



## Forro de Gesso Removível Hi-Clean

### FORRO HI-CLEAN

O Forro Hi-Clean proporciona o melhor acabamento e facilidade de limpeza. Ele é formado por placa de gesso entre duas lâminas de cartão, revestida com uma película de PVC em sua face aparente e com uma fita protetora em suas bordas laterais.

Além disso, sua face posterior possui aplicação de uma película refletora aluminizada que atua como isolante térmico, refletindo o calor existente no plenum.

Por apresentar características de impermeabilidade, a película aluminizada também protege as placas de goteiras, respingos, umidade, sujeira e proliferação de fungos, garantindo ambientes internos muito mais higiênicos, agradáveis e confortáveis.

### Aplicações

O Forro Hi-Clean é ideal para ambientes que requerem praticidade na limpeza, facilidade de manutenção e extrema higiene, tais como: hospitais, laboratórios, clínicas, consultórios médicos e odontológicos, restaurantes, hotéis, cozinhas industriais, entre outros.



Forro de Gesso Removível com Película de PVC



## Características Técnicas

<b>Modulação do Forro</b>	625 x 625mm   625 x 1250mm
<b>Dimensões das Placas</b>	618 x 618mm   618 x 1243mm
<b>Espessura</b>	8mm
<b>Tipo de Borda</b>	Reta, com fita protetora nas laterais
<b>Perfil de Suspensão</b>	Perfil tipo «T» invertido com 24mm de base
<b>Cor</b>	Branco
<b>Peso/m<sup>2</sup></b>	2,1 Kg/m <sup>2</sup> (618 x 618mm)   4,2 Kg/m <sup>2</sup> (618 x 1243mm)
<b>Embalagem</b>	8 placas em ambas as modulações
<b>Resistência ao Fogo</b>	Classe II A, conforme Norma NBR 9442
<b>Acabamento</b>	Película de PVC branca na face aparente, película refletora aluminizada no verso da placa e fita protetora nas laterais.



Fácil  
Limpeza



Revestimento  
Impermeável



Alta  
Resistência



Fácil  
Manutenção

## Limpeza e Manutenção

Para garantir a melhor conservação do Forro Hi-Clean é importante realizar limpeza periódica no produto, utilizando-se apenas pano úmido e detergente neutro. Por serem rígidas, as placas do forro podem ser limpas no próprio sistema estrutural de suspensão, sem a necessidade de removê-las para realizar a limpeza.