



Después de kilómetros de uso,  
tus suelos como nuevos



Fazemos bem o nosso papel.

# Vernizes BASE AQUOSA

	<b><i>Aquadeva Hidrofond</i></b>	<u>Fundo Monocomponente</u>
	Base de copolímero acrílico em dispersão aquosa. Fácil de aplicar e de lixar. Secagem rápida. Aplicação a trincha ou a rolo. Confere à madeira uma ligeira coloração e realça a sua tonalidade.	
	<b><i>Aquadeva Primer Intense</i></b>	<u>Fundo Monocomponente</u>
	Base de copolímero acrílico em dispersão aquosa. Boa secagem física. Proporciona uma película de excelente resistência ao desgaste. Excelente cobertura. Contribui à madeira uma cor intensa.	
	<b><i>Aquastar</i></b>	<u>Verniz Monocomponente</u>
	Verniz 100% poliuretano alifático. Não amarela. Facilidade de aplicação, boa nivelagem. Proporciona uma película de excelente resistência à abrasão e aos produtos de limpeza.	
	<b><i>Urater</i></b>	<u>Verniz Monocomponente</u>
	Verniz 100% poliuretano alifático. Alta transparência. Produto não descolorante. Utiliza a inovadora tecnologia de auto-reticulação melhorando assim as suas propriedades. Excelente resistência à abrasão, productos químicos, e de limpeza.	
	<b><i>Aquatrans</i></b>	<u>Verniz Bi-componente (10:1)</u>
	Verniz 100% poliuretano alifático. Excelentes propriedades mecânicas. Cumpe a actual normativa europeia de muito baixo conteúdo de VOCs. Cumpe legislação ambiental. Alta resistência à abrasão. Recomendado para espaços de restauração.	
	<b><i>Aquadeva Transit Plus</i></b>	<u>Verniz Bi-componente (10:1)</u>
	Verniz 100% poliuretano alifático. Alta resistência à abrasão (25 mg de perda a cada 1000 rotações). Alta resistência mecânica e química. Cumpe a classificação Bfl s1 perante o fogo. Possibilidade de anti-derrapante. Indicado para pavimentos de madeira de áreas comerciais ou locais que requeiram muito alta resistência ao desgaste.	

# Vernizes BASE SOLVENTE



## *Devafond-4 PLUS*

### Fundo Bi-componente (1:1)

Fundo poliuretano de 2 componentes de base solvente. Para todo o tipo de madeira. Boa cobertura. Transparência. Bom lixado. Grande aderência. Ideal para trabalhos em poro cerrado, tanto em chapa, como em madeiras nobres.



## *Devafond-9*

### Fundo Bi-componente (2:1)

Fundo de poliuretano de dois componentes, em base solvente para todo tipo de madeira, em geral, e para a indústria do soalho. Destaca-se principalmente pelo seu poder de cobertura, singela aplicação e grande resistência ao re-envernizado.



## *Devakryl*

### Verniz Bi-componente (1:1)

Verniz poliuretano acrílico de 2 componentes. Alto poder de cobertura. Singela aplicação, não faz rebrilhos. Produto não descolorante. Alta resistência à abrasão.



## *Quick*

### Verniz Bi-componente (1:1)

Verniz poliuretano de secagem rápida. Grande poder de aderência e alta resistência à abrasão. Grande resistência química, resiste à água, detergentes, álcool, óleos e em geral a todos os produtos de uso doméstico. Pela sua tenacidade, tem grande resistência ao impacto.



## *Polideva V-45*

### Verniz Monocomponente

Acabado de poliuretano monocomponente. Entre suas propriedades destaca-se um alto brilho que se mantém com o tempo. Muito boa resistência à abrasão. Boa brochabilidade, excelente elasticidade, alta cobertura.












## *Polideva V-65*






### Verniz Monocomponente

Verniz de poliuretano brilhante monocomponente. Adequado para o envernizamento de superfícies de madeira expostas a grandes exigências, como bares, saunas, e soalhos de parquet ou reguado. Boa cobertura. Boa brochabilidade, excelente elasticidade, resistência à abrasão.

