento e protecção de suportes de alvenaria ou barro, como por exemplo, telhas ou betão à vista.

**Utilização:** Especialmente concebido para impermeabilizar fachadas e telhados, betão, barro, reboco, etc. quando se pretende conservar a cor dos suportes, e manter a transpirabilidade.

-  **Verniz Acrílico**
-  **Exterior**
-  **Diluyente:** Água
-  **Rendimento:** 12-16 m<sup>2</sup>/L
-  **Densidade:** 1,00-1,05 Kg/L

-  **Viscosidade:** n/d
-  **pH:** 8.0-9.5
-  **Secagem:** 30 minutos
-  **Repintura:** 4-6 horas



Incolor

	Incolor
1L	15,61€
4L	47,07€
15L	144,36€

# Hidrofugante











Transparente - Natural

Solução à base de siloxanos, de acabamento mate, que permite a realização de uma impregnação sobre o suporte tratado, para criar uma protecção repelente à água.

**Propriedades:** Extraordinário poder de penetração, torna-o eficaz contra a chuva intensa, e reduz a absorção da sujidade. Evita eflorescência de sais solúveis permitindo ao mesmo tempo a respiração das fachadas. Não permite repintar com a maior parte das tintas.

**Utilização:** Para utilizar em todo o tipo de superfícies porosas, no exterior em qualquer tipo de clima.

-  **Hidrofugante**
-  **Exterior**
-  **Diluyente:** não necessita
-  **Rendimento:** 8-10 m<sup>2</sup>/L
-  **Densidade:** 0,80-0,85 Kg/L

-  **Viscosidade:** (0,2-1)x10<sup>3</sup> pa.s (a 25°C)
-  **pH:** 8.0-9.5
-  **Secagem:** ±1 hora
-  **Repintura:** ±4-6 horas



Incolor

	Incolor
1L	17,26€
5L	69,93€
25L	299,52€

A photograph of a modern interior space, possibly a library or a study area. The room features a large window with a view of a building's exterior. The floor is made of light-colored wood. A wooden bench is visible on the right side. The image is overlaid with a blue gradient, which is darker at the top and lighter at the bottom.

# Pavimentos

# Acrylpav · Transparente

## · Opaco

Tinta Acrílica p/ pavimentos



-  **Acrílica**
-  **Exterior / Interior**
-  **Diluyente:** Água
-  **Rendimento:** 10-14 m<sup>2</sup>/L
-  **Densidade:** 1,02-1,21 Kg/L
-  **Viscosidade:** 85-115 KU (a 25°C)
-  **pH:** 8.0-9.5
-  **Secagem:** 30-60 minutos
-  **Repintura:** 6-8 horas



Tinta acrílica, formulada com base numa emulsão acrílica aquosa de alta qualidade para proporcionar um revestimento de elevada durabilidade para pavimentos, contendo pigmentos e cargas criteriosamente seleccionados.

#### Propriedades:

Produto aquoso sem cheiro com excelente aderência sobre a maioria dos suporte utilizados na construção em superfícies horizontais, permitindo acabamentos de elevada resistência à abrasão, ao envelhecimento e às intempéries. Este produto previne eflorescências e apresenta excelente resistência mecânica e química.

#### Utilização:

Desenhada para proporcionar um revestimento duradouro de aspecto brilhante sobre terraços, com excelente aderência sobre suportes em cimento e cerâmica.

	Transparente	Opaco
1L	20,69€	22,59€
4L	67,26€	74,68€
15L	234,19€	261,38€



**Madeirasas**

# Hidro-Fundo




Tapa-poros aquoso

Tapa-poros acrílico aquoso, de acabamento liso incolor, formulado com base numa resina acrílica de altos sólidos em volume e aditivos, devidamente indicado para um elevado preenchimento dos poros da madeira.

**Propriedades:** Este produto é de fácil aplicação e elevado preenchimento, boa lixabilidade e excelente transparência.

**Utilização:** O Hidro-Fundo é especialmente indicado para a indústria de mobiliário e outras indústrias de madeira. Este produto destina-se a ser aplicado em todo o tipo de madeiras no interior.

