

CATÁLOGO DE PRODUTOS

**HIDROFUGANTES
DE NANOTECNOLOGIA**
superfícies verticais, inclinadas e horizontais

construBIZ

uma forma diferente de ver o negócio da construção

**SABE O QUE É A
NANOTECNOLOGIA ?**

**CONHECE ALGUM PRODUTO
DE NANOPARTÍCULAS ?**

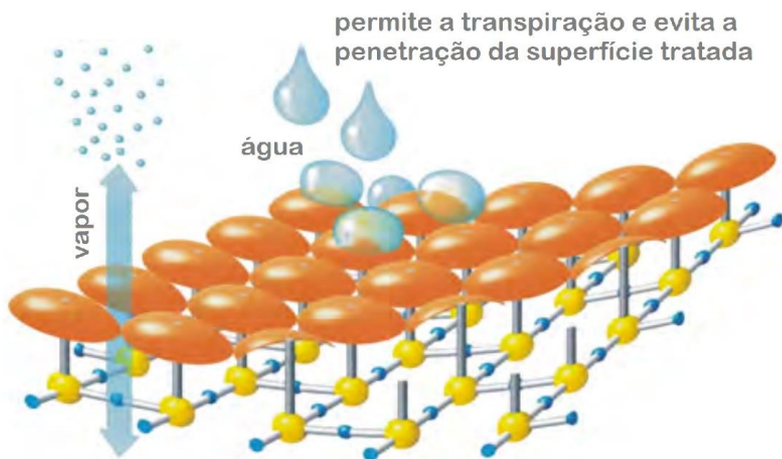
[ASSISTA AO VÍDEO AQUI](#)



O que é a **NANOTECNOLOGIA** e como te pode ajudar?

A **NANOTECNOLOGIA** compreende o design, síntese e aplicação de materiais, dispositivos e sistemas funcionais por meio do controle da matéria em nanoescala ($\leq 100\text{nm}$) e da exploração de seus efeitos e propriedades.

Em uma escala tão minúscula, a matéria apresenta fenômenos totalmente novos e uma eficácia muito superior.



A **NANOTECNOLOGÍA AVANZADA**,

cria uma capa, não filmogénica, protetora 3D que não sela, não reage quimicamente, nem modifica a color do substrato

A nível dos **HIDROFUGANTES /HIDROREPELENTES**, as soluções baseadas em **NANOTECNOLOGIA** fornecem repelência à água, propriedades anti-manchas, autolimpeza, melhor visibilidade ao conduzir ou barreira de temperatura, o que se traduz em grande economia nos custos de limpeza, produção e manutenção.

APRESENTAÇÃO DE GAMA TECNAN

MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO POROSOS

PROTEÇÃO DE FACHADAS

HIDROFUGANTES/HIDROREPELENTES
com base em **NANOTECNOLOGIA**

AQUASHIELD ULTIMATE

HIDROFUGANTE / HIDROREPELENTE

de **NANOTECNOLOGIA**

FACHADAS DE MATERIAIS POROSOS

AQUASHIELD ULTIMATE

(base de Isopropanol)



HIDRÓFUGO IMPERMEABILIZANTE NANOTECNOLÓGICO PARA SUPERFÍCIES VERTICAIS DE MATERIAIS POROSOS

Protetor transparente, não visível, respirável, de alto rendimento, projetado principalmente para a proteção frente à ação da água de materiais porosos e pouco porosos para fachadas e outras superfícies verticais e inclinadas.



grés



mármore



granito



tijolo

DESENHADO PARA FUNCIONAR COMO REPELENTE DE ÁGUA MEDIANTE TRATAMENTO SUPERFICIAL EM TODOS OS TIPOS DE SUPERFÍCIES, COM ESPECIAL APLICAÇÃO EM PEDRA NATURAL (MÁRMORE, ARDÓSIA, GRANITO, CALCÁRIO, GRÉS). TAMBÉM INDICADO PARA A PROTEÇÃO DE BETÃO E TIJOLOS.

AQUASHIELD ULTIMATE

(base de Isopopropanol)

1. **SUPERHIDROFÓBICO:** O **AQUASHIELD ULTIMATE** tem um ângulo de contato mais elevado em comparação com seus concorrentes, o que significa maior repelência da água e propriedades de autolimpeza. Ângulo de contacto da gota com a superfície é superior a 150° , evitando assim a absorção e acumulação de água no suportes, classificando-o como um producto superhidrofóbico de base nanotecnologica.

