

Ficha técnica de produto

ABNT NBR ISO 13006 - Norma brasileira de placas cerâmicas

REV.00 Agosto - 2024

| Nome: | Glacial | | |
|---|-----------------------|---|-----------------|
| Referência: | DR60000 | Variação de Tonalidade: | V1 |
| Formato: | 60 cm x 60 cm | Número de Faces: | Face única |
| Tamanho de Fabricação: | 600,00 mm x 600,00 mm | Acabamento: | Retificado |
| Espessura: | 7,45 mm | Junta Mínima: | 2 mm |
| Grupo de Absorção: | B1lb | M² por caixa: | 2,88 m² |
| Tipologia: | Brilhante | Peças por caixa: | 8 peças |
| Local de Uso: | LC | MÉDIO TRÁFEGO: Todos os ambientes comerciais e residenciais internos, com médio tráfego de pessoas, sem acesso a áreas externas e sem trânsito de equipamentos. | |
| PROPRIEDADES FÍSICAS | MÉTODO DE ENSAIO | REQUISITOS | ESPECIFICAÇÃO |
| Absorção de Água | ISO 10545-3 | ISO 13006 6 % < EV ≤ 10 % | 6 % < EV ≤ 10 % |
| Carga de Ruptura | ISO 10545-4 | ISO 13006 ≥ 500 N | ≥ 500 N |
| Resistência a Flexão | ISO 10545-4 | ISO 13006 ≥ 16 N/mm² | ≥ 16 N/mm² |
| Resistência ao Impacto | ISO 10545-5 | ISO 13006 ≥ 0,55 | ≥ 0,55 |
| Expansão por Umidade | ISO 10545-10 | ISO 13006 ≤ 0,6 mm/m | ≤ 0,6 mm/m |
| Resistência ao Grelamento | ISO 10545-11 | ISO 13006 Resistente | Resistente |
| Resistência ao Congelamento | ISO 10545-12 | Recomendação do fabricante | Não Resistente |
| 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 ≥ B | ≥ B |
| Resistência ao Manchamento | ISO 10545-14 | ISO 13006 ≥ 3 | ≥ 3 |
| COEFICIENTE DE ATRITO DINÂMICO | MÉTODO DE ENSAIO | REQUISITOS | ESPECIFICAÇÃO |
| Coeficiente de Atrito Úmido | NBR 16919 | NBR 16919 < 0,4 instalações normais ≥ 0,4 locais onde se requer resistência ao escorregamento | < 0,4 |
| NOTA: Antes da aquisição, verificar se o produto é adequado para o ambiente a ser revestido. As embalagens descrevem as instruções de instalação e os cuidados necessários durante uso do produto. O desrespeito as orientações do fabricante e as normas de assentamento vigentes (NBR 13753 13754 13755) podem afetar o desempenho do produto e acarretar a perda de garantia. Todas as placas cerâmicas são suscetíveis a riscos. Evitar o contato com agentes abrasivos e o arraste de objetos sem proteção. A limpeza das peças deve ser realizada apenas com detergente neutro ou saponáceo cremoso diluído em água. Produtos com superfície granilhada e aderente requerem maior atenção a limpeza. *Produtos com coeficiente de atrito ≥ 0,4 não são classificados pelo fabricante como antiderrapantes ou antideslizantes. O fabricante não garante o não escorregamento. | | | |
| EMBRAMACO - EMPRESA BRASILEIRA MATS CONSTR S.A. CNPJ: 56.883.820/0002-04 E.I: 615.009.635.110 AV. CONDE GUILHERME PRATES, 392 SANTA GERTRUDES / SP 55 (19) 3545 8550 | | | |