



REVESTIMENTO DE FACHADA CATÁLOGO DE CORES Sika® ThermoCoat



REVESTIMENTOS DE FACHADA

A fachada é um dos elementos essenciais no projeto arquitetônico. Em muitos casos, é a única parte do edifício que pode ser vista a partir do exterior. Desta forma, deve ser tomado um especial cuidado, visto que pode representar a personalidade do edifício. Além da característica estética, a fachada deve atender a outros requisitos: deve ser impermeável à água, deve ter um bom desempenho térmico e isolar acusticamente do exterior. A sua exposição contínua aos elementos, a ação da chuva, sol, geada ou contaminação faz com que tais superfícies se deteriorem mais facilmente do que outras.

Uma escolha correta do revestimento deve garantir o seu aspecto decorativo, a impermeabilização à água da chuva e a proteção do suporte aumentando a durabilidade dos materiais que compõem a fachada.

ACABAMENTOS DE FACHADAS

Sika® ThermoCoat

Sika® ThermoCoat-5 ES TF/TG

REVESTIMENTO ACRÍLICO-MINERAL AQUOSO PARA IMPERMEABILIZAÇÃO E DECORAÇÃO DE FACHADAS

UTILIZAÇÕES

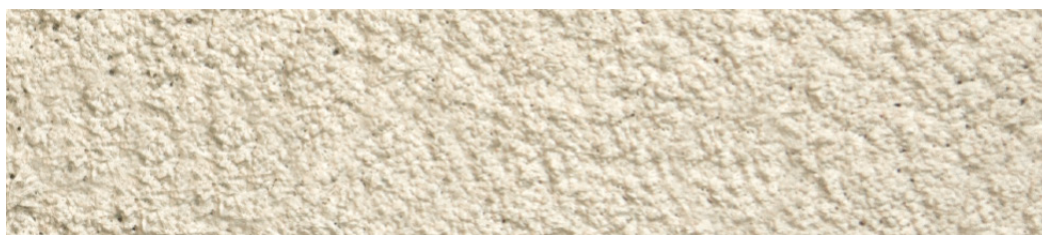
- Como revestimento de proteção e decoração de fachadas;
- Como argamassa de acabamento para os sistemas de isolamento térmico pelo exterior (ETICS);
- Reabilitação de fachadas.

CARACTERÍSTICAS/VANTAGENS

- Resistente aos álcalis do cimento;
- Impermeável à água da chuva e permeável ao vapor de água;
- Boa flexibilidade;
- Boa aderência à maioria dos materiais tradicionais de construção civil;
- Fácil aplicação;
- Projetável com os equipamentos de aplicação mais habituais.

