

SISTEMAS DE ALTO DESEMPENHO PARA HOTÉIS SEGUROS E CONFORTÁVEIS

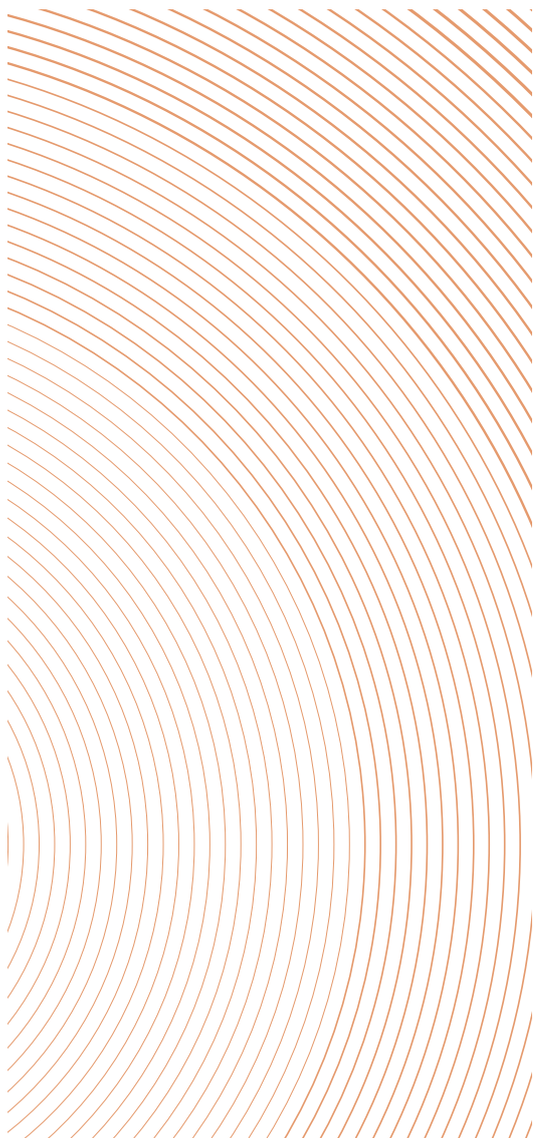
IMPERMEABILIZAÇÃO
DESOLIDARIZAÇÃO
CANALIZAÇÃO
DUCHES DE DESIGN

**E preocupe-se APENAS
com os seus clientes.**



responsible
waterproofing

revestech®



ÍNDICE

1	DESOLIDARIZAÇÃO DESOLIDARIZAÇÃO EXTREMA_DYSO
2	IMPERMEABILIZAÇÃO EXTERIORES_ECODRY INTERIORES_ECODRY
3	CANALIZAÇÃO SISTEMA_WALKLEVEL
4	SISTEMAS ESPECIAIS PISCINAS_SUBWATER
5	DUCHES SISTEMA PLATO LEVEL SISTEMA LINEAR LEVEL SISTEMAS DRY50
6	LISTAGEM DE PRODUTOS
7	REVESTECH SUSTENTABILIDADE INTERNACIONALIZAÇÃO EMPRESA

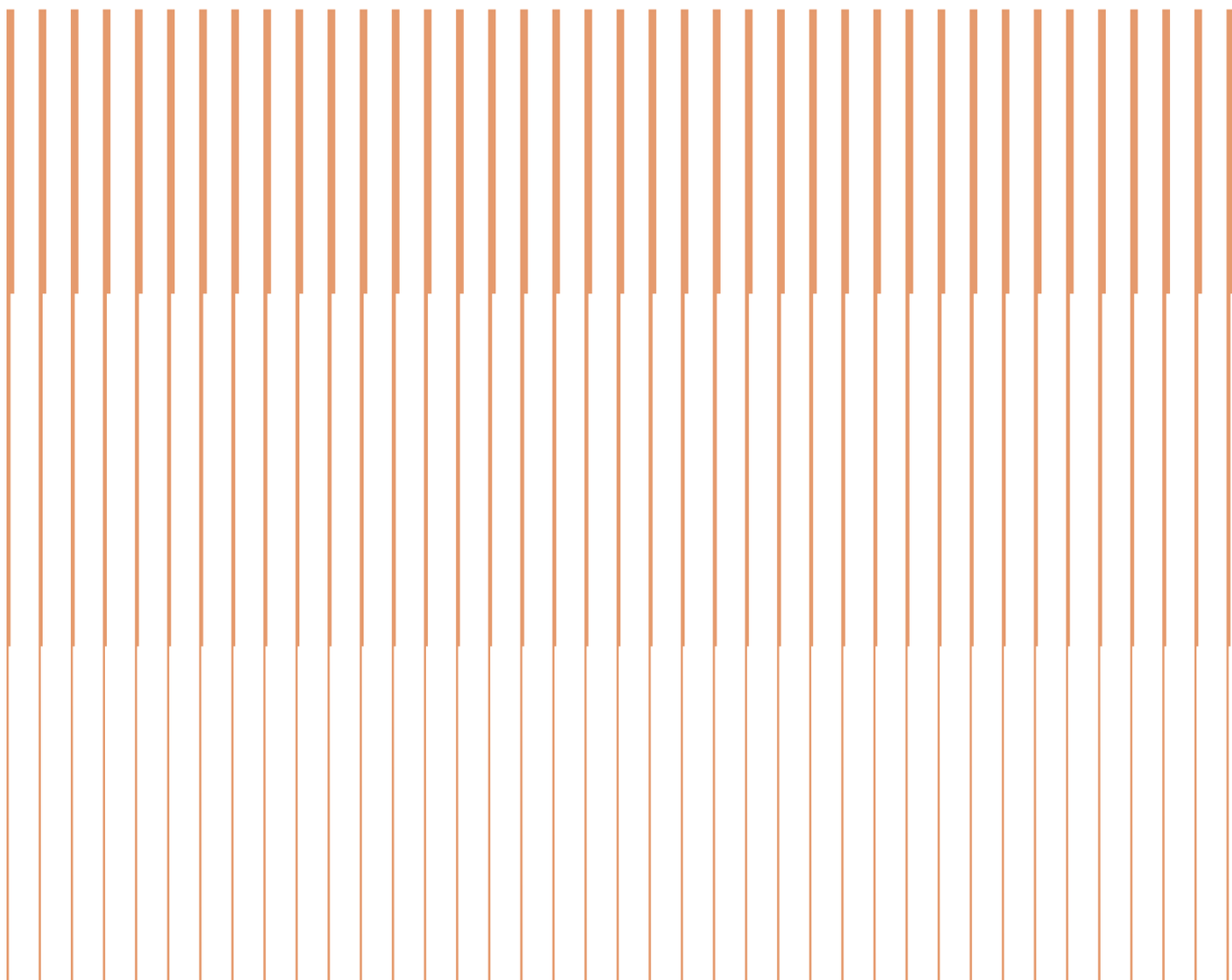


**ENTRE E
DESCUBRA
O MELHOR
PARA
OS SEUS
HOTEIS E
OS SEUS
CLIENTES**

Um dos pilares da filosofia da Revestech, desde a sua criação, é conceber e fabricar produtos que facilitem a vida das pessoas. Os termos produto e pessoa estão sempre ligados e entrelaçados. A linha de produtos que trabalhamos para o sector hoteleiro, apartamentos turísticos, casas rurais, etc., tem na sua conceção uma profunda reflexão sobre as histórias que, todos os dias, acontecem nas nossas casas e nos nossos lares. que, todos os dias, se passam em todos e cada um dos estabelecimentos do sector.

A água é, em muitos casos, o protagonista destas histórias.

APRESENTAMOS-LHE OS PRINCIPAIS ACTORES.





“Antecipar os problemas é a melhor estratégia de satisfação e fidelização de clientes”

MARTA GARCÍA
Diretora de Hotel

Para ela, o principal é a satisfação dos hóspedes do hotel que gere. Sabe melhor que ninguém o quanto é importante que o invisível seja perfeito. A humidade na casa de banho, fugas na piscina ou fissuras no telhado ou nos terraços, são uma dor de cabeça e prejuízo financeiro. E também fazem com que concentre a sua actividade em dar uma solução imediata a esses problemas, deixando de lado o mais importante, o cliente.

Os sistemas de impermeabilização da Revestech são os indicados para que não surjam problemas e para que a Marta se possa dedicar a proporcionar a melhor experiência possível aos seus clientes.





“Se o cliente não tiver queixas, sinto que estou a fazer bem o meu trabalho”

ANA LOPES
Rececionista de Hotel

A Ana é uma apaixonada pelo seu trabalho. Tem consciência de que a receção é o cartão de visita de um hotel.

Por isso, fica feliz quando recebe chamadas de hóspedes a perguntar sobre sítios a visitar ou restaurantes recomendados na zona. Não é tanto assim quando as chamadas são para se queixar de cheiros provenientes da humidade na casa de banho ou de bolor nas juntas das paredes do duche.

O trabalho invisível e preventivo dos sistemas Revestech garantirá o conforto dos clientes, a sua felicidade e a da Ana também.



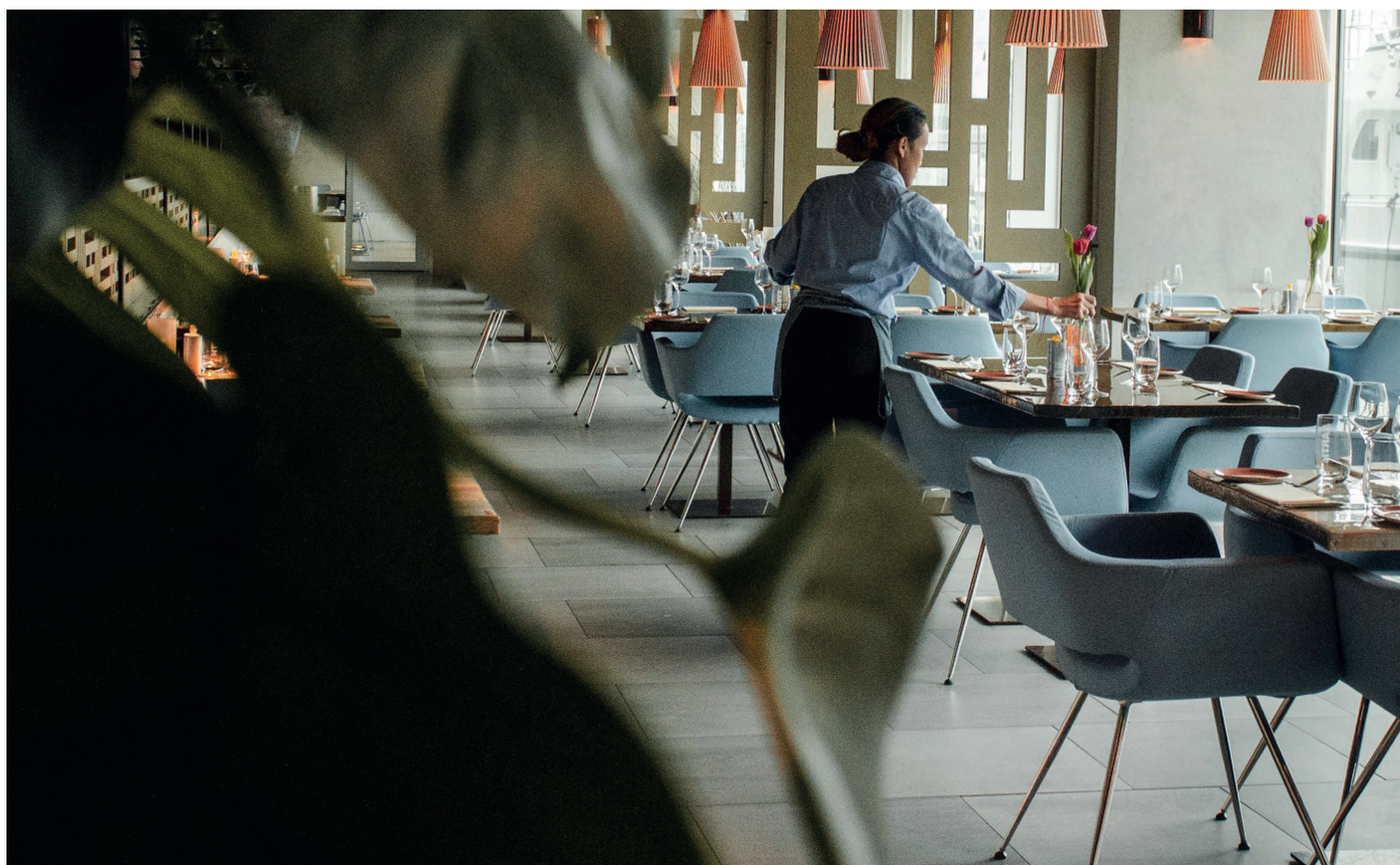


“As coisas bem feitas desde o início evitam reparações caras e difíceis”

FRANCISCO TEJADA Gerente de manutenção

O Francisco faz parte da equipa de manutenção do Hotel. Tudo tem de funcionar na perfeição. Não aceita bem quando o chamam para lhe dizer que o chuveiro do andar de cima está a pingar ou que há humidade na receção.

