## **PIGMENTO INORGÂNICO**

# Óxido de Ferro

Os pigmentos inorgânicos são preparações de óxido de ferro pertencentes à família de pigmentos à base de ferro, disponível nas cores vermelho, amarelo, preto e marrom.

- Óxido Ferro Amarelo 4920
- Óxido Ferro Vermelho 4130S
- Óxido Ferro Marrom 601
- Óxido Ferro Marrom 4686
- Óxido Ferro Preto 6318

Indicado para várias aplicações, tem como principais características o alto poder colorimétrico, boa estabilidade e opacidade e baixa absorção de óleo.

### **APLICAÇÕES**

- Argamassa colante (Específicas)
- Argamassa de rejuntamento
- Argamassa de revestimento
- Artefato de cimento
- Paver. Piso Cimentício
- Piso Tátil
- Pré moldado
- Textura
- Tinta Mineral

Obs.: Para outras aplicações, consulte o Departamento Técnico.

#### **ARMAZENAMENTO**

Manter em embalagem original fechada Armazenar em local fresco, arejado e afastado da umidade Evitar a sobreposição de paletes Temperatura inferior a 35°C

#### **EMBALAGEM**

Saco de 20 kg ou 25 kg em papel Kraft.

#### **VALIDADE**

36 MESES











Os resultados e informações contidos neste boletim técnico foram obtidos em laboratório em condições controladas e têm como propósito orientar nossos clientes. Estas informações não devem ser tomadas como única garantia e não implicam responsabilidade da Aditex no caso de mudanças de parâmetros, condições, substratos e armazenamento indevido. Caso haja necessidade de mais esclarecimentos, entre em contato conosco.

REV 09/22