Sika® ThermoCoat-5 ES TF

ACABAMENTO DE GRÃO FINO

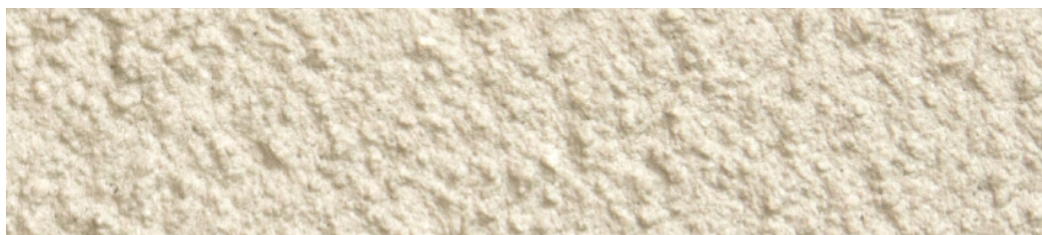


Branco F-1101

GRUPO 1

Sika® ThermoCoat-5 ES TG

ACABAMENTO DE GRÃO GROSSO

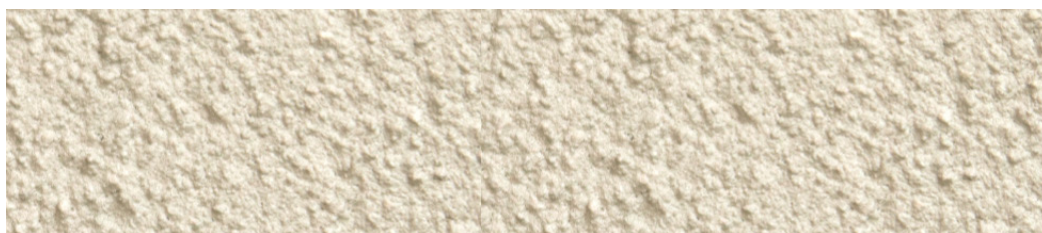


Branco F-1101

GRUPO 1

Sika® ThermoCoat-5 PT TM

ACABAMENTO DE GRÃO MÉDIO



Branco F-1101

GRUPO 1

CORES

Sika® ThermoCoat



Osso F-1102

GRUPO 1



Marfim F-1103

GRUPO 1



Beje F-1105

GRUPO 1



Pedra Artificial F-1104

GRUPO 1



Terra Suave F-1108

GRUPO 2



Marfim Escuro F-1107

GRUPO 2



Areia F-1106

GRUPO 1



Terra Forte F-1109

GRUPO 2



Albero F-1110

GRUPO 3



Palha F-1111

GRUPO 3



Pedra F-1303

GRUPO 3



Ocre F-1304

GRUPO 3

Devido à natureza do produto e à especificidade da aplicação as cores apresentadas são meramente indicativas. Outras cores (NCS/RAL) possíveis mediante consulta. A tabela de cores poderá sofrer alterações sem aviso prévio. Algumas cores, poderão estar disponíveis apenas por encomenda e sujeitas a quantidades mínimas. A utilização de tons escuros deverá ser cuidadosamente validado garantindo sempre um coeficiente de absorção de radiação solar.