 **Tapa-Poros Acrílico Aquoso**

 **Viscosidade:** 60±5seg  
(CoilupFord4)

 **Interior**

 **pH:** 8.0-9.5

 **Diluyente:** Água

 **Secagem:** ±45 minutos

 **Rendimento:** 10-13 m2/L

 **Repintura:** ±3 horas

 **Densidade:** 1,00±1,05 Kg/L

 **Incolor**  
(aspecto leitoso)

	Incolor
1L	19,22€
4L	64,56€
15L	221,00€

# Hidro-Verniz



Verniz Aquoso

Verniz acrílico aquoso formulado com base numa resina acrílica da máxima qualidade e aditivos especiais nas proporções ideais.


**Propriedades:** Este produto é de fácil aplicação e permite obter películas com muito boa transparência, aspecto aveludado e com excelente dureza superficial. Resiste a manchas de gordura, álcool e outros.

**Utilização:** O Hidro-Verniz é especialmente indicado para a indústria de mobiliário e outras indústrias de madeira. Este produto destina-se a ser aplicado em todo o tipo de madeiras no interior.

 **Acrílica Texturada Fina**

 **Viscosidade:** 60±5seg  
(CoilupFord4)

 **Interior**

 **pH:** 8.0-9.5

 **Diluyente:** Água

 **Secagem:** ±45 minutos

 **Rendimento:** 10-13 m2/L

 **Repintura:** ±4 horas

 **Densidade:** 1,00±1,05 Kg/L

 **Incolor**  
(aspecto leitoso)

	Incolor
1L	19,22€
4L	64,63€
15L	221,00€



# Utilidades



# Fungitotal



Aditivo algicida e fungicida

Produto formulado à base de elementos fungicidas e algicidas de largo espectro, especialmente indicado para incorporar nas tintas de água ou diluente.

**Propriedades:** Solúvel em água e diluentes. Grande concentração do princípio activo. Elevada eficácia e compatibilidade.


**Utilização:** Produto indicado para reforçar as tintas na sua resistência a fungos e algas, à base de elementos fungicidas e algicidas de largo espectro.



 **Algicida e Fungicida**

 **Viscosidade:** n/d

 **Interior/Exterior**

 **pH:** 4.5-8.0

 **Diluyente:** Água

 **Secagem:** n/d

 **Rendimento:** 10-20 ml/L

 **Repintura:** n/d

 **Densidade:** 1,10-1,25 Kg/L

	Valor
100ml	<b>8,81€</b>
250ml	<b>16,15€</b>

# Fungiclean



Detergente desinfestante

Produto alcalino e inorgânico de alta eficácia, formulado à base de elementos anticriptogâmicos e veículos penetrantes para limpeza e desinfestação de fungos e algas em diversos suportes.

**Propriedades:** Tratamento em profundidade. Limpeza e desinfestação eficaz. Efeito duradouro. Aumenta a durabilidade dos revestimentos.

**Utilização:** Desenhado para promover uma desinfestação de fungos e algas em fachadas, telhados, pedras naturais, etc. quando se deseja uma limpeza fácil e eficaz. Não acrescentar água sobre o produto pelo risco de salpicos que podem causar queimaduras



 **Detergente Desinfestante**

 **Viscosidade:** n/d

 **Interior/Exterior**

 **pH:** n/d

 **Diluyente:** Pronto a aplicar

 **Temp. Aplicação:** 5-35°C

 **Rendimento:** 10-12 m2/L

 **Humidade Suporte:** Inf. a 80%

 **Densidade:** 1,00-1,10 Kg/L

	Valor
5L	<b>23,18€</b>

# White Spirit



Diluyente

Diluyente substituto sintético da aguarrás, de largo espectro, podendo ser aplicado como produto de limpeza ou dissolvente de excelente qualidade para todos os produtos de base sintética.

A utilização do White Spirit como dissolvente aumenta o tempo aberto das tintas promovendo uma maior capacidade de penetração das mesmas nos suportes. Contribui para a aderência das tintas e conseqüente eficácia no endurecimento e fixação dos suportes.

	Incolor
1L	10,73€
5L	38,44€



Incolor

# Celuloso



Diluyente

Diluyente celuloso de utilização alargada, podendo ser aplicado como dissolvente ou como produto de limpeza. A sua formulação contribui para que os produtos com ele dissolvidos não branqueiem.

