

HEXA PORT LINE

Revestimento PORCELÂNICO ANTIÁCIDO HEXAGONAL

Descrição:

Tipo antimicrobiano, resistente a produtos químicos, manchas e sujeira, fácil de limpar, resistente a cargas pesadas, ladrilhos cerâmicos de porcelana.

Áreas de uso:

Indústria alimentar (carne, peixe, leite, produtos lácteos, produtos de padaria, petróleo, alimentos, bebidas, etc.)

Indústria de Saúde (Hospitais, Laboratórios, Produção e Armazenagem de Medicamentos), Química, Petroquímica, Automotiva, Cosmética, Logística e Transporte, Turismo. Centros de compras e supermercados, etc.

Especificações técnicas:

Revestimento Piso de Cerâmica Porcelanica seca, estampada e prensada de acordo com EN 14411

Fabricado com uma taxa antideslizamento e derrapância de superfície de R10

Há sulcos atrás da telha, que garantem uma excepcional aderência.

As bordas do revestimento piso contempla abas de junção naturais que proporcionam uma abertura articular. (~ 2,5 - intervalo de junção de 3 mm)

Cumprir com as Normas de Higiene dos Alimentos.

Resistente a óleos, ácidos, produtos químicos e materiais de limpeza industriais.

Resistente a impactos, fricção e limpeza.

Material:

Alta Qualidade e Componentes Químicos Industriais Antimicrobianos que não permite a reprodução de sujeira e microrganismos | Porcelana Matéria - Porcelana Cerâmica

Dimensões:

HEXAGONAL | Largura: 100 mm | Comprimento: 116 mm | Espessuras Variáveis

Cor:

Existem para diferentes tipos de cores: Bege, Amarelo e Cinza

Instalação:

Aplicação de sistema clássico, ou vibração (AKQR)

Utilizar-se de Argamassa AC III Industrial e Rejunte Aluminoso (espatulado ou fluído).