



Metropolitan Bege Ultra

RT101119

101x101cm | Acetinado | V2 - Baixa | 5 Faces

LD - Alto Tráfego

Ambientes residenciais e comerciais com alto tráfego de pessoas. Recomendado para locais onde não se requer resistência ao escorregamento (COF < 0,4).

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DO PRODUTO

Espessura: 8,50 mm

Caixas/Pallet: 42

Peso/Caixa: 36,00 Kg

Peso do Pallet: 1.490 Kg

m²/Caixa: 2,04 m²

Junta Mínima: 2 mm

Retificado: Sim

Peças/Caixa: 2

m²/Pallet: 85,68 m²

Tam. de Fabricação: 1010,00 mm X 1010,00 mm

PROPRIEDADES QUÍMICAS

MÉTODO DE ENSAIO

REQUISITOS

ESPECIFICAÇÃO

Resistência ao ataque químico

Resistência a ácidos e álcalis de baixa concentração
Resistência a produtos de limpeza doméstica e sais de piscina

ISO 10545-13

ISO 13006 | $\geq B$

$\geq B$

COEFICIENTE DE ATRITO DINÂMICO

MÉTODO DE ENSAIO

REQUISITOS

ESPECIFICAÇÃO

Coefficiente de atrito úmido

NBR 16919

NBR 16919 |
< 0,4 instalações normais
 $\geq 0,4$ locais onde se requer
resistência ao
escorregamento

< 0,4

embramaco.com.br