2. **RESISTÊNCIA TOTAL CONTRA UV:** A nanoestrutura do produto não possui estruturas fracas que poderiam ser atacadas por UV e, assim, a resistência climática do produto é maior do que de seus concorrentes à base em siloxanos e que formam filme, uma vez que sua estrutura orgânica quebra facilmente com este tipo de radiação.

3. **TRANSPARÊNCIA:** Comparando com as performances fornecidas por alguns de seus concorrentes, o **AQUASHIELD ULTIMATE** respeita os materiais, uma vez que não muda o seu aspeto, estrutura ou cor da superfície tratada.



AQUASHIELD ULTIMATE

(base de Isopopanol)

4. **PERMEABILIDADE TOTAL:** Em contraste com os repelentes de água tradicionais baseados em siloxanos, o AQUASHIELD Ultimate não forma nenhum filme, permitindo a capacidade de respiração do substrato. Em caso da humidade/água estar dentro do dentro do material, por exemplo a absorção da água via capilaridade, condensação, etc. o produto permitirá que o material seque naturalmente.

5. **APLICABILIDADE:** O **AQUASHIELD ULTIMATE** é um produto totalmente replicável, sem ter que remover resíduos de aplicações anteriores, evitando processos de limpeza caros: escovagem, limpeza a jato de areia, etc.

6. **CUSTO BENEFÍCIO:** **AQUASHIELD ULTIMATE** é muitas vezes comparado com outros produtos que apresentam performances inferiores. Ainda assim, o **AQUASHIELD ULTIMATE** apresenta um preço altamente competitivo analisada a relação qualidade-preço, o seu custo pode ser 2-3 vezes menor em €/m².

7. **ALTA DURABILIDADE:** Alta resistência e grande durabilidade em superfícies que não são submetidas a uma forte ação mecânica/ abrasão continuada. Durabilidade garantida de 10 anos em condições ambientais externas.



AQUASHIELD ULTIMATE

(base de Isopropanol)

Aceda à documentação técnica e vídeos, clicando no link correspondente.



ATENDIMENTO VIA
E-MAIL [aqui](#)

ATENDIMENTO VIA
WHATSAPP [aqui](#)

• [FICHA COMERCIAL](#)

• [FICHA TÉCNICA](#)

• [FICHA GERAL DE APLICAÇÃO](#)

• [FICHA DE SEGURANÇA](#)

• [CERTIFICADO](#)

• [REFERÊNCIAS E CASOS DE ÊXITO](#)

• [COMPRAR AQUASHIELD ULTIMATE 25 LITROS](#)



• [VÍDEO APRESENTAÇÃO TECNAN](#)

• [VÍDEO EFEITO LOTÚS](#)

• [VÍDEO APLICAÇÃO E RESULTADOS](#)

• [VÍDEO AQUASHIELD SOBRE BETÃO](#)

• [VÍDEO AQUASHIELD SOBRE CERÂMICA](#)

• [VÍDEO AQUASHIELD SOBRE GESSO](#)

• [TECNADIS AQUASHIELD vs outros](#)

AQUASHIELD FORTE

HIDROFUGANTE / HIDROREPELENTE

de **NANOTECNOLOGIA**

de **ALTO DESEMPENHO REFORÇADO**

AQUASHIELD FORTE

(base de Isopropanol)



**COMPATÍVEL TOTAL COM TODOS OS TIPOS DE
MATERIAIS POROSOS**



pré-fabricado

tijolo

betão

pedra

argamassa

Substratos Porosos e Pouco Porosos: Mármore, Ardósia, Granito, Calcário, Argamassa, Betão, Terrazo, Tijolo face à vista, Grés, Pré-fabricado, Telhas, Alabastro, Gesso

**HIDRÓFUGANTE NANOTECNOLÓGICO
DE ALTO DESEMPENHO REFORÇADO
PARA SUBSTRATOS POROSOS E POUCO
POROSOS**

Hidrôfugo reforçado à base de nanopartículas de alto desempenho.

Protetor transparente, não visível, respirável, de alto rendimento, projetado principalmente para a proteção frente à ação da água de materiais porosos e pouco porosos para fachadas e outras superfícies verticais, especialmente para áreas de alta precipitação ou suportes com sérios problemas de absorção.

