

CERTIFICADO DE PRODUTO LABORATÓRIO DE PRODUTO ACABADO

Norma Brasileira Equivalente: NBR 13818:1997 / 15463:2013

Atende aos requisitos da NBR 15575

Produto: Geo White
Tipologia: Monoporosa
Tamanho nominal: 32X60
Grupo: BIII

| Características | | Normas de ensaio | Resultados | |
|-----------------------------------|---|---|----------------------|----|
| PROPRIEDADES FÍSICAS | Absorção de água (%AA) | ISO 10545 – 3 NBR 13818 – anexo: B | >10 | |
| | Módulo de Resistência à Flexão (Mpa) | ISO 10545 – 4 NBR 13818 – anexo: C | 15 | |
| | Carga de Ruptura (N) | ISO 10545 – 4 NBR 13818 – anexo: C | 600 | |
| | Resistência à Gretagem | ISO 10545 – 11 NBR 13818 – anexo: F | RESISTE | |
| | Expansão por Umidade (mm/m) | ISO 10545 – 10 NBR 13818 – anexo: J | 0,3 | |
| | Resistência ao Choque Térmico | ISO 10545 – 9 NBR 13818 – anexo: L (Por acordo) | RESISTE | |
| | Coeficiente de Atrito Dinâmico | Superfície Seca | NBR 13818 – anexo: N | NA |
| | | Superfície Úmida | | NA |
| | Local de Uso* | | LA | |
| | Classe AD* | | NA | |
| Variação de Tonalidade e Desenho* | | V1 | | |
| PROPRIEDADES QUÍMICAS | Resistência à Manchas (Classe de 1 a 5) · <i>Agente manchante verde / vermelho em óleo leve</i> · <i>Iodo</i> · <i>Óleo de Oliva</i> | ISO 10545 – 14 NBR 13818 – anexo: G | 5 | |
| | Resistência Química (Classe de A a C) · <i>Produtos de uso doméstico e para tratamento de piscinas</i> | ISO 10545 – 13 NBR 13818 – anexo: H | GA | |
| | Resistência Química (Classe de A a C) · <i>Ácidos e álcalis de baixa concentração</i> | ISO 10545 – 13 NBR 13818 – anexo: H | GLB | |

* Verificação das tabelas de Local de Uso, Classe AD e Variação de Tonalidade e Desenho no site: www.biancogres.com.br



Max Zancanaro
Coordenador Laboratório
CRQ 03424729 - 3ª REGIÃO

16/12/2018



Av. Talma Rodrigues Ribeiro, 1145 - Civit II - Serra - ES Brasil - CEP: 29168-080

www.biancogres.com | Tel.: +55 27 3421-9000 | Fax: +55 27 3421-9000