Uma instalação correcta com os sistemas Revestech, em edifícios novos ou em renovações, garante a tranquilidade dos hóspedes, a segurança dos clientes, e, em consequência, a paz de espírito do Francisco.



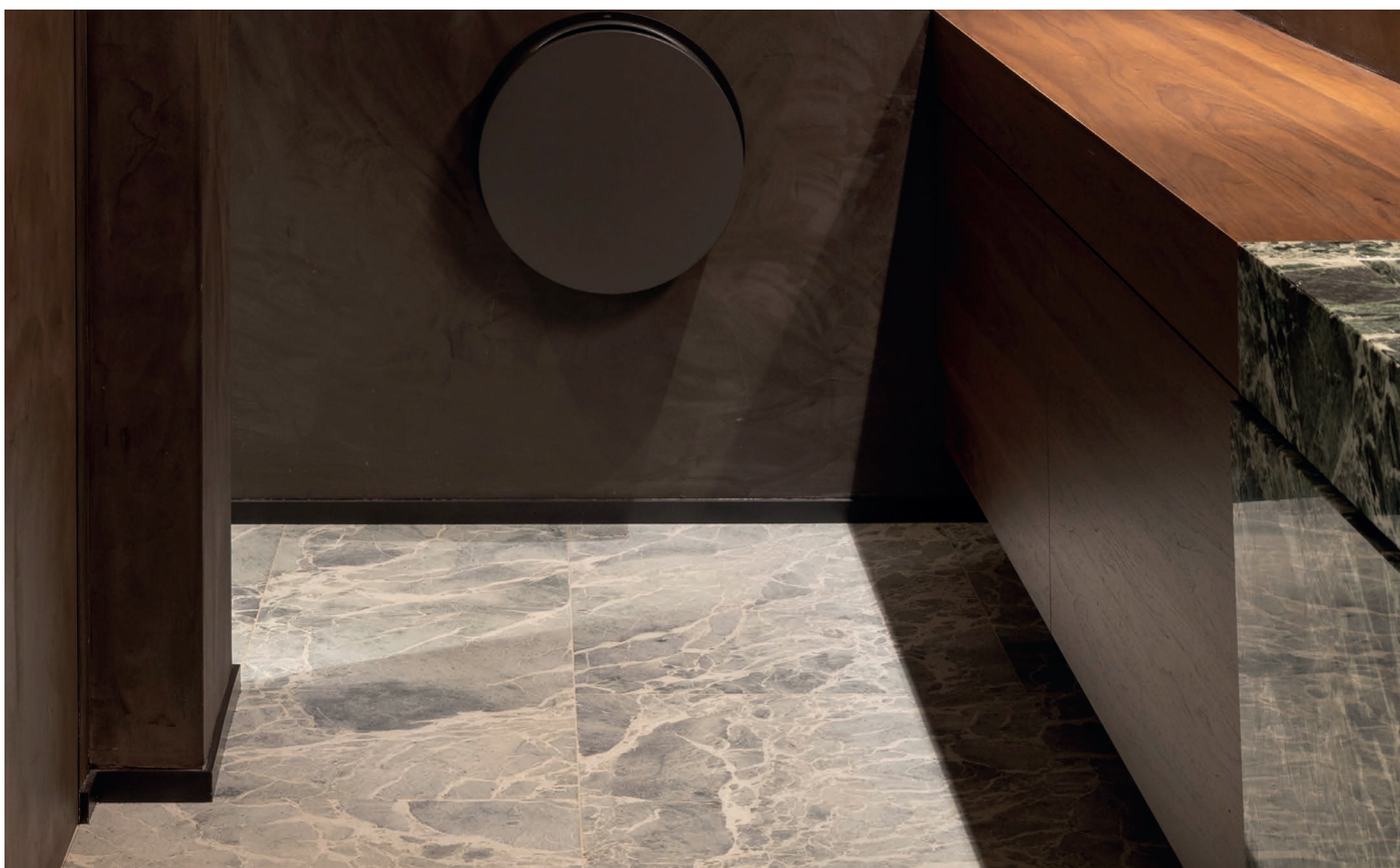


“Os espaços fáceis de limpar e sem humidades, tornam o nosso trabalho mais eficiente e visível”

MERCEDES CASTRO
Governanta

A Mercedes tem um trabalho em que a logística e os processos são fundamentais. Todas as salas têm de estar prontas na altura certa. Em perfeita estado e limpeza. A limpeza das casas de banho e dos chuveiros é uma preocupação fundamental. Um cabelo caído pode levar a uma reclamação do cliente e ao seu desagrado.

Os sistemas de duche Revestech são a forma perfeita de garantir uma limpeza impecável.





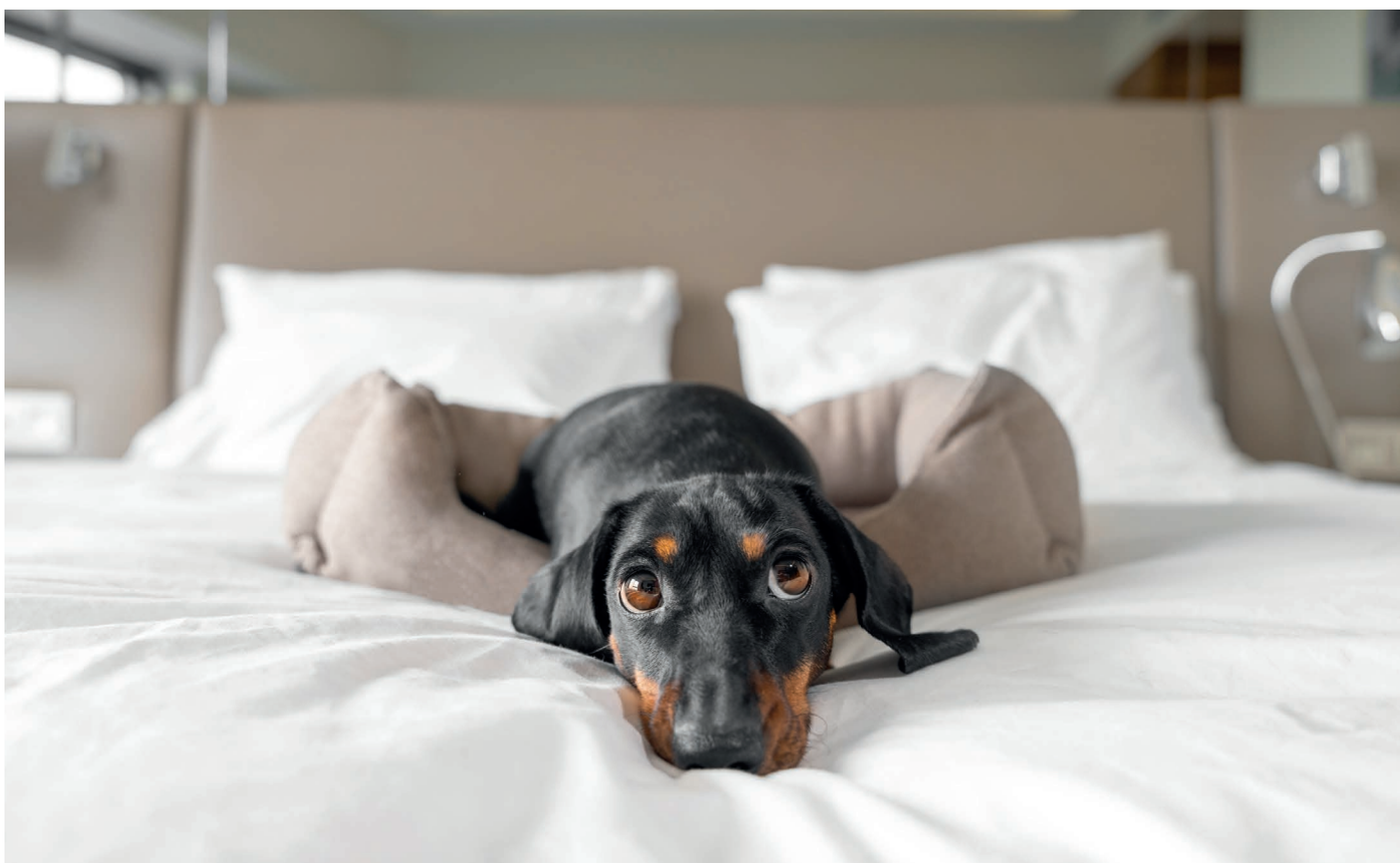
*“Com tanta azáfama
diária, a um hotel,
pedimos que nos torne
tudo fácil e que esteja
bem cuidado”*

FAMILIA GUTIÉRREZ BERNIA

Clientes habituais

A Raquel e o Ernesto são clientes habituais. Todos os anos reservam uma estadia com as suas filhas Olívia e Valentina. Destacam a simpatia do pessoal, os serviços oferecidos, a qualidade e a manutenção das instalações. Recomendam sempre o estabelecimento aos seus amigos.

Os hóspedes esperam quartos e áreas comuns limpos e bem conservados. Conforto, qualidade dos serviços e espaços bem concebidos são essenciais para uma boa reputação.



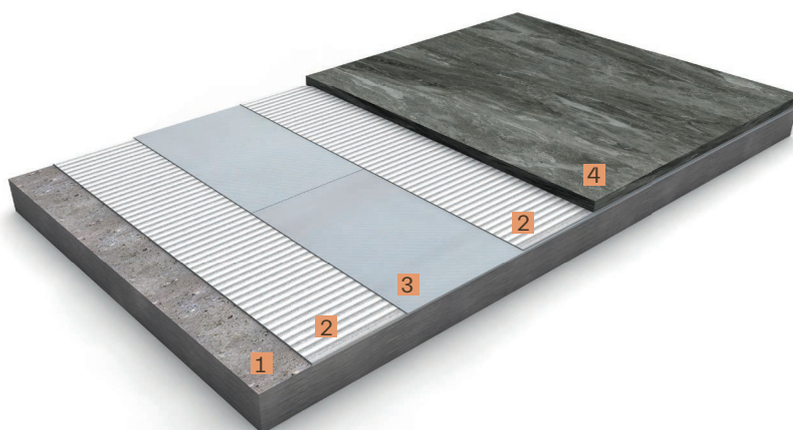
SISTEMA **DYSO**

O alto movimento num hotel torna necessário aumentar a segurança das soluções construtivas. São necessários sistemas de elevado desempenho, que protejam os pavimentos contra fissuras e deteriorações.