AQUASHIELD FORTE

(base de Isopropanol)



Desenhado para funcionar como repelente de água mediante tratamento superficial em todos os tipos de superfícies, com especial aplicação em **tijolo face à vista, argamassa, monocamada, betão, pré-fabricados, pedra natural e superfícies mistas nas quais estão misturados diferentes materiais e porosidades.**

Utilizado como protetor de fachadas tanto em reabilitação como em obra nova.

No setor da limpeza e manutenção também se utiliza como anti-urina graças ao seu grande efeito repelente que evita o acumular de sujidade e maus odores.

COMPATÍVEL TOTAL COM TODOS OS TIPOS DE MATERIAIS POROSOS



pré-fabricado tijolo betão pedra argamassa

Substratos Porosos e Pouco Porosos: Mármore, Ardósia, Granito, Calcário, Argamassa, Betão, Terrazo, Tijolo face à vista, Grés, Pré-fabricado, Telhas, Alabastro, Gesso

AQUASHIELD FORTE

(à base de Isopopanol)

Aceda à documentação técnica e vídeos, clicando no link correspondente.



ATENDIMENTO VIA
E-MAIL [aqui](#)

ATENDIMENTO VIA
WHATSAPP [aqui](#)

• [FICHA COMERCIAL](#)

• [FICHA TÉCNICA](#)

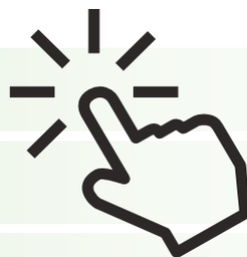
• [FICHA GERAL DE APLICAÇÃO](#)

• [FICHA DE SEGURANÇA](#)

• [CERTIFICADO](#)

• [REFERÊNCIAS E CASOS DE ÊXITO](#)

• [COMPRAR AQUASHIELD FORTE 25 LITROS](#)



• [VÍDEO APRESENTAÇÃO TECNAN](#)

• [VÍDEO EFEITO LOTÚS](#)

• [VÍDEO APLICAÇÃO E RESULTADOS](#)

• [VÍDEO AQUASHIELD SOBRE BETÃO](#)

• [VÍDEO AQUASHIELD SOBRE CERÂMICA](#)

• [VÍDEO AQUASHIELD SOBRE GESSO](#)

• [TECNADIS AQUASHIELD vs outros](#)

AQUAPORE FORTE

HIDROFUGANTE / HIDROREPELENTE

de **NANOTECNOLOGIA**

SUPERHIDROFUGANTE REFORÇADO (base aquosa)



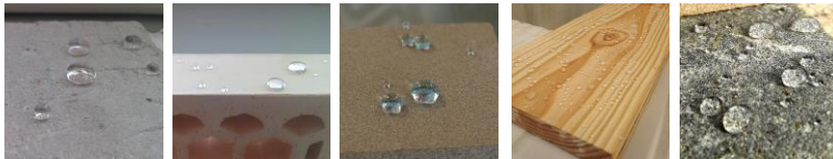
MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO POROSOS
HIDROFUGANTE DE PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES VERTICAIS

AQUAPORE FORTE

(base aquosa)



COMPATÍVEL TOTAL COM TODOS OS TIPOS DE MATERIAIS POROSOS



betão

tijolo

pedra

madeira

granito

Substratos Porosos e Pouco Porosos: Mármore, Ardósia, Granito, Calcário, Argamassa, Betão, Terrazo, Tijolo face à vista, Grés, Pré-fabricado, Telhas, Madeira, Alabastro, Gesso

SUPERHIDROFUGANTE REFORÇADO EM BASE ÁGUA PARA SUBSTRATOS POROSOS E POUCO POROSOS

Hidrófugo reforçado com base à nanopartículas de alto desempenho em solução aquosa.

Protetor transparente, não visível, respirável, de alto rendimento, projetado principalmente para a proteção frente à ação da água de materiais porosos e pouco porosos para fachadas e outras superfícies verticais

Não é inflamável e não traz riscos à saúde.

