

## FICHA TÉCNICA - CERA SÓLIDA

Com cêra de abelhas e terebentina. – Cod. 1307

A.M.C. Cunha, Lda  
Estrada dos Almocreves, 653/659  
2120-060 Salvaterra de Magos  
Tel: 263 851 446  
Fax: 263 851 445  
e-mail: geral@amccunha.pt



### TIPO

Produto baseado em ceras naturais, ceras sintéticas, parafinas, aguarrás e solventes alifáticos.

### PRINCIPAIS PROPRIEDADES

Aplicação fácil, permitindo um aspecto ligeiramente acetinado após lustragem.

### UTILIZAÇÃO

Destina-se ao enceramento de soalhos e móveis de madeiras.

### PREPARAÇÃO

A Cera Sólida aplica-se tal qual a sua forma de fornecimento.

### PROCESSO DE APLICAÇÃO

Escolher a cor da cera a aplicar e, com a ajuda de um pano macio que não desfie, espalhar bem a cera em movimentos circulares e em camada fina, estendendo-a de seguida na direcção dos veios da madeira. Repetir o n.º de camadas em função do estado e porosidade da madeira e do acabamento pretendido. Deixar secar bem, cerca de 24 horas e, de seguida, puxar o lustre até obter o grau de brilho acetinado.



24 horas

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

<b>Aspecto:</b>	Pasta cremosa.
<b>Cores:</b>	Branco, Alfazema, Laranja, Catanho e Vermelho.
<b>Brilho:</b>	Ligeiramente acetinada.
<b>Não Volátil :</b>	32.0± 2.0 %
<b>Secagem:</b>	2-3 horas inter-camadas e 24 horas antes de lustrar.
<b>Ponto Inflamação:</b>	33±2 °C
<b>Teor máximo COV's:</b>	535.0 g/l (aplicação) Valor limite da UE (cat. A/f): 700 g/l (2007) ; 700g/l (2010)
<b>Estabilidade:</b>	12 Meses, em embalagens de origem, cheias e bem fechadas.

### SISTEMA DE PINTURA

<b>Preparação suporte:</b>	As superfícies a encerar devem encontrar-se convenientemente limpas, isentas de poeiras e gorduras e secas. 2-3 demãos em camada fina.
<b>N.º de Demãos:</b>	

### ROTULAGEM E CLASSIFICAÇÃO (Dir. 67/548/CEE, 2001/59CE e 1999/45/CE, 2001/60/CE )

**Riscos de Incêndio**

**Símbolos/ Frases:**

**Riscos para a Saúde:** n.a./ Inflamável. Conservar afastado de chama ou fonte de ignição.

**Símbolos/Frases :**

Xn e N/ Nocivo por inalação e contacto com a pele. Tóxico para os organismos aquáticos podendo causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático. Manter fora do alcance das crianças. Utilizar equipamento de protecção adequado. Em caso de projecção para os olhos lavar abundantemente com água e consultar o médico.

**n.a. = Não Aplicável**

### TRANSPORTE

<b>Precauções:</b>	Transportar à pressão normal e temperaturas abaixo dos 60 °C.
<b>N.º ONU / IATA/ ICAO:</b>	UN 1263
<b>RPE/ ADR:</b>	Classe 3, 31-c).

As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.