



FORROS ACÚSTICOS

Juntos, transformamos
idéias em realidade™

Especificação do produto

CIRRUS® TEGULAR

Forro em fibra mineral removível Armstrong modelo Cirrus em placas na dimensão 625x625x19mm com borda Tegular ; com pintura em látex na cor branca; com Coeficiente de Absorção Sonora (NRC) mínimo: 0.70, de acordo com a Norma ASTM C423-00; (SRA) mínimo: 0.80; Coeficiente de Isolamento Acústico (CAC) mínimo: 35, de acordo com a Norma ASTM E 1414-06; Resistência ao Fogo: Classe A, de acordo com a Norma NBR 9442; Refletância Luminosa (RL): 0.86, de acordo com a Norma ASTM E 1477; Resistência à Deformação: resistente a umidade relativa do ar de até 95% a uma temperatura de até 49º C no plenum; com Conteúdo Reciclado de 67% e Peso: 5,32kg/m²; apoiado sobre perfil metálico Armstrong modelo XL32 tipo T clicado em aço galvanizado em banho quente e costura dupla de fábrica, com pintura eletrostática em poliéster na cor branca, com 24mm de base. Com 30 anos de garantia para forro e perfil quando usados juntos.