TECNAN
TECNOLOGÍA NAVARRA DE NANOPRODUCTOS

construBIZ[®]
uma forma diferente de ver o negócio da construção

Web: www.construbiz.com | Email: geral@construbiz.com | Telf./WhatsApp: [+351 910 515 481](tel:+351910515481)



MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO POROSOS
HIDROFUGANTE DE PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES VERTICAIS

AQUAPORE FORTE

(base aquosa)

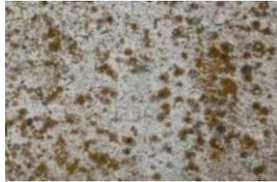
DEVIDO À SUA COMPOSIÇÃO À BASE DE ÁGUA, O AQUAPORE FORTE TAMBÉM É INDICADO PARA APLICAÇÃO EM INTERIORES.

ALGUNS PROBLEMAS RESULTANTES DA PENETRAÇÃO DA ÁGUA E DE HUMIDADE SOBRE O SUPORTE

pó e sujidade



microrganismos



humidade



infiltrações



carbonatação



ataques por sulfatos



eflorescências



ataque gelo-desgelo



O composto ativo que repele a água é formado por nanopartículas cerâmicas dispersas em água, e portanto, **AQUAPORE FORTE** é compatível com qualquer substrato poroso construtivo

Desenhado para funcionar como repelente de água mediante tratamento superficial em todos os tipos de superfícies, com especial aplicação em tijolos face à vista, argamassas, monocamadas, betão, pré-fabricados, pedras naturais, assim como superfícies mistas nas quais estão misturados diferentes materiais e porosidades.



MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO POROSOS
HIDROFUGANTE DE PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES VERTICAIS

AQUAPORE FORTE

(base aquosa)

Aceda à documentação técnica e vídeos, clicando no link correspondente.



ATENDIMENTO VIA
E-MAIL [aqui](#)

ATENDIMENTO VIA
WHATSAPP [aqui](#)

• [FICHA COMERCIAL](#)

• [FICHA TÉCNICA](#)

• [FICHA GERAL DE APLICAÇÃO](#)

• [FICHA DE SEGURANÇA](#)

• [CERTIFICADO](#)

• [REFERÊNCIAS E CASOS DE ÊXITO](#)

• [COMPRAR AQUAPORE FORTE 25 LITROS](#)



• [VÍDEO APRESENTAÇÃO TECNAN](#)

• [VÍDEO EFEITO LOTÚS](#)

• [VÍDEO APLICAÇÃO E RESULTADOS](#)

• [VÍDEO AQUASHIELD SOBRE BETÃO](#)

• [VÍDEO AQUASHIELD SOBRE CERÂMICA](#)

• [VÍDEO AQUASHIELD SOBRE GESSO](#)

• [TECNADIS AQUASHIELD vs outros](#)

TECNAN
TECNOLOGÍA NAVARRA DE NANOPRODUCTOS

construBIZ[®]
uma forma diferente de ver o negócio da construção

Web: www.construbiz.com | Email: geral@construbiz.com | Telf./WhatsApp: [+351 910 515 481](tel:+351910515481)

AQUASHIELD ACTIVE

HIDROFUGANTE / HIDROREPELENTE

de **NANOTECNOLOGIA**

INIBIDOR DE MICRORGANISMOS

AQUASHIELD ACTIVE

(base de Isopropanol)



COMPATÍVEL TOTAL COM TODOS OS TIPOS DE MATERIAIS POROSOS



mármore xisto granito calcário arenisca tijolo betão

Substratos Porosos e Pouco Porosos: Mármore, Ardósia, Granito, Calcário, Argamassa, Betão, Terrazo, Tijolo face à vista, Grés, Pré-fabricado, Telhas, Madeira, Alabastro, Gesso

HIDRÓFUGO ANTIMICROBIANO À BASE DE NANOPARTÍCULAS PARA SUPERFÍCIES DE MATERIAIS POROSOS

Hidrófugo e inibidor de microrganismos (tais como bactérias, mofos, verdete, etc.) à base de nanopartículas de alto desempenho.

