

NOVA TECNOLOGIA

LINHA

TÉCNICA

TITANIUM*

REVESTIMENTOS ESPECIAIS

O uso do titânio na formulação dos esmaltes garante proteção extra ao revestimento cerâmico desenvolvido para construtoras.

100% IMPERMEÁVEL

ZERO MANCHA DE UMIDADE

**MAIOR RESISTÊNCIA
AO LASCAMENTO**

**MELHOR ACABAMENTO
NO CORTE**

O TITÂNIO, na forma de óxido de titânio, é muito utilizado na indústria aeronáutica e na preparação de tintas especiais pelos seguintes motivos:

- Metal leve e de alta resistência
- Tão forte quanto o aço mas 45% mais leve
- Pigmento de coloração intensamente branca
 - Suporta altas temperaturas
 - Tem alto poder de fixação

Sabendo disso, o departamento técnico do Grupo Fragnani se aliou a especialistas para o desenvolvimento de esmaltes com características superiores de aderência, resistência ao lascamento por impactos e durante os recortes, evitando perdas.

Como o titânio suporta altas temperaturas e tem cor intensamente branca, também foi usado para a preparação dos esmaltes de proteção (os engobes), decretando o fim das manchas de umidade.

Ou seja, é uma nova tecnologia a serviço da construção civil.

- Lasca menos
 - Diminui perdas nos cortes e recortes
- Melhora acabamento nos furos para pontos elétricos e hidráulicos
 - Inibe manchas de umidade

Informativo
tecpar