# Colas

	<b>DEVAKOL DK-60 / DK-65</b>	<u>Adesivo em base Aquosa</u>
	Adesivo de acetato de polivinililo em base aquosa para colagens com alta resistência mecânica.	
	<b>DEVAKOL DK-70</b>	<u>Adesivo em base Aquosa</u>
	Adesivo de acetato de polivinililo de base aquosa para colagens de parquet em mosaico e lamparquet. Secagem rápida.	
	<b>DEVAKOL DK-70 SUPER</b>	<u>Adesivo em base Aquosa</u>
	Adesivo de acetato de polivinililo de base aquosa para colagens de parquet de grande formato e painéis. Produto tixotrópico com grande agarre inicial e secagem rápida.	
	<b>DEVAKOL DK-100</b>	<u>EPOXI-POLIURETANO DE 2 COMPONENTES</u>
	Adesivo epóxi poliuretânico de 2 componentes de cura por reação química. Proporção de mistura 9:1. Indicado para a colagem de mosaicos pré-acabados e parquets de grande formato, convencionais ou acabados de fábrica, sobre superfícies como cimento, concreto, terraços, pavimentos cerâmicos, etc.	
	<b>DEVAKOL DK-PU</b>	<u>COLA POLIURETANO MONOCOMPONENTE</u>
	Adesivo de poliuretano monocomponente de cura pela acção da humidade ambiental. Grandes propriedades elásticas. Indicado para a colagem de todo tipo de parquet e régua envernizada ou não, sem limite de tamanho, sobre superfícies como cimento, concreto, terraços, pavimentos cerâmicos, etc.	
	<b>U-Bond Special</b>	<u>COLA POLIURETANO MONOCOMPONENTE</u>
	Adesivo de poliuretano monocomponente que endurece pela acção da humidade atmosférica, transformando-se em um elastómero tenaz e flexível. Seu amplo espectro de adesão sobre uma grande variedade de substratos, permite a união eficaz dos materiais habituais nos pisos de madeira. Suas propriedades elásticas permitem que o adesivo acompanhe a madeira nos movimentos de dilatação e contração.	
	<b>Devabond D-3</b>	<u>Adesivo D-3 em base Aquosa</u>
	Adesivo para a colagem do encaixe macho-fêmea do soalho flutuante, laminado e estratificado. Flexibilidade, rapidez de secagem e transparente quando seco. Alta resistência à humidade. Cumpre os requisitos do grupo de esforço D-3 conforme a norma UNE EN-204.	
	<b>Quidefix Hidro - Quidefix Solvent</b>	<u>Cola de Montagem</u>
	Adesivo de alta viscosidade, de fixação rápida, com base de resinas sintéticas. Especialmente desenvolvido para a utilização de fixação e montagem, como substituto de pregos e parafusos. Quidefix Hidro em base aquosa, Quidefix Solvent de base solvente.	
	<b>QUIDSELL SP-400</b>	<u>COLA E VEDA</u>
	Adesivo selador elástico de pega através de reação com a umidade ambiente em base a polímeros de nova tecnologia. Recomendado para aplicação exterior.	

# Betumes

	<b>Devaplas</b>	<u>Betume Aquoso</u>
	<p>Massa reparadora de cor imitação madeira. Isento de odor e sem solventes. Reparação sobre madeira de pequenas fendas, juntas, fissuras ou imperfeições antes do envernizado. Disponível em ampla gama de cores: sapeli, jatobá, carvalho, castanho, natural, branco, pinho, etc.</p>	
	<b>Devafill</b>	<u>Betume Solvente</u>
	<p>Massa reparadora de cor imitação madeira. Secagem muito rápida e fácil aplicação. Reparação sobre madeira de pequenas fendas, juntas, fissuras ou imperfeições antes do envernizado. Disponível em ampla gama de quase todas as cores de madeira.</p>	
	<b>Devasil</b>	<u>Selante Aquoso</u>
	<p>Selante para madeira sem solventes nem silicones. Resistente à humidade e compatível com vernizes, lacas e pinturas. Produto adequado para o recheio de cavidades ou fendas entre a parede e a base, selado de juntas, carpintaria de madeira, etc.. Muito elástico. Não fissura, resiste aos movimentos dimensionais da madeira. Pode envernizar-se.</p>	
	<b>Aquaplas</b>	<u>Resina para Betume base aquosa</u>
	<p>Resina incolor base água, em solução que misturada com pó fino de madeira se deve homogenizar bem para dar lugar a uma massa de calafeto de secagem rápida para cobrir juntas, fissuras, fendas e quaisquer imperfeições. Seca e lixada pode trabalhar-se como madeira natural.</p>	
	<b>Resiplas</b>	<u>Resina para Betume base solvente</u>
	<p>Resina incolor base solvente, em solução que misturada com pó fino de madeira se deve homogenizar bem para dar lugar a uma massa de calafeto de secagem rápida para cobrir juntas, fissuras, fendas e quaisquer imperfeições. Seca e lixada pode trabalhar-se como madeira natural.</p>	

