



REABILITAÇÃO

SIKAGARD®-850 CLEAR

A SOLUÇÃO ANTI-GRAFITTI
E ANTI-POSTER

A CONSTRUIR CONFIANÇA



OS GRAFFITIS E CARTAZES SÃO UM GRANDE PROBLEMA MUNDIAL

Nos EUA

1,3 mil milhões de
dólares

é o custo estimado para a remoção do graffiti

A Câmara Municipal de Sydney gasta cerca de

1 milhão de dólares

na limpeza de cartazes

Em França

10 milhões de euros

são gastos para limpar graffitiis

Em Paris

> 100.000 cartazes

têm de ser retirados ano após ano

SISTEMA SIKAGARD®-850 CLEAR

A SOLUÇÃO ANTI-GRAFFITI E ANTI-POSTER

1 - SIKAGARD®-850 PRIMER



COMO FUNCIONA

- Como primário para o sistema de revestimento anti-graffiti Sikagard®-850 em substratos minerais não revestidos
- A superfície deve estar limpa, seca e livre de poeira. Recomenda-se realizar uma limpeza completa com jato abrasivo ou outra técnica de preparação da superfície para garantir a adesão adequada.
- O Sikagard®-850 Primer é aplicado com um rolo ou pincel, e deve ser aplicado uniformemente em uma camada fina.
- A temperatura da superfície e do ambiente deve estar entre 5°C e 35°C durante a aplicação e secagem do Sikagard®-850 Primer.

VANTAGENS E CARACTERÍSTICAS

- Baixa viscosidade.
- Pronto para usar - sem necessidade de diluição no local.
- Primário promotor de aderência.
- Usado especificamente com Sikagard®-850 Clear
- Aplicável com pincel, rolo ou airless

2 - SIKAGARD®-850 ACTIVATOR



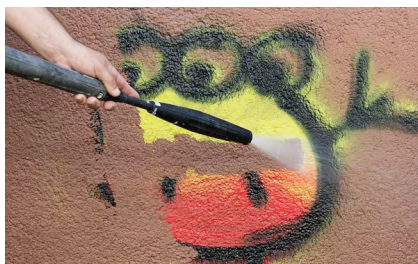
COMO FUNCIONA

- Se a superfície se encontrar revestida deveremos aplicar o Sikagard®-850 Activator.
- Primário para o sistema de revestimento anti-graffiti Sikagard®-850 em substratos minerais revestidos.
- Antes de aplicar o Sikagard®-850 Activator, a superfície deve estar limpa e seca.
- O produto deve ser aplicado uniformemente na superfície com uma escova, rolo ou pulverizador.
- Depois de aplicado, o Sikagard®-850 Activator deve ser deixado secar por pelo menos 30 minutos antes da aplicação do revestimento.

VANTAGENS E CARACTERÍSTICAS

- Pronto a usar - sem necessidade de diluição no local.
- Primário promotor de aderência
- Usado especificamente com Sikagard®-850 Clear.
- Livre de tolueno e outros solventes aromáticos.
- Aplicável com pincel ou rolo

3 - SIKAGARD®-850 CLEAR



COMO FUNCIONA

- Para a aplicação do Sistema Sikagard®-850 Clear, é necessário realizar uma observação a superfície a ser tratada.
- Se a superfície a ser tratada não for revestida deveremos aplicar em 1 lugar o Sikagard®-850 primer.
- Se a superfície se encontrar revestida deveremos aplicar em 1 lugar o Sikagard®-850 Activator.
- Após a aplicação do Sikagard®-850 primer ou Sikagard®-850 Activator, conforme a superfície a ser tratada, deveremos aplicar o "revestimento final de protecção Anti-Graffiti" Sikagard®-850 Clear, que contém marcação de C.E como produto de protecção de betão.
- Para a remoção do graffiti, apenas é necessário jato de água com pressão entre 80 a 100 bars!

VANTAGENS E CARACTERÍSTICAS

- Permanente – os graffiti podem ser removidos várias vezes sem danificar a protecção.
- Anti-cartaz – os cartazes simplesmente não se fixam à superfície protegida.
- Não é necessário nenhum agente químico para a limpeza.
- Para a limpeza é apenas necessário jato de água fria (80-100 bars). Permeável ao vapor de água.
- Baixa permeabilidade à água.
- Resistente a intempéries e ao envelhecimento.
- Elevada resistência aos UV's e retenção do brilho.



PERFIL CORPORATIVO

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 7 mercados-alvo no âmbito da construção e obras públicas são: Acabamentos de Edifícios, Betão, Coberturas, Colagens e Selagens, Impermeabilizações, Pavimentos e Reabilitação. 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 envidraçadas e ventiladas).

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 350 pontos de venda das suas soluções e produtos, através da sua rede de parceiros de negócio.

A Sika está presente nos 5 continentes, em 101 países e é 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'.

Desde 2015, a Sika fez 25 aquisições, abriu 11 novas subsidiárias nacionais e 44 novas fábricas. Nesse contexto, a inovação é um dos pilares da estratégia de crescimento da Sika, com 425 novas patentes registadas e 21 centros tecnológicos globais em todo o mundo.

A Sika está comprometida com o desenvolvimento sustentável porque na sua estratégia de sustentabilidade a empresa tem o objetivo de criar valor de longo prazo para pessoas e meio ambiente, enquanto adota uma abordagem moderada e sustentável na utilização dos recursos.

Em 2019, a Sika ganhou o Swiss Technology Award pelo novo desenvolvimento de uma inovadora tecnologia de adesivo.

A Sika produz atualmente em todo o mundo em mais de 300 fábricas. A empresa emprega mais de 25.000 pessoas e gerou um volume de negócio global em 2020 cerca de CHF 7,9 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 22 377 69 00

(Chamada para rede fixa nacional)

info@pt.sika.com - www.sika.pt

A CONSTRUIR CONFIANÇA

