



# SIKA AT WORK

CRF – CLUBE DE REGATAS  
FLAMENGO, BRASIL

BUILDING TRUST



# CRF – CLUBE DE REGATAS FLAMENGO, BRASIL

## DESCRIÇÃO DO PROJETO

O Clube de Regatas do Flamengo (mais conhecido simplesmente como Flamengo), é uma agremiação poliesportiva brasileira com sede na cidade do Rio de Janeiro. Fundado no bairro de mesmo nome, tornou-se um dos clubes mais bem-sucedidos e populares do esporte brasileiro.

Flamengo é o clube de futebol mais popular do Brasil, com uma torcida estimada em 39 milhões de torcedores espalhados por todas as regiões do Brasil. Segundo levantamento conduzido pela agência de marketing desportivo Gerardo Molina-Euroamérica, o Flamengo é, em números absolutos, o clube de futebol com o maior número de seguidores em todo o mundo.

A Sede da Gávea, é a principal sede do Clube de Regatas do Flamengo, onde a maioria dos atletas do clube treinam. Localizada em endereço nobre da Zona Sul do Rio de Janeiro, aos pés do Cristo Redentor, a sede do Flamengo ocupa uma área de 73 mil m<sup>2</sup>. A sede social abriga os gabinetes da diretoria, sala de troféus, auditório, salas de reuniões e todo o aparelho administrativo do clube. Já o Complexo Esportivo da Gávea conta com três ginásios, quatro bares, restaurante, sete quadras de tênis, parque aquático com cinco piscinas e ampla área de lazer.

## REQUISITOS DO PROJETO

As arquibancadas do Parque Náutico da Sede da Gávea encontrava-se completamente deteriorada pelo tempo e uso; além de maresia e intempéries. Tivemos como desafio, recuperá-la estruturalmente, revesti-la e protegê-la contra as ações do tempo. O cliente exigia as melhores tecnologias com o melhor custo-benefício possível.

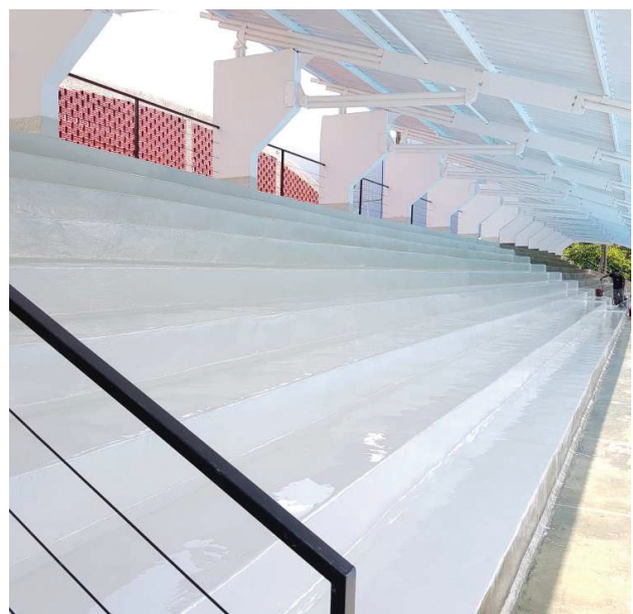


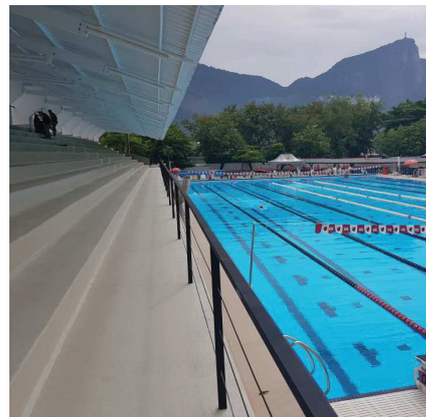
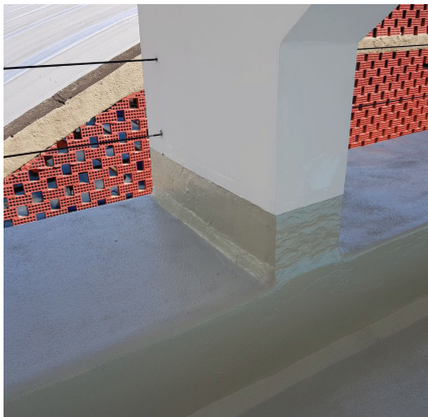
## SOLUÇÃO SIKA

A Sika recomendou as soluções Sikaflex®-108 Armatec, Sika MonoTop®-622 BR, Sikadur®-32 Gel, Sikagrout® Tix e Sikadur®-31 para uma área de 240m<sup>2</sup> de recuperação de toda as estruturas de armaduras e regularização dos assentos e costadas da arquibancada. Encontramos a solução nos produtos Sikadur® Combiflex® SG 10M 150 e Sikaflex® PRO 3 para a recuperação de 28 metros lineares todas as juntas de dilatação das arquibancadas, essa tecnologia permite facilidade e rapidez na aplicação, tem como benefício durabilidade e resistência. Como acabamento da solução, fornecemos o sistema Sikafloor®-326 BR, Sikafloor®-161 e Sikafloor®-359 N para aplicar em 700m<sup>2</sup> em toda a arquibancada com proteção U.V. Esse Sistema tem como principal benefício a longevidade das características iniciais.

## PRODUTOS SIKA

- Sikaflex®- 108 Armatec
- Sika MonoTop®-622 BR
- Sikadur®-32 Gel
- Sikagrout® Tix
- Sikadur®-31
- Sikadur® Combiflex® SG 10M 150
- Sikaflex® PRO 3
- Sikafloor®-326 BR
- Sikafloor®-161
- Sikafloor®-359 N
- Sikadur®-515





#### **PARTICIPANTES**

**Cliente:** CLUBE DE REGATAS FLAMENGO

**Aplicador:** IMPERSERV

**Consultor Sika:** ENG. FABIO TORRES



**Sika S.A.**

Av. Dr. Alberto Jackson Byington, 1525  
Vila Menck - Osasco - SP  
CEP 06276-000  
Fone: 11 3687-4600

**SAT 0800-703-7340**

Serviço de Atendimento Técnico  
[www.sika.com.br](http://www.sika.com.br)  
[www.facebook.com/SikaBrasil](https://www.facebook.com/SikaBrasil)

**BUILDING TRUST**

