

# FICHA TÉCNICA

## 4 - CEILING WHITE 160

Tinta para Tetos

### PROPRIEDADES FÍSICAS

#### COR

- Branco

#### ACABAMENTO

- Liso e Mate

#### MASSA VOLÚMICA

- 1,46 g/ml

#### SÓLIDOS EM VOLUME

- 33,5% (valor teórico)

#### PONTO DE INFLAMAÇÃO

- Não é inflamável

#### COVs

- 10,1 g/l

#### TIPOS DE EMBALAGEM



0,75L

5L

20L

#### ARMAZENAGEM

2 anos, se as embalagens não forem abertas. Temperatura de armazenagem entre 5º e 40ºC.

#### SEGURANÇA E AMBIENTE

Consultar a Ficha de Segurança do produto.

#### ANOTAÇÕES

Propriedades físicas indicadas para a cor branca. O valor indicado de COVs é do produto fornecido sem diluição. O rendimento está totalmente dependente da porosidade da superfície e da rugosidade da mesma.

### DESCRIÇÃO

Tinta aquosa mate especialmente formulada para a pintura de tetos (novos ou já pintados).

- Excelente opacidade.
- Excelente aplicabilidade sem salpicos.
- Excelente resistência ao desenvolvimento de fungos.
- Secagem rápida e odor pouco intenso.

### USO RECOMENDADO

Aplicação em tetos novos ou já pintados, de reboco ou gesso cartonado.



#### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Tetos novos - aplicação de um primário adequado às características do tipo de suporte.  
Tetos já pintados - lavar com água e lixívia para remover gorduras e poeiras. Se a tinta velha estiver mal aderente, escovar para remover as partes soltas e usar um primário adequado.



#### ESQUEMA DE PINTURA

Tetos de gesso antigo - aplicar previamente um primário com elevada resistência à alcalinidade, como o Primário Aquoso AntiSalitre.  
Tetos de gesso cartonado - aplicar previamente o Aqua Primer 4-Wall 1000 Incolor.

### APLICAÇÃO DO PRODUTO

**Diluyente de Aplicação** Água  
**Diluyente de Limpeza** Água  
**Nº de Demãos** 2

**Rolo/Trincha**  
**Diluição 1ª demão** 0 – 15%  
**Diluição 2ª demão** 0 – 10%

**Rendimento Teórico por demão**  
10 – 12 m<sup>2</sup>/L

**Tempo de Secagem (20°C)**  
**Ao tato** 30 min  
**Em profundidade** 3 – 4 horas

#### Condições de Aplicação:

Hr<85% ;Tsubstrato 3°C acima do ponto de orvalho; T ambiente>10°C

Esta Ficha Técnica anula as previamente emitidas, é aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização da mesma. Os dados, especificações, directivas e recomendações apresentadas representam apenas o resultado de testes ou experiência obtida em condições bem definidas e controladas. O seu rigor, complementaridade e adequabilidade a quaisquer outras condições de utilização dos produtos são da exclusiva responsabilidade do Comprador e/ou Utilizador. Estes dados podem ser alterados em qualquer momento, sem aviso prévio, e perdem efeito cinco anos após a data de emissão.



**P4INTS**

Four Paints, Lda  
Zona Industrial de  
Albergaria-a-Velha

Arruamento D, lote 34  
3850-184 Albergaria-a-Velha

e-mail:4paints@4paints.pt  
Telf.(s) 234 647 522