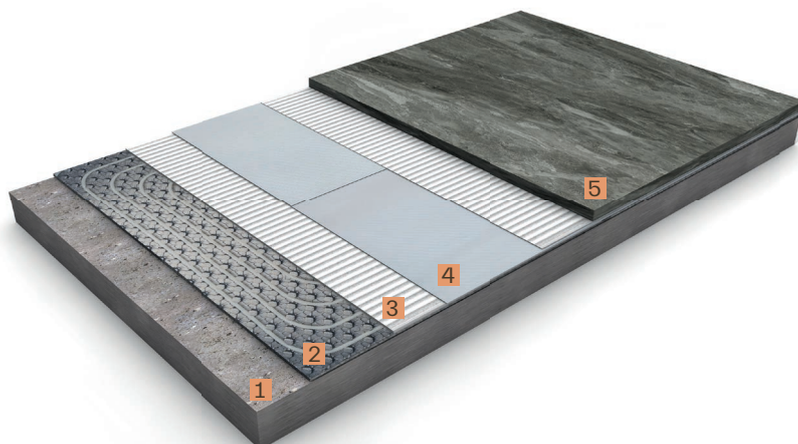


DYSO: lâmina flexível para uma elevada dessolidarização sob cerâmica em espaços interiores. Excelente sob peças de grande formato. Máxima resistência à deformação suportando fissuras até 20mm. Ótima colagem com cimento cola C2 S1/S2. Resultados garantidos.

substrato convencional



substrato com piso radiante



solos intactos

dessolidarização extrema em exteriores e interiores



Instalação rápida e fácil.

Reduz a transmissão de tensões provocadas pelos movimentos estruturais da laje para o pavimento.

Evita a formação de fissuras no pavimento.

Especialmente concebido para a colocação sob azulejos de grande formato.

ECODRY EXTERIORES

A impermeabilização de pavimentos em hotéis é vital para manter a integridade estrutural do edifício, evitar danos provocados pela humidade, garantir a durabilidade dos materiais, facilitar a limpeza e, acima de tudo, garantir a segurança dos hóspedes e do pessoal.



ECODRY50

0,52 mm 335 g/m²

Lâmina eco-responsável para a impermeabilização de pavimentos de pequenas coberturas planas transitáveis (varandas e terraços) e de casas de banho, paredes e pavimentos em zonas húmidas interiores. É composto por uma membrana polimérica de poliolefinas termoplásticas de alto desempenho CPE (EVA based Circular Polymer), resultante da transformação e tratamento de matérias-primas de economia circular, e extrudido sobre fibras de poliéster.



ECODRY80

0,8 mm 625 g/m²

Lâmina eco-responsável para a impermeabilização sob proteção de espaços exteriores e coberturas planas transitáveis e não transitáveis, tais como terraços, coberturas, varandas e pátios. É composto por uma membrana polimérica de poliolefinas termoplásticas de alto desempenho CPE (EVA based Circular Polymer), resultante da transformação e tratamento de matérias-primas de economia circular, e extrudido sobre fibras de poliéster.



ECODRY120

1,25 mm 525 g/m²

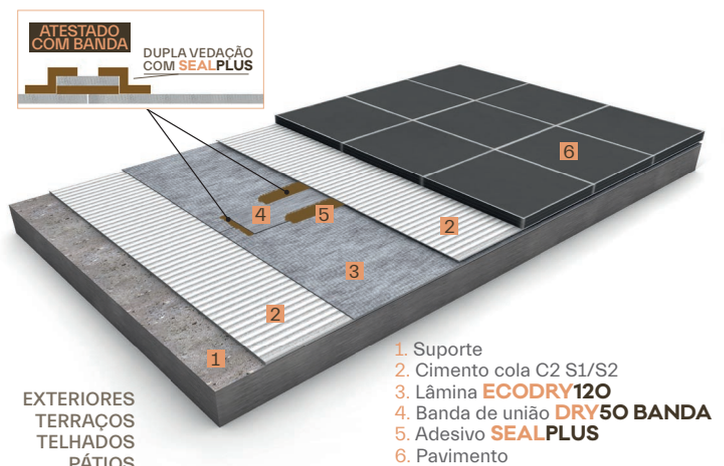
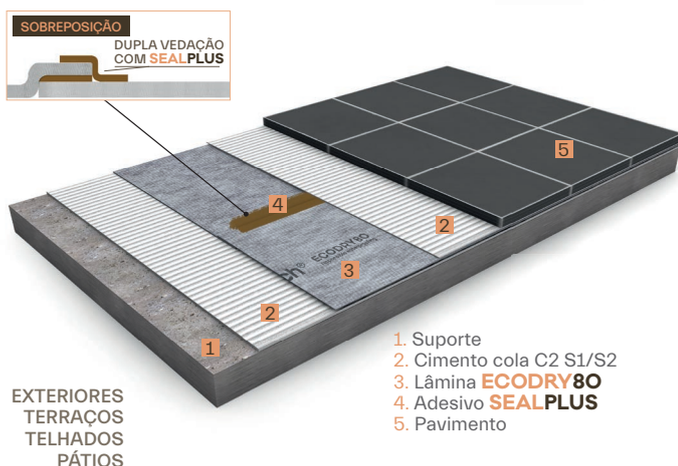
Lâmina multicamada eco-responsável para a impermeabilização e desacoplamento sob proteção de espaços exteriores e coberturas planas pedonais e não pedonais, tais como terraços, coberturas, varandas e pátios. Adequada para a compensação de vapor em suportes com uma humidade residual $\leq 5\%$. É composto por uma membrana polimérica de poliolefinas termoplásticas de alto desempenho CPE (EVA based Circular Polymer), resultante da transformação e tratamento de matérias-primas de economia circular, e extrudido sobre fibras de poliéster e polipropileno.



varandas, parapeitos de janelas e sancas com pavimento



coberturas transitáveis com pavimento



coberturas saudáveis

impermeabilização altamente segura e durável



Instalação simples com cimento cola, que na reabilitação não requer a remoção do pavimento antigo.

A durabilidade do sistema é superior a 60 anos. São laminas flexíveis de extraordinária plasticidade e maleabilidade, o que permite um acabamento perfeito em ângulos e cantos.

Evitam a formação de fissuras no pavimento, uma vez que se desacoplam, para além de impermeabilizar.

As placas têm uma espessura mínima; e tendo em conta que não necessitam de uma camada de compressão, o aumento de altura, especialmente em renovações, é mínimo.

ECODRY INTERIORES

Os materiais de impermeabilização de alta qualidade garantem uma proteção prolongada das instalações, o que é crucial em zonas húmidas: casas de banho, spas, balneários e cozinhas; onde existe baixa ou elevada exposição à humidade.



EN 13956:2012

UNE-EN 15251, UNE-EN 15252, EN 15804:2012 + A2:2019 and PCE 2019-14

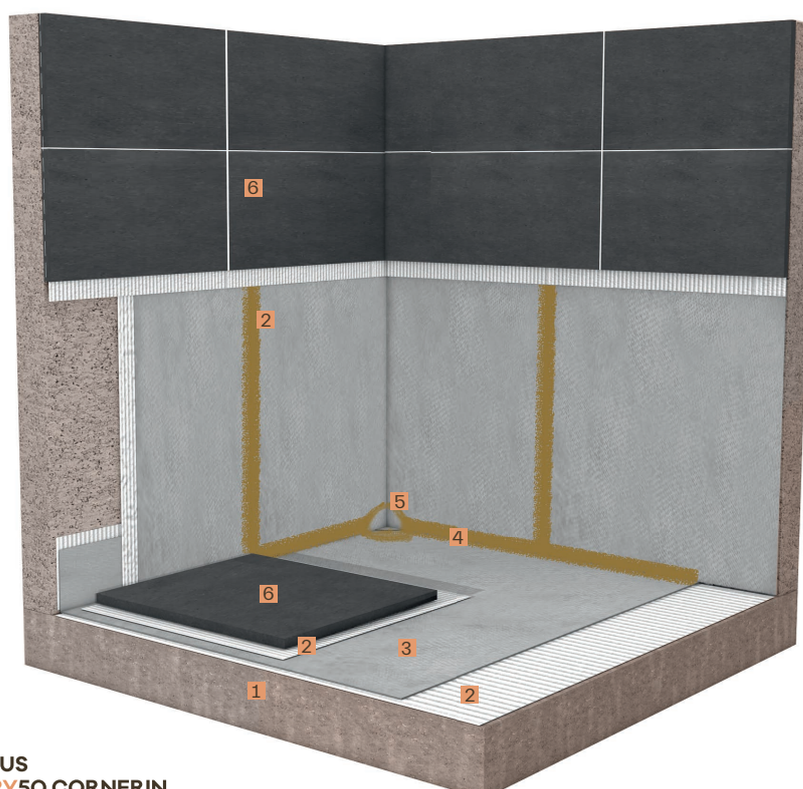
Regulation number: 5-PI-01201

lámina **ECODRY50**

0,52 mm 335 g/m²

INTERIORES
BANHEIROS
SPAS
VESTUARIOS
COZINHAS
CENTROS WELLNESS

ECODRY50: lámina eco-responsável para a impermeabilização de paredes e pavimentos em zonas húmidas interiores. É composto por uma membrana polimérica de poliolefinas termoplásticas de alto desempenho CPE (EVA-based Circular Plymer), resultante da transformação e tratamento de matérias-primas de economia circular, e extrudida sobre fibras de poliéster. Garante uma impermeabilização totalmente estanque e proporciona também um efeito de barreira ao vapor.



1. Suporte
2. Cimento cola C2 S1/S2
3. Lámina **ECODRY50**
4. Adesivo especial para juntas **SEALPLUS**
5. Reforço impermeável para ângulos **DRY50 CORNERIN**
6. Revestimento

revestech®

humidade zero

estanquidade total em interiores e em zonas húmidas



ECODRY50 é um sistema de lâminas de poliolefinas termoplásticas altamente durável e sustentável resultante da transformação e tratamento de matérias primas de economia circular, recicláveis e com uma longa vida útil.

Destaca-se a extrema rapidez de instalação de **ECODRY50** em comparação com impermeabilizantes líquidos e cimentícios que requerem várias aplicações de demãos e longos tempos de espera.

ECODRY50 é fácil de manusear e instalar devido à sua flexibilidade e leveza. São lâminas tão flexíveis que podem adaptar-se às formas irregulares da superfície sobre a qual se instalam. Isto facilita a sua aplicação numa variedade de projectos de impermeabilização. Além de que reduz o tempo e os custos de instalação quando comparado com outros materiais mais pesados ou rígidos.

Outra vantagem, muito significativa, é que o seu efeito de barreira de vapor evita a formação de humidade no substrato; por conseguinte, uma vez instalada não necessita manutenção durante a sua vida útil.



SISTEMA WALK LEVEL

Seja nos terraços, à volta das piscinas ou em zonas húmidas como um spa, a drenagem das águas superficiais requer uma solução construtiva com a máxima segurança e uma óptima canalização. Além disso, num hotel, um acabamento discreto e de design é um valor acrescentado que valoriza a sua elegância.