**Propriedades:** Este diluyente tem uma secagem rápida, contribuindo assim para uma formação rápida da película.

**Utilização:** Adequado para diluição de produtos sintéticos e celulósicos.

	Incolor
1L	10,53€
5L	37,52€
25L	160,08€



Incolor

# Fibral

Fibras de Propileno

**Matéria-Prima:** Polipropileno C3H6

**Densidade:** 910 Kg/m<sup>3</sup>

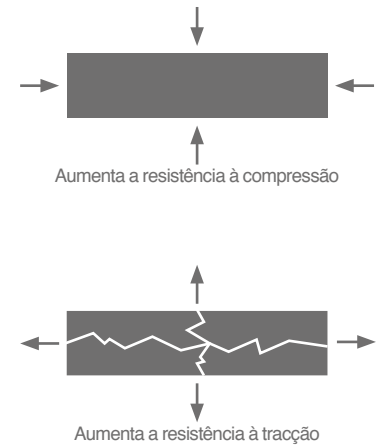
**Comp. da Fibra:** 6,4mm(F6) - 12,8 (F12)

**Diâmetro da Fibra:** 31μ

**Cor:** Transpatente/Incolor

**Absorção de Humidade:** 0%

**Temp. de utilização Máx. :** 145° C



Com o intuito de compensar a baixa resistência à tracção e à insuficiente capacidade de deformação do betão, foi incorporado o desenvolvimento de fibras sintéticas.

O resultado traduziu-se numa gama de produtos que conferem ao betão maior resistência e durabilidade, evitando fissuras, infiltrações, e a consequente degradação precoce dos edifícios ou construções de forma geral.

## Características:

Fibras soltas mono-filamentos de polipropileno. Proporção óptima entre resistência mecânica e a superfície intrínseca. Ótima distribuição na matriz do betão proporcionando uma boa trabalhabilidade, devido a um tratamento hidrófilo especial das fibras. Quimicamente inerte: Excelente resistência aos ácidos e bases. Reduz a formação de fissuras de retracção e de assentos na fase plástica. Diminui a porosidade e a permeabilidade do betão. Confere uma maior coesão ao betão fresco; aumenta a ductilidade do betão, em particular a resistência ao impacto mecânico.



- Evita a formação de fissuras na fase plástica
- Substitui com melhores resultados, a malha sol devido à acção 3D
- Diminui a permeabilidade do betão em 50%
- Transmite maior duração ao betão
- Total distribuição e consequente acção tridimensional
- Não são corrosivas
- Elevada resistência à alcalinidade
- Fácil amassadura em qualquer tipo de misturadora
- O tratamento hidrófilo garante uma boa dispersão do fibral, conferindo assim uma duradoura e excelente ancoragem mecânica na matriz do betão.
- Permitem uma fácil bombagem
- Utilização 100% segura

			Preço (s/ IVA)	
100g		Dose min. p/ betoneiras de 0,150 m <sup>3</sup>		1,406€
600g		Dose min. p/ betoneiras de 1,00 m <sup>3</sup>		4,060€
3,6Kg		Dose min. p/ betoneiras de 6 m <sup>3</sup>		20,183€
5,4Kg		Dose min. p/ betoneiras de 9 m <sup>3</sup>		29,990€
10Kg		Granel		51,125€

# Colflex



Acrílico Plastificante

-  **Transparente Leitoso**
-  **Acrílico**
-  **Interior / Exterior**
-  **Diluyente:** Pronto a aplicar
-  **Rendimento:** variável
-  **Densidade:** 1,03
-  **Viscosidade:** 55±5 KU (a 25°C)



Componente líquido formulado com base em resinas específicas que conferem excelente elasticidade e flexibilidade a argamassas de cimento e gesso, quando se pretende aumentar a aderência, resistência e flexibilidade a um produto cimentoso

#### Propriedades:

É um produto com excelente aderência e flexibilidade, excelente resistência à intempérie e ao envelhecimento, fácil preparação e excelente aplicabilidade, acompanha as fissuras, facilidade em ângulos de 90°, não fissa, permite múltiplos acabamentos e não contém solventes nem agentes corrosivos e nocivos.

