

Laudo Técnico

Normas Vigentes ABNT NBR ISO 13006/2020 – Portarias 412/2014 e 286/2021

Certificação 00065/03-01-01

Declaração de autenticidade de resultados

Produto: Fulget Cinza

- Formato / Tamanho: **38,5x38,5cm**
- Superfície: **Relevo / Rustico**
- Espessura: **≥ 9,0mm**
- Acabamento: **Bold**
- Junta / Espaçador: **4 mm**
- Local de Uso: **LV Piso e parede de área externas cobertas e descobertas, calçadas, garagens, áreas e ao entorno de piscinas.**

Características Técnicas:

- Grupo de Absorção: **BIIa ≥ 3,0% a ≤ 6,0% Semigres – ABNT NBR ISO 10545-3/2020**
- Expansão por Umidade (EPU): **≤ 0,6mm – ABNT NBR ISO 10545-10/2017**
- Carga de Ruptura: **≥ 800 N – ABNT NBR ISO 10545-4/2020**
- Coeficiente de Atrito: **≥ 0,6% – NBR 16919/20**
- Resistência ao Manchar: **Classe 5 – ABNT NBR ISO 10545-14/2017**
- Resistência ao Ataque Químico: **GLB – ABNT NBR ISO 10545-13/2020**
- Gretamento: **Resiste – ABNT NBR ISO 10545-11/2017**

As informações aqui expressas amparam-se e se atestam por processos de ensaios laboratoriais acreditados assim como seus resultados declarados / obtidos, sob o respaldo de auditorias periódicas internas e externas realizadas em âmbito do gerenciamento de qualidade de produtos.

Proibido a violação e/ou alteração com reprodução dos dados desse documento, e sua divulgação sem autorização prévia do fabricante.

Technical Report

Certification ISO 9001

Declaration of authenticity of results

Product: Fulget Cinza

- Format / Size: **38,5x38,5 cm**
- Surface: **Relie / Rustic**
- Thickness: **≥ 9,0mm**
- Finish: **Bold**
- Joint / Spacer: **4mm**
- Place of Use: **LV: Floors and walls of covered and uncovered outdoor areas, sidewalks, garages, and pool areas and surroundings.**

Technical Characteristics:

- Absorption Group: **BIIB ≥ 3,0% a ≤ 6,0% Semi-porous – ABNT NBR ISO 10545-3/2020**
- Moisture Expansion (EPU): **≤ 0,6mm – ABNT NBR ISO 10545-10/2017**
- Breaking Load: **≥ 800 N – ABNT NBR ISO 10545-4/2020**
- Coefficient of Friction: **≥ 0,6% – NBR 16919/20**
- Stain Resistance: **Classe 5 – ABNT NBR ISO 10545-14/2017**
- Chemical Attack Resistance: **GLB – ABNT NBR ISO 10545-13/2020**
- Cracking: **Resist – ABNT NBR ISO 10545-11/2017**

The information expressed herein is supported and attested by accredited laboratory testing processes, as well as their declared/obtained results, supported by periodic internal and external audits carried out within the scope of product quality management.

Violation and/or alteration by reproduction of the data in this document, and its disclosure without prior authorization from the manufacturer, are prohibited.