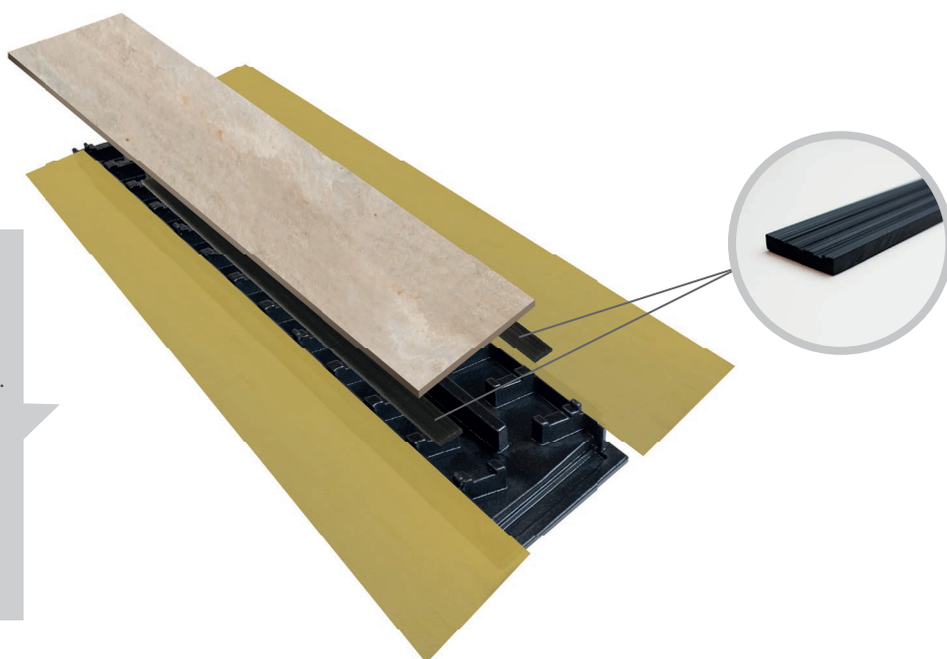
CANAL DE DRENAGEM PRÉ-FABRICADA REVESTÍVEL **WALK LEVEL**: um sistema pré-fabricado de canal de drenagem para revestir com pavimento 100% estanque que permite a evacuação da água superficial. Adequado para superfícies pavimentadas em ambientes internos e externos. Uma solução construtiva eficiente e de elegante estética final. De fácil instalação e manutenção, oferecendo segurança e garantia ao sistema **DRY**. O sistema é composto por uma série de elementos que, uma vez aplicados, formam um canal de drenagem para piscinas e terraços, pronto para ser revestido com pavimento. Todas as peças do sistema **WALK LEVEL** estão disponíveis para dois tamanhos de tijoleira de cerâmica: 15 cm e 30 cm.

COMPONENTES

_ Canal dotado de duas abas de lâmina impermeabilizante termo-selada de 20 cm de largura.

_ Perfis de PVC para fixação da peça cerâmica de 1 m x 29 mm.

O número de perfis é calculado em função do total de metros lineares do projecto.



solos secos

canal de drenagem pré-fabricada revestível



Facilidade de instalação. União perfeita e segura das juntas entre os elementos.

Pendentes interiores em v que permitem uma rápida e fácil evacuação.

Acabamento em poliuretano de qualidade premium.

Lâmina termo-selada à aba lateral para garantir uma perfeita impermeabilização.

Espessura mínima.

SISTEMA **SUBWATER**

A impermeabilização correcta das piscinas em hotéis é fundamental para garantir a sua durabilidade, evitar infiltrações de água, manter as condições da água e cumprir com as normativas de segurança e higiene. Também melhora a experiência do hospede e protege a reputação do hotel.

KIT SUBWATER



ECODRY120 30
Lâmina de impermeabilização.



ECODRY50 BANDA 13X30
Banda impermeável para juntas e perímetro.



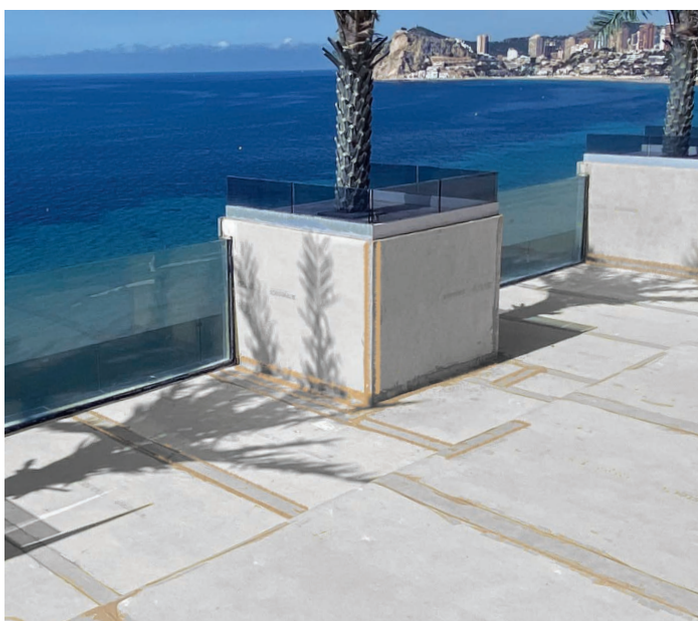
KITPOOL
Especial para selagem de juntas e encontros.

Para a impermeabilização de piscinas, a Revestech propõe o **KIT SUBWATER**. Um sistema completo com lâmina eco-responsável **ECODRY120 30**, fita de junção **ECODRY50 BANDA 13X30** e adesivo e primário **KIT POOL**. A estanquidade total das piscinas requer a combinação da impermeabilização do suporte graças ao **KIT SUBWATER** com a cerâmica ou gresite; formando assim um conjunto estanque, onde as peças são unidas com a prévia impermeabilização. **ECODRY120** é uma lâmina de impermeabilização multicamada especialmente concebida para garantir a estanquidade total do depósito, tanto em construções novas como na reabilitação de todo o tipo de piscinas, cisternas e depósitos de água em geral, mediante uma instalação aderente. A sua versatilidade permite que, na maioria dos casos, não seja necessário remover o revestimento cerâmico existente. É composto por uma membrana polimérica de poliolefina termoplástica de alto desempenho CPE (EVA - based Circular Polymer), resultante da transformação e tratamento de matérias-primas de economia circular, e extrudido sobre fibras de poliéster e polipropileno. Para além disso, possuem certificação de sustentabilidade EPD e marcação CE de acordo com a norma EN 13956:2013. Embora seja um sistema de alto rendimento, a estanquidade de uma piscina vai mais além e requer um maior nível de formação devido à própria natureza do tipo de instalação que suporta a pressão hidrostática no fundo de uma piscina. E como somos especialistas, profissionais e responsáveis, queremos fazer as coisas bem feitas. Por isso, este sistema é exclusivo para instaladores formados e homologados pela Revestech.

SISTEMA EXCLUSIVO PARA **INSTALADORES FORMADOS E HOMOLOGADOS PELA REVESTTECH**



UNE-EN ISO 1425:2010, UNE-EN 15804: EN 15804:2012 + A2:2019 and PCR 2019:14 Register number S-P-07301



piscinas seguras

máxima impermeabilização à prova de fugas



Máxima estanquidade tanto na construção nova como na renovação.

Em caso de renovação, não é necessário remover o revestimento cerâmico existente, poupando tempo e custos.

A construção especial da lâmina permite desacoplar os movimentos da pressão da água no interior do reservatório, evitando o aparecimento de fissuras ou fendas no revestimento de acabamento, normalmente mosaico vítreo (gresite), bem como o desprendimento do mesmo.

Estanquidade total na junção entre a lâmina e os pontos mais críticos, especialmente onde é necessário um reforço da impermeabilização, tais como impulsores, skimmers e projectores.

Lâmina sustentável com marcação CE e Declaração Ambiental de Produto.



SISTEMA PLATO LEVEL

Os duches de hotel são frequentemente uma experiência muito apreciada pelos hóspedes. São concebidos para proporcionar conforto, relaxamento e um toque de luxo, que neste caso é: tomar duche num piso sem declives, sem obstáculos, onde a água se filtra através das juntas do pavimento. Uma sensação diferente com uma estética arquitetónica muito diferente e vanguardista.

BASE LEVEL: a placa prefabricada level é invisível porque fica coberta pelo pavimento escolhido. A estética final é um piso de base de duche totalmente plano e ao mesmo nível do resto da casa de banho. As pendentes da base de duche permanecem ocultas sob o pavimento, recebendo a água que passa através das juntas e que é evacuada por fim pelo ralo. Inclui ralo com sifão horizontal, situado no centro da placa e posicionável a 360°. Um sistema inovador em bases de duche integradas que se adapta a qualquer estilo. Versátil e eficiente



base pré-fabricada invisível, com pendentes ocultas e revestido com pavimento



1. **BASE LEVEL**
2. Ralo Sifónico
3. Suportes para cerâmica
4. Revestimiento
5. Chave para limpeza

grande diferença

duches sem degraus, sem obstáculos; ao nível do chão



CE
EN 14527:2016 PATENTE N.º: ES 2585849



A ausência de degraus e declives significa liberdade de circulação num espaço homogêneo, amplo e acessível, sem separações e um design elegante e vanguardista.

É também ideal para pessoas com mobilidade reduzida a, **BASE LEVEL** é perfeita para os clientes experimentarem o luxo do conforto absoluto e a experiência de um duche diferente.

Tem um tratamento sanitário antibacteriano e fungicida, e com um sistema para elevar facilmente o pavimento; permitindo o acesso ao interior da base e ao sifão de escoamento, para a sua limpeza. Não contém partes metálicas, o que evita a oxidação.

A **BASE LEVEL** é muito versátil, pois permite a instalação de diferentes formatos de cerâmica, desde que se cubra pelo menos uma das distâncias da base, seja ela de largura ou de comprimento (consoante o formato escolhido). De preferência revestimento porcelânico.



SISTEMA **LINEAR LEVEL**

A combinação de uma estética atractiva, funcionalidade, conforto e uma sensação de luxo é muito apreciada e desfrutada pelos hóspedes durante a sua estadia. Além disso, contribuem para que os hotéis se diferenciem num mercado tão competitivo.

LINEAR LEVEL: recebe a água através das pendentes e evacua-a através das juntas que ficam entre o pavimento e o sistema linear level revestido também ele com pavimento e desta forma chegam ao ralo. As características são idênticas à da placa invisível level exceto que devido às menores dimensões necessitam de pendente no pavimento. Um conceito novo de ralo invisível, cómodo na utilização e de estética distinta