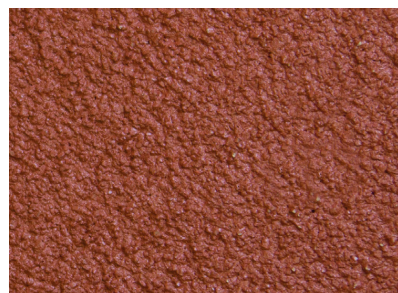
Argila F-1301

GRUPO 2



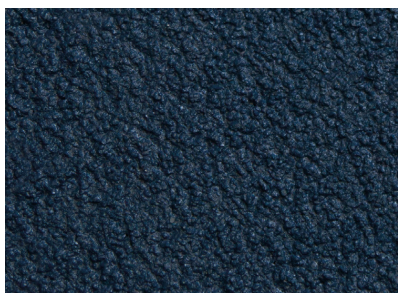
Salmão F-1302

GRUPO 2



Vermelho Telha F-1305

GRUPO 3



Azul Farda F-1501

GRUPO 3



Azul Ártico F-1502

GRUPO 1



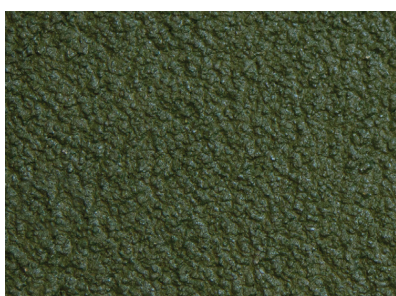
Verde Suave F-1601

GRUPO 1



Verde Tropical F-1602

GRUPO 3



Verde Escuro F-1603

GRUPO 3



Cinza Osso F-1701

GRUPO 2



Cinza Silex F-1702

GRUPO 2



Cinza Cimento F-1703

GRUPO 1

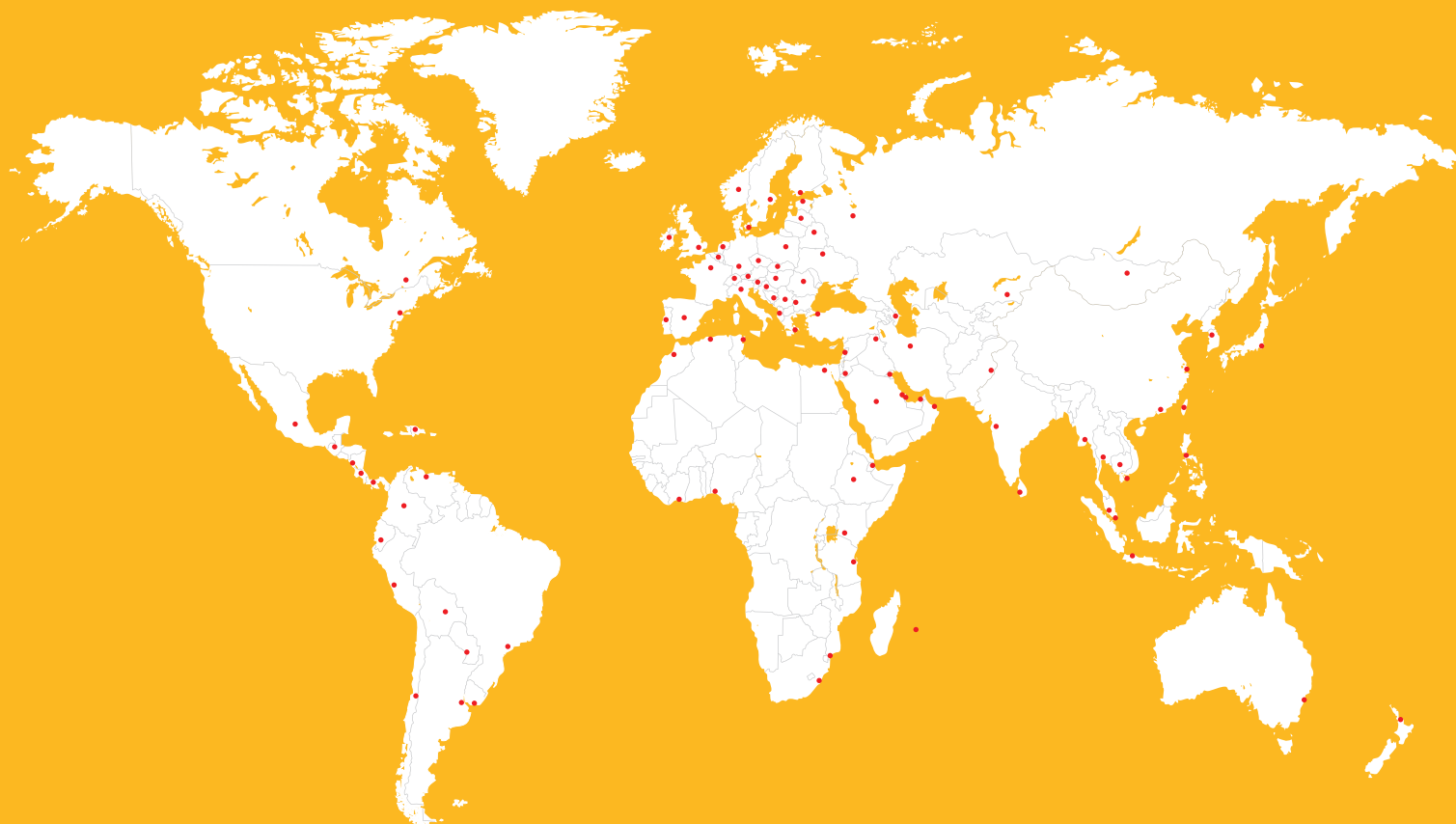


Cinza Escuro F-1704

GRUPO 3







DESCRIÇÃO SIKA PORTUGAL, SA

A SIKA PORTUGAL SA, sediada em Vila Nova de Gaia, é uma empresa do grupo suíço SIKA AG que exerce a sua atividade na produção e comercialização de soluções e produtos químicos da marca SIKA® para a construção e indústria.

O grupo SIKA® tem uma história de sucesso de inovação nessas tecnologias, sendo permanente a busca de novos níveis de excelência para os seus produtos e soluções.

Os seus 6 mercados-alvo no âmbito da construção e obras públicas são: Betão, Colagens e Selagens, Reabilitação, Pavimentos, Impermeabilizações e Coberturas.

O mercado-alvo indústria, com grande relevância no segmento automóvel, tem também um papel preponderante na atividade da SIKA PORTUGAL.

As gamas de produtos e soluções da Sika® para a construção apresentam aditivos de alta qualidade para betão, argamassas especiais, selantes e adesivos, reforço de materiais, sistemas de reforço estrutural, pavimentos industriais e decorativos, impermeabilizantes, assim como revestimentos de impermeabilização para coberturas.

No setor das soluções para a indústria, a Sika® fornece várias indústrias de transformação (automóveis, autocarros, camiões, produção ferroviária, energia solar, energia eólica e tecnologias para fachadas).

Nas suas instalações fabris, em Ovar, a Sika® produz adjuvantes para betão, aditivos, pavimentos, revestimentos e tintas decorativas, impermeabilizantes e butílicos que se destinam a ser comercializados no mercado nacional e no mercado de exportação. Em Portugal a Sika® conta com mais de 300 pontos de revenda das suas soluções e produtos, através da sua rede de parceiros de negócio.

A Sika® está presente nos 5 continentes e em 101 países e, sendo líder mundial no fornecimento de produtos químicos de colagem e selagem, amortecimento acústico automóvel, proteção e reforço estrutural, reflete em todos os seus produtos e serviços, os seus valores e princípios de gestão: CLIENTE EM PRIMEIRO LUGAR, CORAGEM PARA INOVAR, SUSTENTABILIDADE E INTEGRIDADE, AUTONOMIA E RESPEITO e GESTÃO POR RESULTADOS.

O espírito da companhia é enfatizado pelo slogan corporativo: 'A Construir Confiança'.

A nível mundial, a empresa conta atualmente com mais de 210 fábricas, 81 centros tecnológicos e mais de 19 mil colaboradores que garantem o sucesso em todas as suas áreas de negócio.

A companhia assume atualmente um posicionamento "das patentes, a soluções de classe global", que reflete a proposta de valor para o mercado da construção e indústria. A capacidade dinâmica do grupo para criar e reconfigurar soluções de elevada performance, é testemunhada por 217 novas patentes registadas nos últimos 3 anos e cerca de 1200 novos produtos lançados no mercado durante esse período.

O volume de negócio global da Sika® ascendeu em 2018 a CHF 7 mil milhões.

São aplicáveis as condições gerais de venda mais recentes.

Consulte a ficha do produto em vigor antes de qualquer utilização e processamento.

Sika Portugal, sa

Rua de Santarém, 113

4400-292 V. N. Gaia - Portugal

Tel.: +351 223 776 900 - Fax: +351 223 776 977

info@pt.sika.com - prt.sika.com

A CONSTRUIR CONFIANÇA