# Gama para Exteriores



## Tarimex

## Lasure para madeira em exterior

Solução à base de resinas acrílicas de erosão controlada e alto poder de penetração que conferem uma grande resistência ao desgaste e à intempérie.

Lasure para soalho de madeira de exterior (deck).

Contém aditivos estabilizadores da luz, com elevada absorção de raios UV assim como elementos insecticidas e fungicidas que preservam a madeira da acção do fungo azul e insectos xilófagos.

Aplicação sobre qualquer tipo de madeira. Não aplicar posteriormente qualquer outro produto.

Concebido para se aplicar em madeiras de jardim, decks, bordaduras de jardim e piscinas.

Apresenta-se Incolor, mas é possível adicionar-lhe cor com a pasta pigmentada



## Protector Hidrofugante WPC

## Hidrofugante para deck compósito

Imprimação monocomponente de base aquosa para proteger a superfície do deck compósito (WPC). Produto elástico que se adapta os movimentos do deck provocados pelas mudanças de temperatura. Protecção contra a radiação UV. Repele a água assim como a incrustação de sujidade e manchas. Fácil manutenção, não precisa decapar nem raspar.



## Pasta Exterior

## Pasta concentrada

Pasta pigmentada para colorir o Tarimex, Quidemad ou Quideter

Cores disponíveis:

Ipê, Pinho, Teca, Nogueira Média, Carvalho Francês.



## Quidexil

## Impregnante aquoso

Impregnante monocomponente para exterior em base aquosa.

Excelente elasticidade. Não esquartera, não escama. Poro aberto.

Protecção insecticida e fungicida. Bom poder de penetração. Excelente envelhecimento ao exterior.

Producto de fácil manutenção. Protecção contra radiação UV, mas com melhores resultados para lá do incolor. Repele a água, as manchas e a sujidade.

ESTÁ REGISTRADO. RORSB: 0018 CAV, nº registro: 08-80-05207

Cores:

Incolor, Pinho, Pinho Oregon, Teca, Carvalho Francês, Castanho, Nogueira Média, Ébano, Nogatina.



## Quidemad

## Fundo-Acabado aquoso monocomponente

Fundo-acabado monocomponente para exterior base aquosa.

Boa elasticidade, tixotropia, produto fungicida e insecticida, excelente envelhecimento ao exterior, protecção contra a radiação UV, mas com melhores resultados para lá do incolor e com muito boa resistência ao blocking.

Producto a poro abierto. Alta cubrição. Isento de cloro.

REGISTRADO. RORSB: 0018 CAV, nº registro: 10-80-05855

Cores:

Incolor, Pinho, Pinho Oregon, Teca, Carvalho Francês, Castanho, Nogueira Média, Ébano, Nogatina.



## Quideter

## Verniz Aquoso

Verniz Aquoso ( lasure ) para exterior.

Boa elasticidade, tixotropia (aplicação em vertical), bom envelhecimento. Protecção contra a radiação UV.

# Tintas e Velaturas



## FLOORCOLOR

### Tinta base óleo (velatura)

Tinta óleo monocomponente para aplicação em soalhos de interior.  
Penetra profundamente na madeira, e confere-lhe a cor desejada.  
De muito fácil aplicação, de poro aberto, livre de metais pesados tais como o cobalto.  
Alto poder decorativo.  
Cores:  
Branco Decapé, Cinza, Caoba, Jatobá, Nogueira, Carvalho, Wengué.