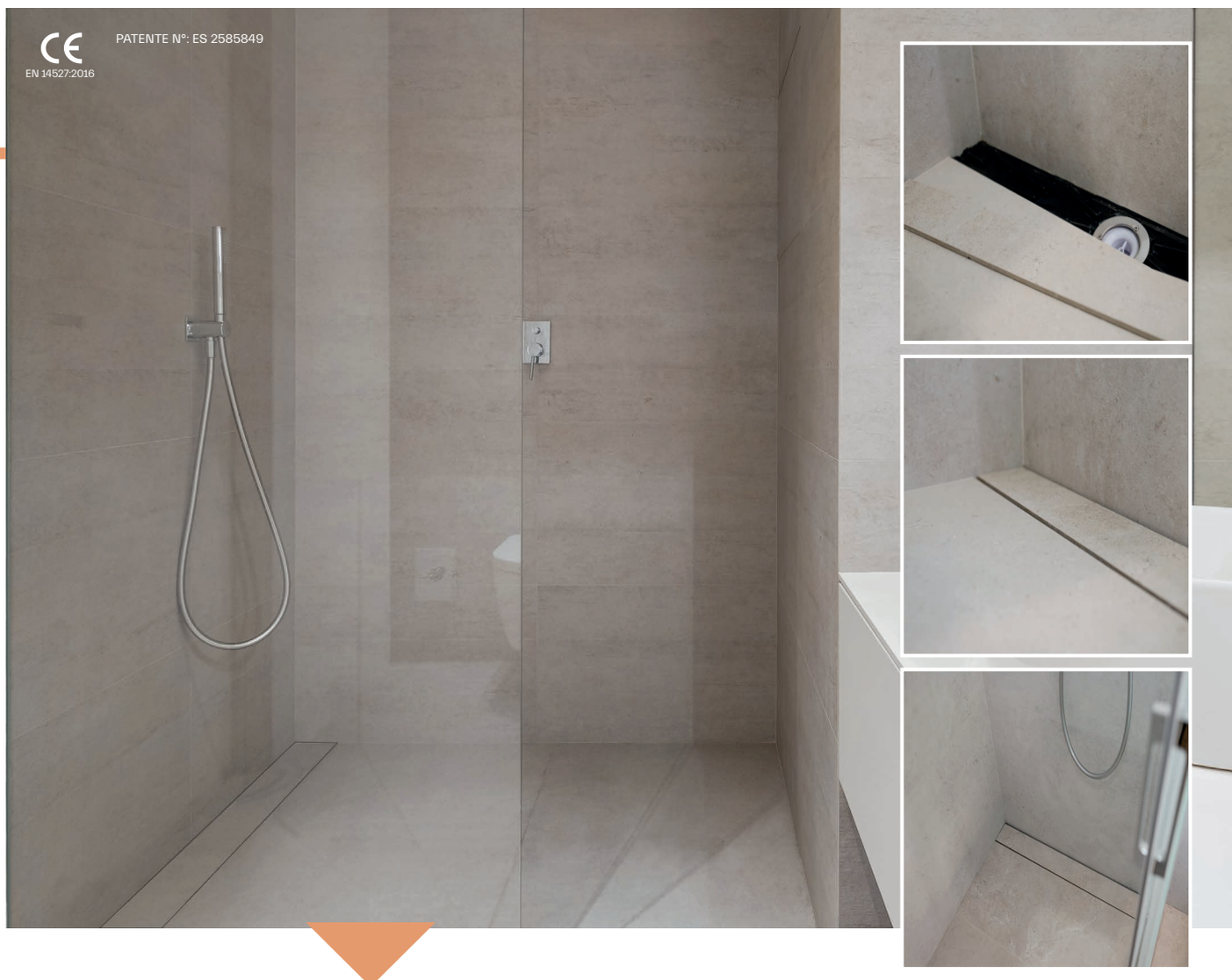


ralo oculto revestido com pavimento, em duche com pendentes



elegancia eficiente

chuveiros com estética de alta qualidade que encantam sempre



Graças ao material de poliuretano de elevadas prestações com que é fabricado, e cuja superfície tem um tratamento antibacteriano e fungicida, é muito fácil de limpar. Tem também um gancho que permite, facilmente, levantar a peça de cerâmica que oculta o ralo, facilitando assim a sua perfeita limpeza.

Adequado para grandes formatos cerâmicos, com a possibilidade de fabrico à medida, se necessário.

É fácil de instalar, pois pode ser nivelado sem necessidade de ancoragens especiais.

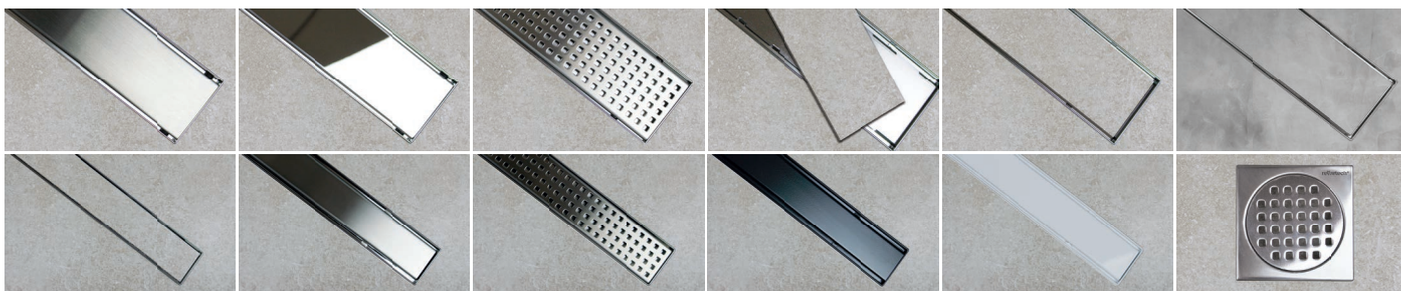
O sistema permite ajustar o ralo ao máximo, oferecendo a possibilidade de o linear ser completamente encostado à parede do duche.

Garante a máxima impermeabilização do suporte, uma vez que contém uma aba de lâmina impermeabilizante termo-selada a base do linear

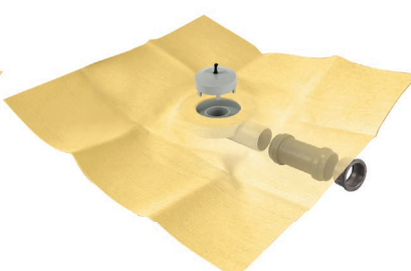


SISTEMAS DRY50

A impermeabilização, a facilidade de limpeza e a drenagem eficiente dos duches de hotel são essenciais para garantir a satisfação dos hóspedes e manter a integridade das instalações a longo prazo. A utilização dos sistemas **DRY50** evita problemas e garante o cumprimento das padrões de limpeza e qualidade na indústria hoteleira.



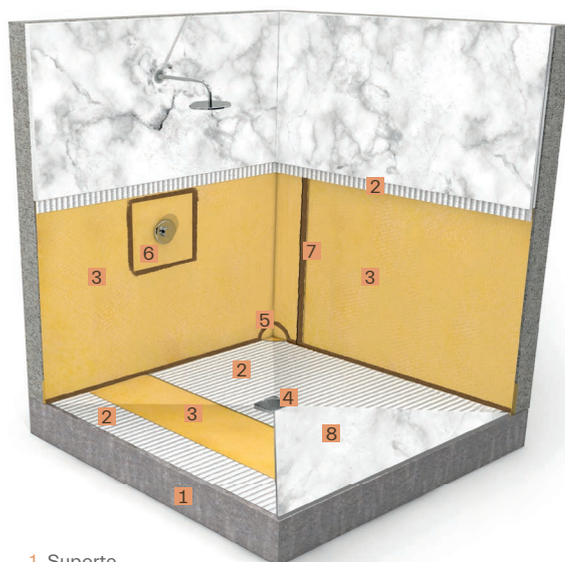
duches com pendentes, grelha linear



duches com pendentes, grelha quadrada

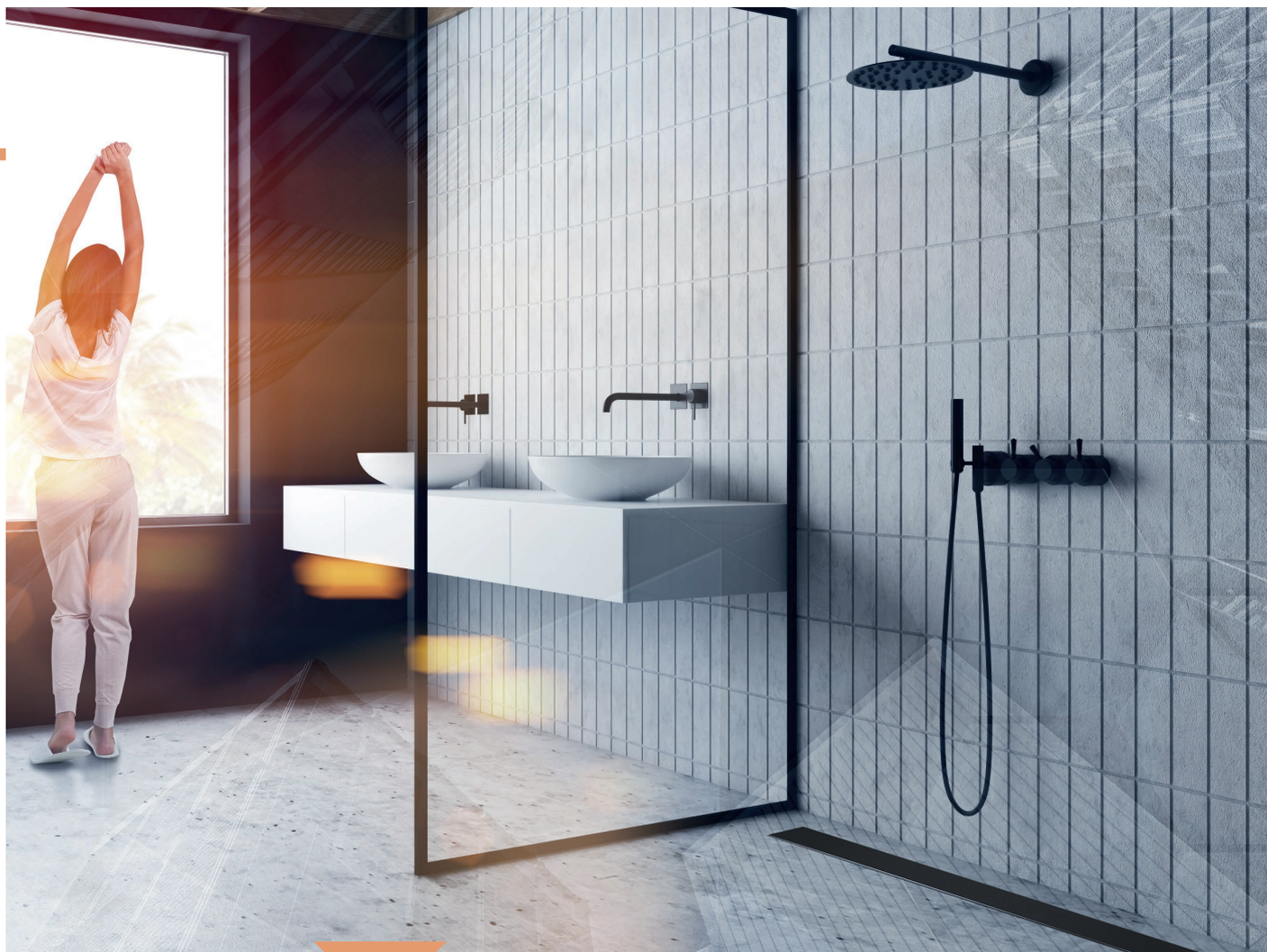


1. Suporte
2. Cimento cola C2 S1/S2
3. Lâmina **DRY50**
4. Canal e grelha de kit linear (varios modelos)
5. Reforço impermeável para ângulos **DRY50 CORNERIN**
6. Reforço impermeável para tubos **DRY TUB 20**
7. Adesivo especial para juntas **SEALPLUS**
8. Revestimento



1. Suporte
2. Cimento cola C2 S1/S2
3. Lâmina **DRY50**
4. Moldura e grelha de kit de grelha quadrada (varios modelos)
5. Reforço impermeável para ângulos **DRY50 CORNERIN**
6. Reforço impermeável para tubos **DRY TUB 20**
7. Adesivo especial para juntas **SEALPLUS**
8. Revestimento

duches que satisfazem elegantes, actuais, funcionais e fáceis de limpar



A lâmina termo-selada proporciona uma barreira impermeável eficaz. Isto impede a infiltração de água através das juntas ou ligações, reduzindo o risco de fugas e danos na estrutura circundante.

Sistema mais fácil de instalar em comparação com os sistemas tradicionais com juntas de argamassa ou outros métodos de vedação. O que significa poupança de tempo e mão de obra durante a instalação.

Os ralos **DRY50** são menos susceptíveis à corrosão e à deterioração ao longo do tempo, o que lhes confere uma elevada durabilidade. Devido à sua conceção hermética, os ralos de lâmina termo-selada requerem menos manutenção. Não há necessidade de substituir as juntas ou vedantes regularmente.

