

Exercício sobre Revestimentos Verticais e Horizontais

Aula 19: Conceitos Fundamentais

Ilustre e apresente as características físicas e geométricas de cada uma das camadas constituintes dos seguintes revestimentos, identificando também os nomes e as funções de cada uma delas.

1. Substrato – alvenaria de vedação com blocos cerâmicos em conjunto com estrutura reticulada de concreto armado
 - a. Revestimento de fachada com acabamento em:
 - i. Pintura
 - ii. Reboco decorativo
 - iii. Placas cerâmicas
 - iv. Placas de rochas não aderidas
 - b. Revestimento interno
 - i. Acabamento com Placas cerâmicas
 - ii. Acabamento em pintura
 - iii. Acabamento com Papel de Parede
2. Substrato – painéis de gesso acartonado em áreas internas de edificações
 - a. Acabamento com Placas cerâmicas
 - b. Acabamento em pintura
 - c. Acabamento com Papel de Parede
3. Substrato - Laje interna de concreto armado em edifício de múltiplos pavimentos.
 - a. Acabamento com placas cerâmicas
 - b. Acabamento em tacos de madeira
 - c. Acabamento em placas vinílicas
4. Substrato - Laje externa de concreto armado em áreas comuns de um edifício habitacional de múltiplos pavimentos
 - a. Acabamento em piso elevado com placas de rocha
 - b. Acabamento em revestimento de alta resistência para garagem
 - c. Acabamento em placas de rochas (a laje é cobertura de garagem)