

CÓDIGO: 115075

FICHA TÉCNICA

DATA: 28/02/2014

TISSON GEL

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Pintura reológica termo plástica à base de vinil acrílico, pigmentos orgânicos de alto poder de corantes e cobrimento. Notável pela sua alta resistência química tanto ácidos e álcalis. É caracterizada pela ausência de cheiro e de alta eficiência como seladora anti manchas.

PROPRIEDADES

- Anti carbonatação;
- Anti manchas;
- Permeável ao vapor d'água;
- Inodoro;
- Resistente á água;
- Elevada Resistência química.

APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

Embalagens em formato de 750 ml, 4 litros e 16 litros.

Disponível em branco.

CAMPO DE APLICAÇÕES

Produto indicado como revestimento decorativo para interiores nos quais se necessite renovar rapidamente os velhos recobrimentos problemáticos onde à manchas de humidade, nicotina, fumos, gorduras, etc., evitando assim o amarelecimento característico de cozinhas, cafeterias, bares, sótãos, etc.

EQUIPAMENTOS DE APLICAÇÃO

**PINCEL****ROLO****AIRLESS**

CÓDIGO: 115075

FICHA TÉCNICA

DATA: 28/02/2014

TISSON GEL

MODO DE EMPREGO

A excelente aderência desta pintura sobre uma grande variedade de substratos, permite-nos repintar sem problemas sobre superfícies velhas e com a mínima preparação. Devido às suas altas prestações, pode aplicar-se até mesmo sobre superfícies húmidas.

Este produto em forma de gel com uma elevada tixotropia, o qual permite conseguir uma boa resistência a descascar, também com um salpicamento mínimo e uma fácil aplicação. No entanto, no caso de paredes deploráveis, será necessária a aplicação de uma primeira demão diluída 20-30% do nosso DILUENTE DESODERIZADO 515.

DADOS TÉCNICOS DO PRODUTO*

Viscosidade.....	115''-155''
Peso específico.....	1.24-1.32 Kg/L
Rendimento.....	10m ² /L/demão
Espessura recomendada.....	40μ/demão (película seca)
Aspetto.....	Mate
Sólidos em Volume.....	54%

Tempo de secagem:

- **Tato** máximo 2 horas
- **Repintura**..... 6-8 horas
- **Total**..... 14 horas

COV's: 469,607 g/L

ADVERTÊNCIAS

Não aplicar a temperaturas inferiores a 4 °C. Manter a embalagem bem fechada depois da sua utilização. A estabilidade deste produto durante o armazenamento é de, pelo menos, 1 ano, desde que hermeticamente fechado na sua embalagem original e em correctas condições de armazenamento (T. de armazenamento: 5°C - 30°C). Não colocar os resíduos directamente na rede sanitária.

OBSERVAÇÕES

Garantimos a qualidade dos nossos produtos de acordo com as condições gerais de venda e entrega. As nossas recomendações técnicas são apenas indicações, que não comprometem a nossa responsabilidade. A aplicação dos nossos produtos não está sob o nosso controlo, pelo que não poderemos ser responsabilizados pela sua utilização indevida. Uma vez que os produtos estão sujeitos a evolução tecnológica, a IBERSA reserva-se o direito de alterar os dados aqui contidos sem aviso prévio.