Protetor respirável, de alto rendimento, projetado principalmente para a proteção frente à ação da água de materiais porosos e pouco porosos como fachadas ou outros suportes e elementos

AQUASHIELD ACTIVE

(base de Isopropanol)

INFLUÊNCIA NEGATIVA DA PENETRAÇÃO DA ÁGUA E PROLIFERAÇÃO DE MICRORGANISMOS NOS DIFERENTES SUBSTRATOS QUE GERAM DIFERENTES PATOLOGIAS:

CRESCIMENTO DE MICRORGANISMOS



EFLORESCÊNCIAS



PRESENÇA DE HUMIDADE



ATAQUES GELO - DESGELO



DIFERENCIAÇÃO:

- ✓ Solução hidrofóbica que evita a absorção e acúmulo de água, bem como a proliferação de microrganismos, impedindo ou retardando seu crescimento no suporte tratado.
- ✓ Graças à sua maior repelência à água e seu efeito limitador sobre o crescimento de bactérias, fungos e verdetes, mantém as superfícies limpas por mais tempo.
- ✓ Reduz a possibilidade de manchas e odores desagradáveis devido a microrganismos.

AQUASHIELD ACTIVE

(base de Isopopanol)

Tratamento de superfície para aplicação em locais que requeiram proteção contra humidade, clima desfavorável (zonas permanentemente em sombra / húmidas, etc.).

Também usado na proteção de áreas com necessidades especiais contra a proliferação de microrganismos, como piscinas, pátios, telhados, fachadas, etc.



AQUASHIELD ACTIVE

(base de Isopropanol)

Aceda à documentação técnica e vídeos, clicando no link correspondente.



ATENDIMENTO VIA
E-MAIL [aqui](#)

ATENDIMENTO VIA
WHATSAPP [aqui](#)

• [FICHA COMERCIAL](#)

• [FICHA TÉCNICA](#)

• [FICHA GERAL DE APLICAÇÃO](#)

• [FICHA DE SEGURANÇA](#)

• [CERTIFICADO](#)

• [REFERÊNCIAS E CASOS DE ÊXITO](#)

• [COMPRAR AQUASHIELD ACTIVE 25 LITROS](#)



• [VÍDEO APRESENTAÇÃO TECNAN](#)

• [VÍDEO EFEITO LOTÚS](#)

• [VÍDEO APLICAÇÃO E RESULTADOS](#)

• [VÍDEO AQUASHIELD SOBRE BETÃO](#)

• [VÍDEO AQUASHIELD SOBRE CERÂMICA](#)

• [VÍDEO AQUASHIELD SOBRE GESSO](#)

• [TECNADIS AQUASHIELD vs outros](#)

APRESENTAÇÃO DE GAMA TECNAN

MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO POROSOS

PROTEÇÃO DE FACHADA E PAVIMENTOS

- **HIDROFUGANTE**
- **ANTI-MANCHAS**
- **ANTI-GRAFFITIS**

HIDROFUGANTES/HIDROREPELENTES
com base em **NANOTECNOLOGIA**

PRS PERFORMANCE

HIDROFUGANTE OLEOFUGANTE

de **NANOTECNOLOGIA**

**HIDRO-ÓLEO REPELENTE PARA FACHADAS E
PAVIMENTOS DE MATERIAIS POROSOS**

PRS PERFORMANCE

(base de Isopropanol)



COMPATÍVEL TOTAL COM TODOS OS TIPOS DE MATERIAIS POROSOS



mármore xisto granito calcário arenisca tijolo betão

Substratos Porosos e Pouco Porosos: Mármore, Ardósia, Granito, Calcário, Argamassa, Betão, Terrazo, Tijolo face à vista, Grés, Pré-fabricado, Telhas, Madeira, Alabastro, Gesso

HIDROFUGANTE E OLEOFUGANTE de altas prestações, tanto para superfícies verticais quanto horizontais de materiais porosos

Hidro-óleo repelente à base de nanopartículas de alto desempenho para pavimentos e fachadas de todo tipo de materiais porosos.