Por serem tão fáceis de limpar, são uma escolha muito atractiva no sector hoteleiro, quer em novas construções quer em renovações de casas de banho.



a qualidade começa aqui

listagem de produtos e referencias



LÁMINAS

IMPERMEABILIZAÇÃO E DESOLIDARIZAÇÃO

	596351752	ECODRY50 450	Rolo de 1,5 m x 30 m · 45 m ²	INTERIORES ZONAS HÚMIDAS EXTERIORES DE POUCA SUPERFÍCIE (ATÉ 15 M ²)
	596351851	ECODRY50 30	Rolo de 1,2 m x 30 m · 36 m ²	
	596351769	ECODRY50 75	Rolo de 1,5 m x 5 m · 7,5 m ²	
	596351868	ECODRY50 5	Rolo de 1,2 m x 5 m · 6 m ²	
	596351875	ECODRY80 30	Rolo de 1,5 m x 30 m · 45 m ²	EXTERIORES TERRAÇOS TELHADOS PATIOS
	596351882	ECODRY80 20	Rolo de 1,5 m x 20 m · 30 m ²	
	596351899	ECODRY80 10	Rolo de 1,5 m x 10 m · 15 m ²	
	596351905	ECODRY80 5	Rolo de 1,5 m x 5 m · 7,5 m ²	
	596351714	ECODRY120 30	Rolo de 1,5 m x 30 m · 45 m ²	EXTERIORES TERRAÇOS TELHADOS PATIOS
	596351721	ECODRY120 20	Rolo de 1,5 m x 20 m · 30 m ²	
	596351738	ECODRY120 10	Rolo de 1,5 m x 10 m · 15 m ²	
	596351745	ECODRY120 5	Rolo de 1,5 m x 5 m · 7,5 m ²	

ANTICRACKING _ DESOLIDARIZAÇÃO EXTREMA

	544017778	DYSO 30	Rolo de 1,5 m x 20 m · 30 m ²	INTERIORES EXTERIORES
	544016405	DYSO 15	Rolo de 1,5 m x 10 m · 15 m ²	
	544017761	DYSO 7,5	Rolo de 1,5 m x 5 m · 7,5 m ²	

COMPLEMENTOS

RALOS COM LÂMINA DE REFORÇO



596352025	ECODRY50 SUMI56 100 V	Saída Ø 32–40 vertical grelha 10×10 cm	Caixa 1 ud. Lâmina 75 cm x 75 cm
596352032	ECODRY50 SUMI56 100 H	Saída Ø 32–40 horizontal grelha 10×10 cm	Caixa 1 ud. Lâmina 75 cm x 75 cm
596352049	ECODRY50 SUMI56 150 V	Saída Ø 40–50 vertical grelha 15×15 cm	Caixa 1 ud. Lâmina 75 cm x 75 cm
596352056	ECODRY50 SUMI56 200 V	Saída Ø 90–110 vertical grelha 20×20 cm	Caixa 1 ud. Lâmina 75 cm x 75 cm
596352063	ECODRY50 SUMI56 200 H	Saída Ø 90–110 horizontal grelha 20×20 cm	Caixa 1 ud. Lâmina 75 cm x 75 cm
596352070	ECODRY50 SUMI56 250 V	Saída Ø 90–110 vertical grelha 25×25 cm	Caixa 1 ud. Lâmina 75 cm x 75 cm
596352087	ECODRY50 SUMI56 300 V	Saída Ø 90–110 vertical grelha 30×30 cm	Caixa 1 ud. Lâmina 75 cm x 75 cm

RALOS
COM LÂMINA
TERMO-SELADA

GÁRGOLAS



596351967	ECODRY50 GÁRGOLA 50	Caixa 1 ud. Lâmina 50 x 50 cm
596351974	ECODRY50 GÁRGOLA 75	Caixa 1 ud. Lâmina 50 x 50 cm
596351981	ECODRY50 GÁRGOLA 90	Caixa 1 ud. Lâmina 50 x 50 cm
596351998	ECODRY50 GÁRGOLA 110	Caixa 1 ud. Lâmina 50 x 50 cm

ACOPLAMENTO
PARA EVACUAÇÃO
HORIZONTAL

REFORÇOS DE IMPERMEABILIZAÇÃO



596351912	ECODRY50 CORNERIN	2 uds. por bolsa
596351929	ECODRY50 CORNEROUT	2 uds. por bolsa

ÂNGULOS INTERIORES
E EXTERIORES



596352018	ECO CORNER BAND	Rolo de 30 m x 12,7 cm (1ud.)
-----------	------------------------	-------------------------------

ENCONTROS A 90°



596351936	ECODRY TUB 50	1 unidade por bolsa
596351943	ECODRY TUB 63	1 unidade por bolsa
544010045	ECODRY TUB 75	1 unidade por bolsa
596351950	ECODRY TUB 90	1 unidade por bolsa

TUBOS

BANDAS



596351776	ECODRY50 BANDA 13X30	Rolo de 30 m x 12,7 cm (1ud.)
596351783	ECODRY50 BANDA 30X30	Rolo de 30 m x 30 cm (1ud.)
596352094	ECODRY50 BANDA 50X30	Rolo de 30 m x 48 cm (1ud.)

BANDA DE UNIÃO PARA JUNTAS

ADESIVOS



544010670	SEALPLUS 6	Balde de 6 kg
-----------	-------------------	---------------

ADESIVO ESPECIAL PARA
SOBREPOSIÇÕES E JUNTAS



544012858	SEALPLUS 0600	Blisters de 600 ml
-----------	----------------------	--------------------

ADESIVO ESPECIAL PARA
SOBREPOSIÇÕES E JUNTAS

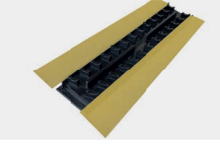
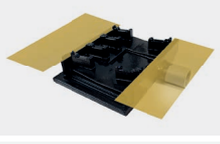


544015323	REVESTTECHFLEX	Cartucho de 300 ml
-----------	-----------------------	--------------------

ADESIVO ESPECIAL
PARA UNIÕES

CANALIZAÇÃO TERRAÇOS E PISCINAS

IMPERMEABILIZAÇÃO E RALO OCULTO

	544019680	WALK LEVEL CHANNEL 15 cm	Canal de 95 cm de comprimento para peças cerâmicas de 15 cm de largura.
	544019826	WALK LEVEL CHANNEL 30 cm	Canal de 95 cm de comprimento para peças cerâmicas de 30 cm de largura.
	544019772	WALK LEVEL DRAIN 15 cm	Peça de drenagem de 1,38 l/s e saída Ø 63 mm macho, peças de 15 cm.
	544019918	WALK LEVEL DRAIN 30 cm	Peça de drenagem de 1,38 l/s e saída Ø 63 mm macho, peças de 30 cm.
	544019697	WALK LEVEL ADJUSTMENT 85 X 15 CM	Peça de ajuste de diferentes medidas de comprimento: 15, 25, 35, 45, 55, 65, 75 e 85 cm.
	544019833	WALK LEVEL ADJUSTMENT 85 X 30 CM	
	544019703	WALK LEVEL ADJUSTMENT 75 X 15 CM	
	544019840	WALK LEVEL ADJUSTMENT 75 X 30 CM	
	544019710	WALK LEVEL ADJUSTMENT 65 X 15 CM	
	544019857	WALK LEVEL ADJUSTMENT 65 X 30 CM	
	544019727	WALK LEVEL ADJUSTMENT 55 X 15 CM	
	544019864	WALK LEVEL ADJUSTMENT 55 X 30 CM	
	544019734	WALK LEVEL ADJUSTMENT 45 X 15 CM	
	544019871	WALK LEVEL ADJUSTMENT 45 X 30 CM	
	544019741	WALK LEVEL ADJUSTMENT 35 X 15 CM	
	544019888	WALK LEVEL ADJUSTMENT 35 X 30 CM	
	544019758	WALK LEVEL ADJUSTMENT 25 X 15 CM	
544019895	WALK LEVEL ADJUSTMENT 25 X 30 CM		
544019765	WALK LEVEL ADJUSTMENT 15 X 15 CM		
544019901	WALK LEVEL ADJUSTMENT 15 X 30 CM		
	596350168	WALK LEVEL LATERAL DRAIN 15 cm	Peça de drenagem de 0,68 l/s e saída lateral Ø 50 mm macho, peças de 15 cm.
	596350175	WALK LEVEL LATERAL DRAIN 30 cm	Peça de drenagem de 0,68 l/s e saída lateral Ø 50 mm macho, peças de 30 cm.
	544019789	WALK LEVEL CORNER 15 cm	Peça de esquina para peças cerâmicas de 15 cm.
	544019925	WALK LEVEL CORNER 30 cm	Peça de esquina para peças cerâmicas de 30 cm.
	596350441	WALK LEVEL OUTSIDE CORNER 15 cm	Peça de esquina para peças cerâmicas de 15 cm.
	596350458	WALK LEVEL OUTSIDE CORNER 30 cm	Peça de esquina para peças cerâmicas de 30 cm.
	544019796	WALK LEVEL CORNER DRAIN 15 cm	Peça de esquina para drenagem de 1,38 l/s e saída Ø 63 mm macho, peças de 15 cm.
	544019932	WALK LEVEL CORNER DRAIN 30 cm	Peça de esquina para drenagem de 1,38 l/s e saída Ø 63 mm macho, peças de 30 cm.
	544019802	WALK LEVEL SIDE A 15 cm	Terminal de início do canal para peças cerâmicas de 15 cm de largura.
	544019949	WALK LEVEL SIDE A 30 cm	Terminal de início do canal para peças cerâmicas de 30 cm de largura.
	544019819	WALK LEVEL SIDE B 15 cm	Terminal de início do canal para peças cerâmicas de 15 cm de largura.
	544019956	WALK LEVEL SIDE B 30 cm	Terminal de fim do canal para peças cerâmicas de 30 cm de largura.

IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISCINAS

LAMINA, BANDA E KIT DE SELAGEM

596352360 **KIT SUBWATER ECODRY**



ECODRY120 30
Lâmina de impermeabilização

Rolo de 1,5 x 30 m (45 m²)



ECODRY50 BANDA 13X30
Banda impermeável para juntas e perímetro

Rolo de 30 m x 12,7 cm (1 ud.)



KITPOOL
Especial para selagem de juntas e encontros:
1. SEALPLUS 6 Adesivo
2. PRIMERPOOL Primário

1 ud. por caixa

DUCHES LEVEL

IMPERMEABILIZAÇÃO E RALOS OCULTOS



		medida
544015941	BASE LEVEL 60x100	60 x 100 cm
544015200	BASE LEVEL 70x90	70 x 90 cm
544015958	BASE LEVEL 70x100	70 x 100 cm
544015965	BASE LEVEL 70x120	70 x 120 cm
544015156	BASE LEVEL 80x90	80 x 90 cm
544015224	BASE LEVEL 80x100	80 x 100 cm
544015231	BASE LEVEL 80x120	80 x 120 cm
544015972	BASE LEVEL 80x140	80 x 140 cm
544015248	BASE LEVEL 90x90	90 x 90 cm
544015255	BASE LEVEL 90x100	90 x 100 cm
544015194	BASE LEVEL 90x120	90 x 120 cm
544015989	BASE LEVEL 90x140	90 x 140 cm
544015309	BASE LEVEL 100x100	100 x 100 cm
544015316	BASE LEVEL 100x120	100 x 120 cm
544015996	BASE LEVEL 100x140	100 x 140 cm

BASE DE DUCHE PRÉ-FABRICADO OCULTA

INCLUI: base pré-fabricada com ralo sífônico horizontal convertível em não sífônico, banda perimetral impermeabilizante DRY50, peças de remate de paredes, suportes para cerâmica, adesivo especial RevestechFlex, protector de instalação e chave para limpeza.

