

Ficha Técnica

RNPT455 - PROTEC 455 CORES Base Aquosa

DESCRIÇÃO PINTURA AQUOSA

PRINCIPAL UTILIZAÇÃO Madeira Exterior (n.a.)

PROPRIEDADES Resistência à intempérie Mono Componente Não amarelescente

DADOS TÉCNICOS

| | ± 5s Viscosidade do produto a 20°C, 1atm DIN8 [s] | DENSIDADE (g/cm ³) ±0,05 | ± 1%, BRILHO (Ângulo 20°, 20°C a 1 atm) | TEOR SÓLIDOS (m/m) ± 5% | PRAZO VALIDADE | COR / ASPECTO |
|--|---|--------------------------------------|---|-------------------------|----------------|---------------|
|--|---|--------------------------------------|---|-------------------------|----------------|---------------|

| | | | | | | |
|------------------------|---|------|--------|-----|---|-------|
| À TEMPERATURA AMBIENTE | 8 | 1,11 | (n.a.) | 42% | 12 meses - Embalagem Selada não violada | Opaco |
|------------------------|---|------|--------|-----|---|-------|

CONDIÇÕES APLICAÇÃO Agitar previamente os produtos até completa homogeneização. Aplicar preferencialmente em condições de pressão e temperatura normais, (PTN= 21°C, 1 atm.)

PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO A superfície a revestir deve estar seca,limpa e isenta de gordura e poeiras.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

| | CATALISADOR | (n.a.) | DILUENTE | Água |
|--------|-------------|--------|----------|--------|
| VOLUME | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) |
| PESO | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) |

OUTROS PRODUTOS AUXILIARES

| | OUTROS (1) | (n.a.) | OUTROS (2) | (n.a.) |
|--------|------------|--------|------------|--------|
| VOLUME | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) |
| PESO | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) |

| | | | |
|--------------------|--------|--|--------|
| POT LIFE 20°C 1atm | (n.a.) | VISCOSIDADE DE APLICAÇÃO RECOMENDADA (copo DIN 4 a 20°C) [s] | (n.a.) |
|--------------------|--------|--|--------|

INFORMAÇÃO TÉCNICA

| | TEMPO REPINTURA | TEMPO PARA LIXAR | SECAGEM AO TOQUE | TEMPO PARA MANIPULAR | GRAMAGEM RECOMENDADA EM HÚMIDO / CAMADA µm | ESPESSURA RECOMENDADA EM SECO / CAMADA µm |
|----------------------|-----------------|------------------|------------------|----------------------|--|---|
| TEMPERATURA AMBIENTE | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) | 3 Horas | 140-160 | (n.a.) |
| SECAGEM UV | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) |
| SECAGEM FORÇADA | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) | (n.a.) |

MÉTODOS DE APLICAÇÃO

Pistola Airmix ou Airless

Pistola Aerográfica

OBSERVAÇÕES Aplicar 2 demãos. Se necessário, diluir com água até um máximo de 10%. Se aplicação vertical, ter atenção ao escoamento.

| | | |
|---|------------|------------|
| EXCLUSIVAMENTE PARA USO PROFISSIONAL | Data | 31/07/2018 |
| | Revisão nº | 1 |
| | Técnico | 01 |

Aconselhamos a verificar periodicamente o estado de actualização da presente informação técnica. O Grupo Lusoverniz assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações delas constantes. Os aconselhamentos técnicos prestados pelos nossos colaboradores, antes ou depois da entrega dos produtos, são meramente informativos, actualizados e dados de boa-fé. As empresas do Grupo Lusoverniz só aceitam reclamações relativamente a defeitos de fabrico do seu produto que se venham a demonstrar assumindo, nesses casos, a substituição do mesmo ou reembolso do valor já pago da mercadoria reconhecidamente defeituosa, não aceitando outras responsabilidades por quaisquer outras perdas ou danos.