



# Atestado de Qualificação

## Programa Setorial da Qualidade - Tintas Imobiliárias Programa Brasileiro da Qualidade e Produtividade do Habitat

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

A ABRAFATI - Associação Brasileira dos Fabricantes de Tintas e a  
TESIS - Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda. atestam que a empresa

### UNIVERSO TINTAS E VERNIZES LTDA.

Unidade Fabril:  
Diadema-SP

Endereço:  
Av. Alberto Jafet, 400, Jardim Marilene

CNPJ:  
01.254.752/0001-41

está qualificada junto ao Programa Setorial da Qualidade - Tintas Imobiliárias, do PBQP-H de acordo com o  
Relatório Setorial de nº 84, com os produtos:

a(s) tinta(s) látex claras foscas em conformidade com a NBR 15079-1;

- ✓ **Universo Gesso & Drywall** (*Especialidade*)
- ✓ **Unilar Acrílico Profissional** (*Econômica*)
- ✓ **Universo Tinta Emborrachada Impermeável** (*Especialidade*)
- ✓ **Universo Acrílico Standard** (*Standard*)
- ✓ **Universo Acrílico Rende Muito +** (*Standard*)
- ✓ **Universo Acrílico Premium** (*Premium*)

a(s) tinta(s) látex claras nos acabamentos diferentes de fosco em conformidade com a NBR 15079-2;

- ✓ **Universo Acrílico Standard** (*Standard*)
- ✓ **Universo Acrílico Premium** (*Premium*)

a(s) massa(s) niveladora(s) em conformidade com a NBR 15348;

- ✓ **Universo Massa Corrida**
- ✓ **Universo Massa Acrílica**

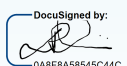
o(s) esmalte(s) sintético(s) brilhante(s) Standard e Premium em conformidade com a NBR 15494 e com  
teor de chumbo inferior ao limite especificado na Lei Federal 11.762 de 1º de agosto de 2008;

- ✓ **Universo Esmalte Sintético Standard** (*Standard*)
- ✓ **Universo Esmalte Sintético Premium** (*Premium*)

o(s) verniz(es) brilhante(s) à base de solvente em conformidade com a NBR 16211;

- ✓ **Universo Verniz Copal Premium**

Emissão: 16 de agosto de 2024 – Validade: 15 de novembro de 2024



**Luiz Cornacchioni**  
Presidente Executivo



Rua Dr. Cardoso de Melo, 1340 cj131 – São Paulo - SP

**Jairo Cukierman**  
Sócio-Diretor

**TESIS**

Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.  
Rua Guaipá, 486 – São Paulo - SP

Certificação  
de Produtos



OCP 0109

TPQ2/1076/ATESTADOS/RS084/130824