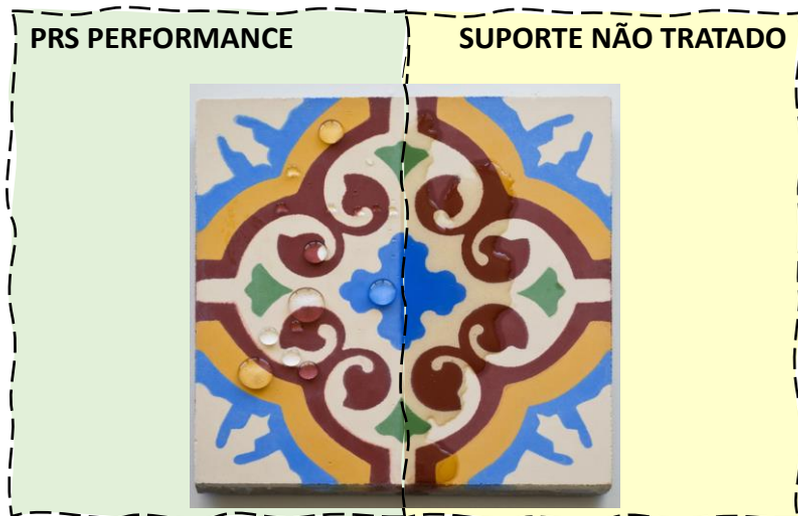
Protetor transparente, respirável, de alto rendimento, projetado principalmente para a proteção frente à ação da água, gorduras/azeite e outras manchas em geral, sujidade diária (café, vinho, etc.) facilitando sua limpeza/eliminação de forma fácil com água e processos habituais de limpeza.

PRS PERFORMANCE

(base de Isopopanol)

Evita a proliferação de microrganismos (bolors, algas, líquenes), humidade, deterioração, manchas, facilita a limpeza de graffitis, etc.

Também é usado como anti-urina graças ao seu grande efeito repelente que evita o acúmulo de sujidade e maus odores.



Desenhado para funcionar como repelente de água, gorduras/azeites e outras manchas em geral mediante tratamento superficial em todos os tipos de superfícies, com especial aplicação em betão, pedra natural (mármore, ardósia, granito, calcário, grés), madeira, tijolos face à vista, argamassa, monocamadas, pré-fabricados, barro/ terrazo, assim como superfícies mistas nas quais estão misturados diferentes materiais e porosidades.

Utilizado como protetor de fachadas, telhados, terraços e pavimentos (interior e exterior) tanto em reabilitação como em obra nova.

PRS PERFORMANCE

(base de Isopropanol)

Aceda à documentação técnica e vídeos, clicando no link correspondente.



ATENDIMENTO VIA
E-MAIL [aqui](#)

ATENDIMENTO VIA
WHATSAPP [aqui](#)

• [FICHA COMERCIAL](#)

• [FICHA TÉCNICA](#)

• [FICHA GERAL DE APLICAÇÃO](#)

• [FICHA DE SEGURANÇA](#)

• [CERTIFICADO](#)

• [REFERÊNCIAS E CASOS DE ÊXITO](#)

• [COMPRAR PRS PERFORMANCE 25 LITROS](#)



• [VÍDEO APRESENTAÇÃO TECNAN](#)

• [VÍDEO EFEITO LOTÚS](#)

• [VÍDEO REPELENCIA À ÁGUA E MANCHAS](#)

• [VÍDEO ANTI-MANCHA E ANTI-GRAFFITI](#)

• [VÍDEO TRATAMENTO DE PISCINA](#)

• [VÍDEO TESTE ANTI-MANCHA](#)

• [VÍDEO PRS EN BAELO CLAUDIA \(CÁDIZ\)](#)

PRS PERFOPORE

HIDROFUGANTE OLEOFUGANTE

de **NANOTECNOLOGIA**

HIDRO-ÓLEO REPELENTE PARA FACHADAS E PAVIMENTOS DE MATERIAIS POROSOS (base aquosa)



PRS PERFOPORE

(base aquosa)



COMPATÍVEL TOTAL COM TODOS OS TIPOS DE MATERIAIS POROSOS



mármore xisto granito calcário arenisca tijolo betão

Substratos Porosos e Pouco Porosos: Mármore, Ardósia, Granito, Calcário, Argamassa, Betão, Terrazo, Tijolo face à vista, Grés, Pré-fabricado, Telhas, Madeira, Alabastro, Gesso

HIDROFUGANTE E OLEOFUGANTE de altas prestações, tanto para superfícies verticais quanto horizontais de materiais porosos (base aquosa)

Hidro-óleo repelente à base de nanopartículas de alto desempenho para pavimentos e fachadas de todo tipo de materiais porosos (BASE ÁGUA).

Reduz a absorção de qualquer líquido de origem aquosa ou orgânica. Projetado principalmente para a proteção frente à ação da água, gorduras/azeite e outras manchas em geral, sujidade diária (café, vinho, etc.) facilitando sua limpeza/eliminação de forma fácil com água e processos habituais de limpeza.



