

Palestra CBPAT-SP:

Sistema de Revestimento de Fachada: Como Evitar Falhas e Garantir Desempenho"

Profa. Helena Carasek – Escola de Engenharia Civil e Ambiental da UFG

CURRÍCULO RESUMIDO

Engenheira Civil pela Universidade do Vale do Rio dos Sinos – UNISINOS (1987), mestre pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (1990) e doutora pela Universidade de São Paulo (1996), com pós-doutorado no Institut National des Sciences Appliquées (INSA), na França (2004). É Professora Titular da Universidade Federal de Goiás (UFG), onde coordena o Núcleo de Tecnologia das Argamassas e Revestimentos (NUTEA) e o Living Lab C: Inovação e Sustentabilidade na Construção Civil. Atua como pesquisadora e consultora nas áreas de alvenarias, revestimentos de argamassa e cerâmicos, durabilidade de estruturas de concreto, patologia de construções e argamassas para impressão 3D.