



## 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: <a href="http://pbqp-h.mdr.gov.br/">http://pbqp-h.mdr.gov.br/</a>

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:

Endereço:

CNPJ:

Diadema-SP

Av. Alberto Jafet , 400, Jardim Marilene

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 87, com os produtos:

a(s) tinta(s) claras foscas em conformidade com a NBR 15079-1:2025;

- ✓ Unilar Acrílico (Econômica)
- ✓ 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) claras nos acabamentos diferentes de fosco em conformidade com a NBR 15079-2:2025;
  - ✓ Universo Acrílico Standard (Standard)
- ✓ Universo Acrílico Premium (Premium)
- a(s) massa(s) niveladora(s) em conformidade com a NBR 15348:2006;
- ✓ Universo Massa Corrida

- ✓ Universo Massa Acrílica
- o(s) esmalte(s) sintético(s) brilhante(s) em conformidade com a NBR 15494:2015 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 16211:2025;
- ✓ Universo Verniz Copal Premium

Emissão: 16 de maio de 2025 – Validade: 15 de agosto de 2025



Luiz Cornacchioni
Presidente Executivo



Jairo Cukierman Sócio-Diretor



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