PRS PERFORPORE

(base aquosa)

Também apresenta proteção frente ao graffiti (facilita a sua eliminação).

PROBLEMAS/SOLUÇÕES:



Influência negativa frente à penetração da água: eflorescências cristalizadas, presença de humidade, crescimento de microrganismos, ataques de degelo no gelo, etc.



Influência negativa frente à sujidade/poluição: urina, gordura, óleos, poluição, trânsito diário, poeira, alimentos, bebidas, pinturas, etc.

Desenhado para funcionar como repelente de água, gorduras/azeites e outras manchas em geral mediante tratamento superficial em todos os tipos de superfícies, com especial aplicação em betão, pedras naturais(mármore, ardósia, granito, calcário, grés), madeira, tijolos face à vista, argamassa, monocamadas, pré-fabricados, barro/ terrazo, assim como superfícies mistas nas quais estão misturados diferentes materiais e porosidades.

Utilizado como protetor de fachadas, telhados, terraços e pavimentos (interior e exterior) tanto em reabilitação como em obra nova.

PRODUTO TRANSPARENTE, INCOLOR E DE ALTA DURABILIDADE E RESISTÊNCIA À AÇÃO MECÂNICA/ABRASÃO CONTINUADA.



PRS PERFORPORE

(base aquosa)

Aceda à documentação técnica e vídeos, clicando no link correspondente.



ATENDIMENTO VIA
E-MAIL [aqui](#)

ATENDIMENTO VIA
WHATSAPP [aqui](#)

• [FICHA COMERCIAL](#)

• [FICHA TÉCNICA](#)

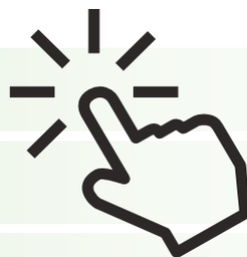
• [FICHA GERAL DE APLICAÇÃO](#)

• [FICHA DE SEGURANÇA](#)

• [CERTIFICADO](#)

• [REFERÊNCIAS E CASOS DE ÊXITO](#)

• [COMPRAR PRS PERFORPORE 25 LITROS](#)



• [VÍDEO APRESENTAÇÃO TECNAN](#)

• [VÍDEO EFEITO LOTÚS](#)

• [VÍDEO REPELENCIA À ÁGUA E MANCHAS](#)

• [VÍDEO ANTI-MANCHA E ANTI-GRAFFITI](#)

• [VÍDEO TRATAMENTO DE PISCINA](#)

• [VÍDEO TESTE ANTI-MANCHA](#)

• [VÍDEO PRS EN BAELO CLAUDIA \(CÁDIZ\)](#)

GRAFPROTECT

HIDROFUGANTE OLEOFUGANTE

de **NANOTECNOLOGIA**

ANTI-GRAFFITI E ANTI-MANCHAS

TECNAN
TECNOLOGÍA NAVARRA DE NANOPRODUCTOS

construBIZ[®]
uma forma diferente de ver o negócio da construção
Web: www.construbiz.com | Email: geral@construbiz.com | Telf./WhatsApp: [+351 910 515 481](tel:+351910515481)

GRAFPROTECT

(base de Isopropanol)



COMPATÍVEL TOTAL COM TODOS OS TIPOS DE MATERIAIS POROSOS



mármore xisto granito calcário arenisca tijolo betão

Substratos Porosos e Pouco Porosos: Mármore, Ardósia, Granito, Calcário, Argamassa, Betão, Terrazo, Tijolo face à vista, Grés, Pré-fabricado, Telhas, Madeira, Alabastro, Gesso

HIDROFUGANTE E OLEOFUGANTE

Protetor permanente frente a grafitis e manchas de pintura em general para materiais porosos.

Protege superfícies contra tintas, grafites, marcadores, etc., facilitando a limpeza e remoção por processos de limpeza habituais.

Produto de dois componentes, composto por **BASE** e **ATIVADOR** a ser misturado nas proporções fornecidas.

Indicado para todos os tipos de superfícies, peças e objetos construídos com materiais porosos ou muito pouco porosos que podem ser expostos a tintas (ou qualquer tipo de mancha).