#### Utilização:

Como aditivo de impermeabilizantes cimentosos para terraços, plastificante de betão e preparação de aderência para colas e outros produtos cimentosos para aplicação sobre terraços, varandas, piscinas, coberturas com e sem isolamento térmico, fachadas etc. Impermeabilização de: casas de banho e cozinhas antes da aplicação dos cerâmicos ou outros revestimentos

#### Transparente (Componente B)

1L		16,24€
5L		63,89€
10L		126,60€
15L		180,09€
25L		192,75€

# Duriplat

- Enchimento
- Acabamento



Massa de regularização

Massa de regularização de superfícies lisas em gesso com secagem rápida e alto poder de enchimento, tendo na versão de acabamento uma utilização fácil deixando superfícies lisas e duras.

**Propriedades:** Grande poder de enchimento, proporcionando excelente acabamento. Boa aderência, flexibilidade e lixabilidade.

**Utilização:** O suporte deve estar isento de poeiras e seco, após a sua aplicação, deverá aplicar-se um selante aquoso ou sintético antes da tinta de acabamento. Poderá ser utilizado sobre gesso cartonado, reboco, gesso, estuque, betão, tijolo, massa de cimento, pladur, madeira, aglomerado, etc.

- Massa Acrílica**
- Espessura Máxima:** até 5mm
- Interior**
- pH:** 8.0-9.5
- Limpeza:** Água
- Secagem (Acabamento):** 4-8h
- Rendimento:** 1-1,50 Kg/m<sup>2</sup>
- Secagem (Enchimento):** 1-2h
- Densidade:** n/d



Branco

	Interior	Exterior
1Kg	7,42€	11,25€
5Kg	16,43€	29,92€

# Consolidante



Transparente - Natural

**Propriedades:** Consolida e protege rebocos de cal e cimentícios, pinturas, pedras porosas, de modo a melhorar as características mecânicas superficiais. Caracterizado por um elevado poder de penetração nos suportes porosos e por uma excelente resistência aos alcalis. A aplicação poderá ser executada por várias demãos, húmido sobre húmido em função do tipo de suporte e da profundidade que se pretende atingir.

**Utilização:** O consolidante é especialmente recomendado para a protecção e endurecimento de superfícies porosas em exteriores e interiores, tornando-as mais resistentes às intempéris e ao desgaste por via da erosão.

- Consolidante**
- Viscosidade:** n/d
- Exterior e interior**
- pH:** 8.0-9.5
- Diluyente:** não necessita
- Secagem:** ±1 horas
- Rendimento:** 8-10 m<sup>2</sup>/L
- Repintura:** ±4-6 horas
- Densidade:** 0,80-0,85 Kg/L



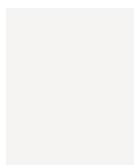
**NOVO  
PRODUTO**

Incolor

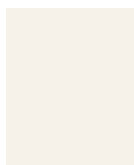
	Incolor
1L	17,25€
5L	71,69€
15L	326,40€

# Brancos Natureza

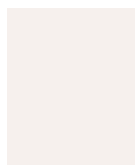
---



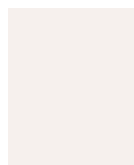
Branco Sujo



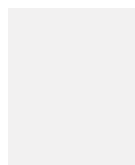
Branco Linho



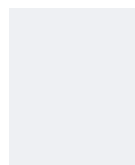
Branco Bege



Branco Marfim



Branco Prata



Branco Céu

# Cores Platinum

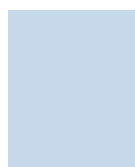
---



Verde Garrafa



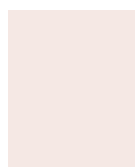
Azul



Azul Bebê



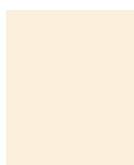
Rosa



Rosa Bebê



Ocre



Marfim



Vermelho Oxido



Trigo



Marrom Café



Telha



Tabaco



Coral



Canela



Salmão Escuro



Couro



Toscana



Cinza Escuro



Azul Báltico



Cinza Acer



Preto



Grafite



Verde Bosque



Azul Oceano