## TINTA HIMAR

### Tinta Hidroalcoólica

Gama de tintas hidroalcoólicas prontas a usar para tingir todo o tipo de madeira virgem de interiores.  
-Coloração elevada;  
-Boa secagem;  
-Excelente fixação na madeira.  
Gama muito vasta de cores (quase todas as cores de madeira).



## TINTA UNICOM

### Tinta concentradas

Gama de colorantes universais.  
Particularmente recomendada para a coloração da madeira, tanto nova como velha.  
-Sólida à luz;  
-Potência de coloração elevada;  
-Boa secagem;  
-Poder de fixação sobre a madeira;  
-Boa resistência ao sobre-envernizado.  
Concentração recomendada de 1 parte de Unicom tinta concentrada para 9 partes de dissolvente ou água, diferindo o dissolvente quanto à natureza do efeito desejado.  
Apenas para madeiras de interior.  
Partindo de Unicom, podem conseguir-se assim tintas base solvente, hidroalcoólicas e tintas base água, dependendo do que se utilize para a sua diluição.  
Dependendo do diluente utilizado, obtêm-se tintas de rápida evaporação, ou de lenta evaporação.

# Diluentes

**Diluyente de limpeza 2100**

**Dissolvente nitro**


**Dissolvente de mistura PU 22**


**Dissolvente retardante PU 50**


**Antisilicone soalhos DS-1140**


**Diluyente antiborbulhas 2452**


# Manutenção e Recuperação

	<b>DEVALIM</b>	<u>Detergente de limpeza</u>
	<p>Detergente de limpeza para soalhos envernizados. Detergente concentrado para a manutenção e limpeza de parquet de madeira e soalhos envernizados. Propiedades desengordurantes e desengordurantes, DEVALIM deixa superfícies limpas e brilhantes.</p> <p>Baixa toxicidade, baixo odor, não inflamável, biodegradável, não corrosivo.</p> <p>Pelas suas excelentes propriedades pode usar-se como detergente de limpeza de uso universal.</p>	

	<b>BRINATUR</b>	<u>Abrilhantador Protector dos Soalhos</u>
	<p>Abrilhantador de base acuosa, concebido para manutenção e protecção de soalhos de madeira.</p> <p>Restaura e devolve o brilho e a protecção à madeira, com o fim de obter o seu bom envelhecimento.</p> <p>Produto formulado à base de ceras e copolímeros acrílicos em dispersão aquosa que realçam a beleza natural da madeira.</p> <p>Baixa toxicidade , baixo odor, não inflamável, biodegradável.</p>	

	<b>BRINATUR Mate</b>	<u>Abrilhantador Protector dos Soalhos</u>
	<p>Abrilhantador de base acuosa, concebido para manutenção e protecção de soalhos de madeira mates ou com baixo brilho.</p> <p>Produto formulado à base de ceras e copolímeros acrílicos em dispersão aquosa que realçam a beleza natural da madeira.</p> <p>Baixa toxicidade , baixo odor, não inflamável, biodegradável.</p>	

	<b>DEVACIDE</b>	<u>Insecticida</u>
	<p>Impregnante protector de base disolvente, para o tratamento superficial da madeira.</p> <p>Protege preventivamente contra os insectos xilófagos. Tem capacidades curativas (insecticida).</p> <p>Caracteriza-se também por:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Impregnação rápida;</li><li>- Não mancha nem tinge a madeira;</li></ul> <p>REGISTADO. nº registro: 09 – 80 - 05548</p> <p>Para toda classe de mobiliário, estruturas, e toda a classe de madeiras. Tanto em interiores como em exteriores.</p>	

	<b>PRIMER PU</b>	<u>Imprimação de poliuretano</u>
	<p>Imprimação para endurecer e consolidar betonilha, assim como impermeabilizante e barreira de humidade. Aglomerante.</p> <p>Posteriormente ao seu emprego a madeira tem que ser colada com adesivos base poliuretano (DK-100, DK-PU).</p> <p>Pela sua acção aderente e aglomerante, também pode ser empregue para a união da madeira entre si e da madeira com a betonilha, naqueles casos de restauração onde o parquet esteja solto.</p>	