GRAFPROTECT

(base de Isopropanol)

APLICAÇÃO:

PRS PERFORMANCE (imprimação) + **GRAFPROTECT** (bicomponente)



IMPRIMAÇÃO BASE

(1ª CAPA)

- **PRS PERFORMANCE** servirá para fixar posteriormente o anti-grafiti (**GRAFPROTECT**) y reduzir a absorção no substrato.
- **GRAFPROTECT** Producto bi-componente, com mistura previa à aplicação.

GRAFPROTECT

(2ª CAPA)

Adequado para o tratamento de superfícies de terrazo, mármore, granito, betão, tijolo, arenisca, e em geral qualquer substrato construtivo, tanto em aplicações de exterior como de interior

Projetado para também ser aplicado como repelente de água, óleo e manchas em geral, por tratamento superficial.

Especialmente recomendado para elementos externos (fachadas, pontes, paredes, vigas, etc.).

GRAFPROTECT pode modificar o tom do substrato, por isso é recomendável realizar um pré-teste para adequação.

GRAFPROTECT

(base de Isopropanol)

Aceda à documentação técnica e vídeos, clicando no link correspondente.

ATENDIMENTO VIA
E-MAIL [aqui](#)

ATENDIMENTO VIA
WHATSAPP [aqui](#)



• [FICHA COMERCIAL](#)

• [FICHA TÉCNICA](#)

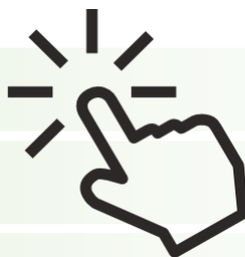
• [FICHA GERAL DE APLICAÇÃO](#)

• [FICHA DE SEGURANÇA PROTECTOR](#)

• [FICHA DE SEGURANÇA ACTIVADOR](#)

• [REFERÊNCIAS E CASOS DE ÊXITO](#)

• [COMPRAR GRAFPROTECT 5 LITROS](#)



• [VÍDEO APRESENTAÇÃO TECNAN](#)

• [VÍDEO EFEITO LOTÚS](#)

• [VÍDEO GRAFOPROTEC EM PEDRA](#)

• [VÍDEO GRAFOPROTEC EM MADEIRA](#)

• [VÍDEO DEMONSTRAÇÃO GRAFOPROTEC 01](#)

• [VÍDEO DEMONSTRAÇÃO GRAFOPROTEC 02](#)

• [VÍDEO GRAFOPROTEC EM PAREDE INTERIOR](#)

OUTROS VÍDEOS & OUTROS PRODUTOS TECNAN

OUTROS VÍDEOS DE APLICAÇÃO DE PRODUTOS TECNAN

Aceda à documentação técnica e vídeos, clicando no link correspondente.

ATENDIMENTO VIA
E-MAIL [aqui](#)

ATENDIMENTO VIA
WHATSAPP [aqui](#)

SECTOR DA CONSTRUÇÃO

- [Aplicação PRS PERFORMANCE pavimento 1](#)
- [Aplicação PRS PERFORMANCE pavimento 2](#)
- [Aplicação PRS PERFORMANCE pavimento 3](#)
- [Aplicação PRS PERFORMANCE suficiente 1](#)
- [Aplicação PRS PERFORMANCE madeira 1](#)
- [Aplicação PRS PERFORMANCE madeira 2](#)
- [Aplicação PRS PERFORMANCE madeira 3](#)

OUTROS SECTORES e OUTROS PRODUTOS

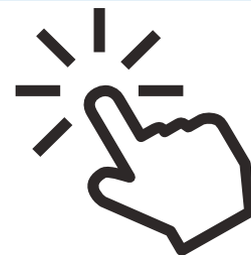
- [TECNADIS SELFCLEAN ULTRA](#)
- [TECNADIS GWR](#)
- [TECNADIS VETROSMART](#)
- [TECNADIS METALCOAT Anti-corrosão](#)
- [TECNADIS VIRUPROTEC](#)
- [OUTROS PRODUTOS TECNAN](#)



construBIZ[®]

uma forma diferente de ver o negócio da construção

Web: www.construbiz.com | Email: geral@construbiz.com | Telf./WhatsApp: [+351 910 515 481](tel:+351910515481)



Fale connosco para conhecer outros produtos da

TECNAN
TECNOLOGIA NAVARRA DE NANOPRODUCTOS.