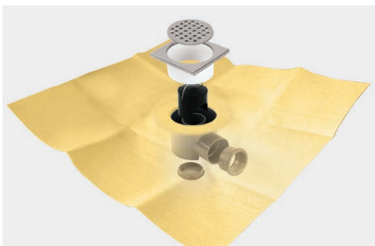


		medida	dimensão da peça
544015552	LINEAR LEVEL 10x60	13,8 x 63,8 cm	10 x 60 cm
544015576	LINEAR LEVEL 10x70	13,8 x 73,8 cm	10 x 70 cm
544015583	LINEAR LEVEL 10x80	13,8 x 83,8 cm	10 x 80 cm
544015910	LINEAR LEVEL 10x90	13,8 x 93,8 cm	10 x 90 cm
544015705	LINEAR LEVEL 20x60	23,8 x 63,8 cm	20 x 60 cm
544015712	LINEAR LEVEL 20x70	23,8 x 73,8 cm	20 x 70 cm
544015590	LINEAR LEVEL 20x80	23,8 x 83,8 cm	20 x 80 cm
544015927	LINEAR LEVEL 20x90	23,8 x 93,8 cm	20 x 90 cm

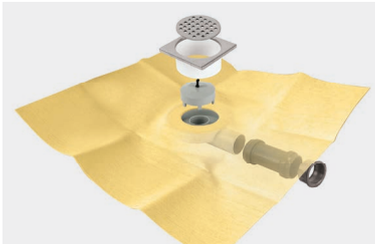
RALO LINEAR OCULTO

INCLUYE: base linear level com lâmina DRY50 termo-selada, ralo sífônico horizontal convertível em não sífônico, lâmina de impermeabilização DRY50 de 1,5 x 2 m, adesivo especial RevestechFlex e gancho para levantar a peça cerâmica.

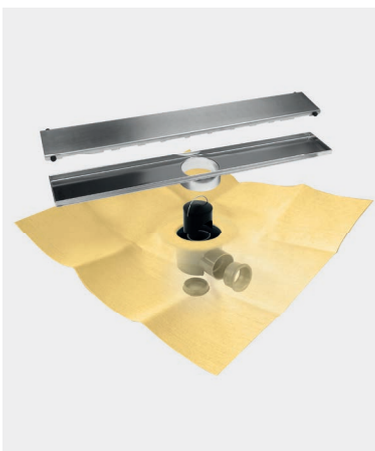
KITS DE IMPERMEABILIZAÇÃO E RALOS



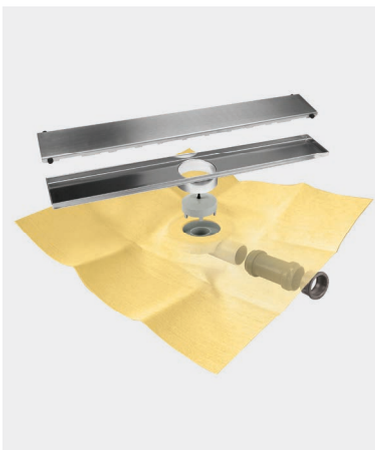
		medida lâmina	
544010380	• DRY50 SUMI LUXE 025	0,5 x 0,5 m	Kit de ralo sífónico PREMIER com grelha para encastrar de 10,7 x 10,7 cm e com lâmina impermeável selada ao ralo, para garantir o ponto mais crítico. Saídas: horizontal e vertical (Ø 40/50H_54 litros/minuto). Altura: 82 mm.
544010397	• DRY50 SUMI LUXE 144	1,2 x 1,2 m	
544010403	• DRY50 SUMI LUXE 225	1,5 x 1,5 m	
544010304	▲ DRY50 SUMI LUXE 240	1,2 x 2 m	
544011516	• DRY50 SUMI LUXE 240D	1,2 x 2 m	
544010410	▲ DRY50 SUMI LUXE 300	1,5 x 2 m	
544011547	• DRY50 SUMI LUXE 300D	1,5 x 2 m	
544010427	▲ DRY50 SUMI LUXE 375	1,5 x 2,5 m	
544011554	• DRY50 SUMI LUXE 375D	1,5 x 2,5 m	



		medida lâmina	
544010373	• DRY50 SUMI FLAT LUXE 025	0,5 x 0,5 m	Kit de ralo sífónico FLAT com grelha para encastrar de 10,7 x 10,7 cm e com lâmina impermeável selada ao ralo, para garantir o ponto mais crítico. Saídas: horizontal (Ø 40/50H_30 litros/minuto). Altura: 65 mm.
544010328	• DRY50 SUMI FLAT LUXE 144	1,2 x 1,2 m	
544010335	• DRY50 SUMI FLAT LUXE 225	1,5 x 1,5 m	
544010342	▲ DRY50 SUMI FLAT LUXE 240	1,2 x 2 m	
544011424	• DRY50 SUMI FLAT LUXE 240D	1,2 x 2 m	
544010359	▲ DRY50 SUMI FLAT LUXE 300	1,5 x 2 m	
544011561	• DRY50 SUMI FLAT LUXE 300D	1,5 x 2 m	
544010366	▲ DRY50 SUMI FLAT LUXE 375	1,5 x 2,5 m	
544011578	• DRY50 SUMI FLAT LUXE 375D	1,5 x 2,5 m	



		medida grelha	medida lâmina	
544010908	• DRY50 LINEAR PREMIER 60 acero	60 cm	1,2 x 2 m	Kit de canal com grelha linear e lâmina impermeabilizante DRY50 termo-selada ao ralo PREMIER. Saídas: horizontal e vertical (Ø 40/50H_54 litros/minuto). Altura: 82 mm.
544011011	• DRY50 LINEAR PREMIER 60 chrome			
544010823	• DRY50 LINEAR PREMIER 60 cuadros			
544010915	• DRY50 LINEAR PREMIER 70 acero	70 cm	1,5 x 2 m	
544010960	• DRY50 LINEAR PREMIER 70 chrome			
544010830	• DRY50 LINEAR PREMIER 70 cuadros			
544010922	• DRY50 LINEAR PREMIER 80 acero	80 cm	1,5 x 2 m	
544010977	• DRY50 LINEAR PREMIER 80 chrome			
544010847	• DRY50 LINEAR PREMIER 80 cuadros			
544010939	• DRY50 LINEAR PREMIER 90 acero	90 cm	1,5 x 2 m	
544010984	• DRY50 LINEAR PREMIER 90 chrome			
544010854	• DRY50 LINEAR PREMIER 90 cuadros			
544010946	* DRY50 LINEAR PREMIER 100 acero	100 cm	1,5 x 2 m	
544010991	* DRY50 LINEAR PREMIER 100 chrome			
544010861	* DRY50 LINEAR PREMIER 100 cuadros			
544010953	* DRY50 LINEAR PREMIER 120 acero	120 cm	1,5 x 2 m	
544011998	* DRY50 LINEAR PREMIER 120 chrome			
544011004	* DRY50 LINEAR PREMIER 120 cuadros			



		medida grelha	medida lâmina	
544011028	• DRY50 LINEAR FLAT 60 acero	60 cm	1,2 x 2 m	Kit de canal com grelha linear e lâmina impermeabilizante DRY50 termo-selada ao ralo FLAT. Saídas: horizontal (Ø 40/50H_30 litros/minuto). Altura: 65 mm.
544011110	• DRY50 LINEAR FLAT 60 chrome			
544011035	• DRY50 LINEAR FLAT 60 cuadros			
544011066	• DRY50 LINEAR FLAT 70 acero	70 cm	1,5 x 2 m	
544011165	• DRY50 LINEAR FLAT 70 chrome			
544011042	• DRY50 LINEAR FLAT 70 cuadros			
544011073	• DRY50 LINEAR FLAT 80 acero	80 cm	1,5 x 2 m	
544011103	• DRY50 LINEAR FLAT 80 chrome			
544011059	• DRY50 LINEAR FLAT 80 cuadros			
544011080	• DRY50 LINEAR FLAT 90 acero	90 cm	1,5 x 2 m	
544011172	• DRY50 LINEAR FLAT 90 chrome			
544011141	• DRY50 LINEAR FLAT 90 cuadros			
544011097	* DRY50 LINEAR FLAT 100 acero	100 cm	1,5 x 2 m	
544011189	* DRY50 LINEAR FLAT 100 chrome			
544011134	* DRY50 LINEAR FLAT 100 cuadros			
544011127	* DRY50 LINEAR FLAT 120 acero	120 cm	1,5 x 2 m	
544012513	* DRY50 LINEAR FLAT 120 chrome			
544011158	* DRY50 LINEAR FLAT 120 cuadros			



Acero



Chrome



Cuadros

Posição do ralo na lâmina DRY50:



• Versão descentrada vertical

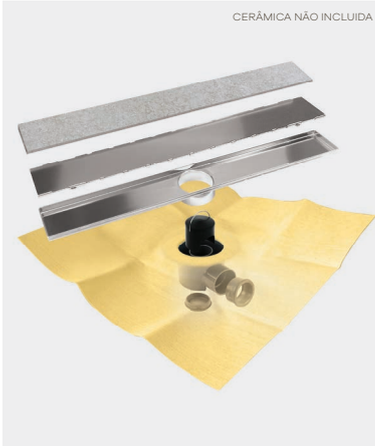
• Versão centrada quadrada

* Versão descentrada horizontal

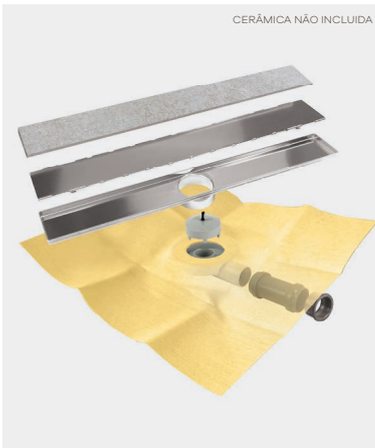
▲ Versão centrada rectangular

OPÇÃO DE PERSONALIZAÇÃO LÁSER

As grelhas lineares de acabamento ACERO e CHROME podem ser gravadas mediante técnica laser, com o logotipo de empresa. Consultar condições junto do Dpto. Comercial.



		medida grelha	medida lâmina	
544012209	• DRY50 LINEAR PREMIER 60 revestível	60 cm	1,2 x 2 m	Kit de canal com grelha linear preparada para revestir e com lâmina impermeabilizante DRY50 termo-selada ao ralo PREMIER. Saídas: horizontal e vertical (Ø 40/50H_54 litros/ minuto). Altura: 82 mm.
544012100	• DRY50 LINEAR PREMIER 60 revestível	70 cm	1,5 x 2 m	
544012186	• DRY50 LINEAR PREMIER 60 revestível	80 cm	1,5 x 2 m	
544012254	• DRY50 LINEAR PREMIER 70 revestível	90 cm	1,5 x 2 m	
544011950	• DRY50 LINEAR PREMIER 70 revestível	100 cm	1,5 x 2 m	
544012612	• DRY50 LINEAR PREMIER 70 revestível	120 cm	1,5 x 2 m	

