

⚠️ VOCÊ SABERIA IDENTIFICAR A CAUSA DESSA TRINCA?

NEM TODA FISSURA É APENAS ESTÉTICA.

Um diagnóstico incorreto pode gerar retrabalho, desperdício e soluções ineficazes.

NESTE LIVRO VOCÊ ENCONTRA:

- TRINCAS E FISSURAS
- INFILTRAÇÕES E UMIDADE
- DESCOLAMENTO DE REVESTIMENTOS
- DIAGNÓSTICO TÉCNICO
- ESTUDO DE CASOS REAIS

APRENDA O MÉTODO UTILIZADO EM CAMPO PARA DIAGNOSTICAR MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS NA PRÁTICA.

DISPONÍVEL NA **amazon** | TAMBÉM NO KINDLE UNLIMITED

CONHECIMENTO TÉCNICO • EXPERIÊNCIA PRÁTICA • RESULTADOS REAIS

ENGENHEIRO DE RORAIMA LANÇA OBRA TÉCNICA SOBRE MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICA EM ALVENARIA

A produção de conhecimento técnico é um dos pilares para o fortalecimento da Engenharia nacional. Nesse contexto, o engenheiro civil e engenheiro de segurança do trabalho Robson Nunes Sampaio lança a obra "Manifestações Patológicas em Alvenaria: Como Identificar, Diagnosticar e Corrigir Manifestações Patológicas na Prática".

A publicação aborda, de forma objetiva e aplicada, os principais problemas encontrados em sistemas de alvenaria, apresentando conceitos, métodos de inspeção, diagnóstico e alternativas de correção fundamentadas na prática profissional.

Desenvolvida para servir como ferramenta de apoio a engenheiros, estudantes e profissionais da construção civil, a obra reúne experiências de campo, estudos de caso e orientações técnicas voltadas à identificação e ao tratamento das manifestações patológicas mais recorrentes nas edificações.

Segundo o autor, o livro busca aproximar o conhecimento acadêmico da realidade encontrada em canteiros de obras, inspeções prediais, perícias, avaliações técnicas e atividades de manutenção, oferecendo

subsídios para diagnósticos mais precisos e tomadas de decisão mais seguras.

A iniciativa também evidencia a capacidade de produção intelectual dos profissionais da Engenharia de Roraima, demonstrando que o estado contribui de forma efetiva para a geração e disseminação de conhecimento técnico especializado em âmbito nacional.

A obra encontra-se disponível em formato digital na plataforma Amazon e, em breve, também estará disponível em versão impressa, atualmente em fase final de produção gráfica.

<https://www.amazon.com.br/dp/B0H483DQQJ>

SOBRE O AUTOR

Robson Nunes Sampaio é engenheiro civil e engenheiro de segurança do trabalho, especialista em Patologia das Construções, Avaliações e Perícias de Engenharia, Manutenção Hospitalar e Gerência da Qualidade. Possui mais de duas décadas de atuação na construção civil, com experiência em execução de obras, inspeções prediais, laudos técnicos, perícias de engenharia e gestão pública.

