

# ATESTADO DE QUALIFICAÇÃO

## PROGRAMA SETORIAL DA QUALIDADE DE PISOS LAMINADOS FORNECIDOS EM RÉGUAS



A IBÁ – Indústria Brasileira de Árvores, a ABRAPLA – Associação Brasileira da Indústria de Laminados Plásticos e a TESIS – Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda. atestam que esta empresa está qualificada junto ao Programa Setorial da Qualidade de Pisos Laminados Fornecidos em Réguas do PBQP-H, de acordo com o Relatório Setorial Nº 66.

Para mais informações sobre o Programa Setorial da Qualidade, acessar: <http://pbqp-h.mdr.gov.br/>

### Eucatex Indústria e Comércio LTDA.

| CNPJ   |   | Unidade Fabril                                  |   | Endereço   |  |
|--|---|---|---|--|--|
| 14.675.270/0005-30                           |   | Botucatu/SP                                     |   | Estrada Municipal Botucatu/Itatinga, s/nº        |  |
| PISOS LAMINADOS MELAMÍNICOS                  |   |   |   |  |  |
| Classe de Abrasão AC3                        |   |   | Classe de Abrasão AC4                             |  |  |
| Eucafloor Evidence<br>(classe de tráfego 31) | Eucafloor Prime<br>(classe de tráfego 23) | Eucafloor Prime Click<br>(classe de tráfego 23) | Eucafloor Gran Elegance<br>(classe de tráfego 32) | Eucafloor New Elegance<br>(classe de tráfego 32) |  |
| PISOS LAMINADOS VINÍLICOS                    |   |   |   |  |  |
| Eucafloor Basic (classe de tráfego 21)       |   |   |   |  |  |

Os pisos laminados melamínicos e os pisos laminados vinílicos estão em conformidade com os requisitos especificados, respectivamente, nas Normas Técnicas Brasileiras **ABNT NBR 14833-1:2023** e **ABNT NBR 14917-1:2022**.

Emissão: 26 de Julho de 2025 - Validade: 25 de Outubro de 2025

Assinado por:

Carlos Eduardo Mariotti

EC4708A353F1471...



indústria brasileira de árvores

<https://iba.org/>

Assinado por:

João Baptista Matulya Junior

9A2872BD6B7845F...

Gerente do Programa Setorial da Qualidade



Associação Brasileira da Indústria de Laminados Plásticos

<https://abrapla.com/>



Uma empresa do Grupo Intertek

[www.tesis.com.br](http://www.tesis.com.br)

Tecnologia e Qualidade de Sistemas  
em Engenharia Ltda. – TESIS

Rua Guaipá, 486 – São Paulo/SP