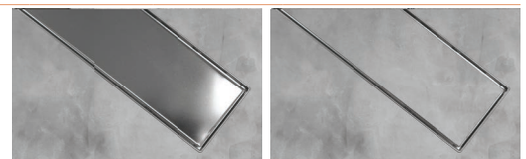


		medida grelha	medida lâmina	
544012124	• DRY50 LINEAR FLAT 60 revestível	60 cm	1,2 x 2 m	Kit de canal com grelha linear preparada para revestir e com lâmina impermeabilizante DRY50 termo-selada ao ralo FLAT. Saídas: horizontal e vertical (Ø 40/50H_30 litros/ minuto). Altura: 65 mm.
544011967	• DRY50 LINEAR FLAT 60 revestível	70 cm	1,5 x 2 m	
544012193	• DRY50 LINEAR FLAT 60 revestível	80 cm	1,5 x 2 m	
544012216	• DRY50 LINEAR FLAT 70 revestível	90 cm	1,5 x 2 m	
544012544	• DRY50 LINEAR FLAT 70 revestível	100 cm	1,5 x 2 m	
544012551	• DRY50 LINEAR FLAT 70 revestível	120 cm	1,5 x 2 m	



		medida grelha	medida lâmina	
544015767	• DRY50 LINEAR FLAT 60 mc	60 cm	1,2 x 2 m	Kit de canal com grelha linear preenchível com microcimento e com lâmina impermeabilizante DRY50 termo-selada ao ralo FLAT. Saídas: horizontal e vertical (Ø 40/50H_30 litros/ minuto). Altura: 65 mm.
544015934	• DRY50 LINEAR FLAT 70 mc	70 cm	1,5 x 2 m	
544016252	• DRY50 LINEAR FLAT 80 mc	80 cm	1,5 x 2 m	
544016382	• DRY50 LINEAR FLAT 90 mc	90 cm	1,5 x 2 m	
544016399	• DRY50 LINEAR FLAT 100 mc	100 cm	1,5 x 2 m	
544016269	• DRY50 LINEAR FLAT 120 mc	120 cm	1,5 x 2 m	

contém:
geotextil auto-adesivo para colocar na parte superior da grelha, para uma melhor ancoragem do revestimento.



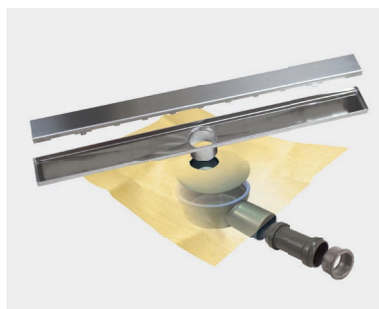
Posição do ralo na lâmina DRY50:



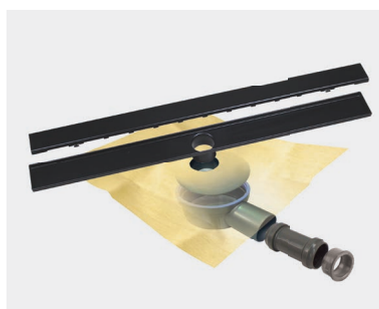
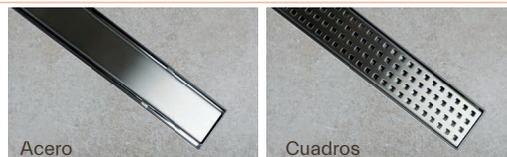
KITS DE IMPERMEABILIZACIÓN Y DESAGÜE



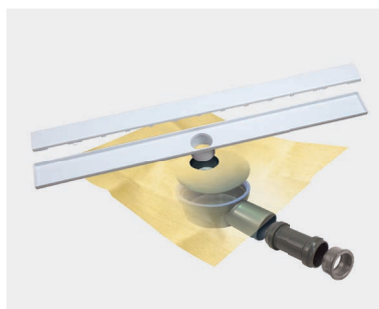
		medida grelha	medida lâmina	
544012957	• DRY50 LINEAR SLIM 60 revestível	60 cm	1,5 x 2 m	Kit de caleira com grelha linear pronta para revestimento e com lâmina de impermeabilização DRY50 termo-selada ao ralo NOVO.
544012995	• DRY50 LINEAR SLIM 70 revestível	70 cm	1,5 x 2 m	Saída: horizontal (Ø 40/50H_36 litros/minuto).
544013039	• DRY50 LINEAR SLIM 70 revestível	90 cm	1,5 x 2 m	Altura: 60 mm.



		medida grelha	medida lâmina	
544012933	• DRY50 LINEAR SLIM 60 acero	60 cm	1,5 x 2 m	Kit de caleira com grelha linear disponível em 2 acabamentos e com lâmina de impermeabilização DRY50 termo-selada ao ralo NOVO.
544012926	• DRY50 LINEAR SLIM 60 cuadros			
544012971	• DRY50 LINEAR SLIM 70 acero	70 cm	1,5 x 2 m	Saída: horizontal (Ø 40/50H_36 litros/minuto).
544012964	• DRY50 LINEAR SLIM 70 cuadros			
544013015	• DRY50 LINEAR SLIM 90 acero	90 cm	1,5 x 2 m	Altura: 60 mm.
544013008	• DRY50 LINEAR SLIM 90 cuadros			



		medida grelha	medida lâmina	
544016344	• DRY50 LINEAR PREMIER 60 black	60 cm	1,5 x 2 m	Kit de caleira com grelha linear lacada a negro e com lâmina de impermeabilização DRY50 termo-selada ao ralo NOVO.
544016351	• DRY50 LINEAR PREMIER 70 black	70 cm	1,5 x 2 m	Saída: horizontal (Ø 40/50H_36 litros/minuto).
544016368	• DRY50 LINEAR PREMIER 70 black	90 cm	1,5 x 2 m	Altura: 60 mm.



		medida grelha	medida lâmina	
544016313	• DRY50 LINEAL PREMIER 60 white	60 cm	1,5 x 2 m	Kit de caleira com grelha linear lacada a branco e com lâmina de impermeabilização DRY50 termo-selada ao ralo NOVO.
544016337	• DRY50 LINEAL PREMIER 70 white	70 cm	1,5 x 2 m	Saída: horizontal (Ø 40/50H_36 litros/minuto).
544016320	• DRY50 LINEAL PREMIER 70 white	90 cm	1,5 x 2 m	Altura: 60 mm.



Posição do ralo na lâmina DRY50:

• Versão descentrada vertical



Fabricamos para hoje pensando no amanhã

O futuro da construção civil passa, obrigatoriamente, por uma revisão ecológica de processos e materiais desenvolvidos no passado. O nosso compromisso materializa-se dia a dia numa maior eficiência energética, na utilização de materiais respeitosos e na optimização máxima dos processos produtivos.

Reduzimos a poluição do ar aplicando a economia circular no tratamento de resíduos.

Reduzimos o uso de recursos naturais virgens projetando produtos 100% recicláveis.

Fabricamos produtos isentos de substâncias tóxicas e sem emissão de compostos poluentes para o meio ambiente.

Minimizamos a geração de resíduos transmitindo a importância da valorização.

responsible
waterproofing

revestech®



em mais de 30 países



Inovação desde sempre

A Revestech é a marca em que o Grupo Nietos de Miguel Martínez Ramírez aposta para o futuro. A nossa filosofia, que se baseia fundamentalmente na inovação empresarial, levou-nos a desenvolver o estudo e a produção de materiais plásticos para os mais diversos setores profissionais desde 1945, ano em que o grupo começa o seu trajeto como produtor de têxteis plásticos em Alicante.



revestech®

Somos fabricantes

Ao longo da nossa vasta trajetória fomos acumulando a experiência que nos permite apresentar-nos hoje como fabricantes de uns sistemas construtivos revolucionários. Com a nossa marca, Revestech, conseguimos posicionar-nos como um parceiro de confiança entre arquitetos, encarregados de obras, empresas de construção e de instalação ao resolvermos os mais variados problemas de impermeabilização, dessolidarização, acústica e drenagem, oferecendo-lhes um conjunto de soluções práticas e eficazes.

Sistemas aprovados por:

CSTB AIMPLAS AITEX TCNA IAPMO

Sistemas inovadores

Os nossos sistemas ocupam um lugar absolutamente inovador no mercado. O material fibroso das nossas lâminas garante a fixação à cerâmica com cimento cola, permitindo aos profissionais prescindir da capa de compressão durante a instalação e transformando o seu trabalho em algo tão simples como um simples revestimento cerâmico.

Investigação constante

A nossa paixão por reinventar os espaços é o que nos impele a não deixarmos de investigar novas soluções que possam multiplicar as possibilidades dos projetos arquitetónicos. O nosso departamento de investigação e desenvolvimento estuda e põe à prova novos projetos no nosso laboratório antes de serem lançados no mercado. Paralelamente, contamos com um convénio de colaboração institucional com o Departamento de Química da UA (Universidade de Alicante) para realizarmos, em regime de parceria, ensaios relacionados com os nossos produtos.

Qualidade e meio ambiente

Qualidade e meio ambiente. A implementação de um Sistema de Gestão Ambiental de acordo com a norma UNE-EN ISO 14001 permitiu-nos sistematizar, de uma forma simples, os aspectos ambientais gerados em cada uma das nossas atividades, promovendo a proteção ambiental e a prevenção da poluição; otimizando a gestão de recursos e resíduos, e reduzindo os impactos ambientais negativos. Este certificado de gestão está integrado no nosso sistema de qualidade de acordo com a norma UNE EN ISO 9001, que foi implementada em 2019. Asseguramos a satisfação dos nossos clientes através da melhoria contínua e real dos nossos produtos e serviços. Além disso, as nossas fichas impermeabilização têm a Marcação CE, que garante o cumprimento da legislação obrigatória sobre requisitos essenciais que podem proporcionar aos consumidores, empresas ou Administrações Públicas informações sobre a segurança ou desempenho do produto. Na Revestech temos os nossos próprios laboratórios e laboratórios associados para certificar todos e cada um dos nossos produtos.



Presentes nas plataformas

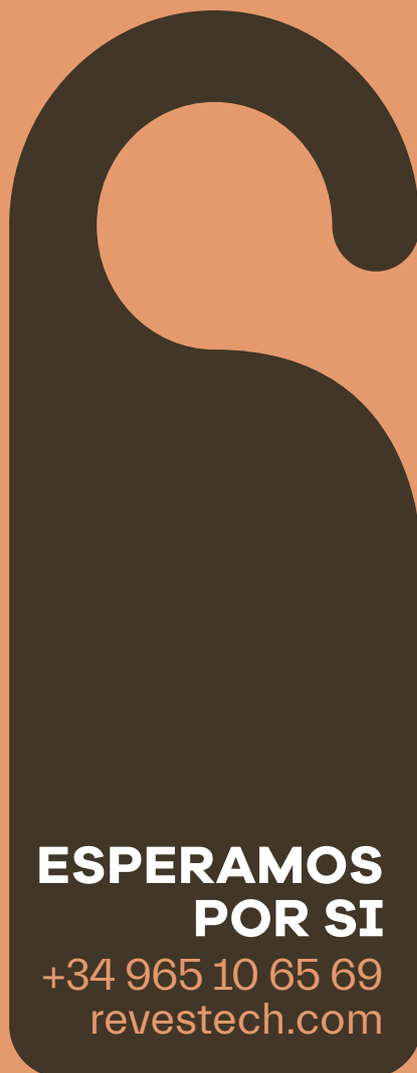
O nosso catálogo de produtos está incluído nas plataformas Cype, Acae e Presto. Para facilitar o trabalho dos profissionais da construção para a execução, planeamento, cálculos, etc. dos seus projectos.



Alianças estratégicas e internacionais

As alianças de produção constituem um dos pilares do nosso negócio São muitas as marcas de reconhecido prestígio nacional e internacional que confiam em nós para fabricarmos as suas lâminas impermeabilizantes, o que leva a que a inovação das nossas soluções chegue a muitos pontos do mundo.

revestech®



**ESPERAMOS
POR SI**

+34 965 10 65 69
revestech.com

responsible
waterproofing