



PROPOSTA

Especificação Técnica

CARACTERÍSTICAS E REQUISITOS DE URNAS FUNERÁRIAS

EDIÇÃO: AGOSTO 2016

ET.CNUF.01:2016



Sumário

- 03** 0. Preâmbulo
- 03** 1. Objetivo e Campo de Aplicação
- 03** 2. Referências
- 04** 3. Definições e Abreviaturas
- 06** 4. Tipologias e características das urnas funerárias certificadas

O. PREÂMBULO

A ET.CNUF.01 é aplicável ao fabrico de Urnas Funerárias.

Esta Especificação Técnica foi elaborada pelo Conselho Nacional de Fabricantes de Urnas Funerárias tendo como base a sua experiência de carácter técnico e regulamentar, e será revista sempre que o conselho considere necessário.

1. OBJETIVO E CAMPO DE APLICAÇÃO

Esta Especificação Técnica tem como objetivo definir as características e requisitos físicos e dimensionais aplicáveis às urnas funerárias, podendo ser utilizada na avaliação da sua conformidade.

Este documento é aplicável às seguintes tipologias de urnas funerárias, considerando o destino final de utilização:

- Consumpção aeróbia;
- Jazigo¹;
- Ossadas de Jazigos;
- Ossadas de sepultura e cremação;
- Sepultura e Cremação.

No entanto, as empresas fabricantes / aderentes à marca CNUF denominaram todos os tipos como urna CNUF.

2. REFERÊNCIAS

- **NP 4474-1:2008** - Urnas Funerárias. Parte 1: Tipologia e Características;
- **NP 4473:2008** - Serviços Funerários. Categorias profissionais. Requisitos e descrição de funções;
- **NP EN 15017:2007** - Serviços Funerários. Requisitos;
- **NP EN ISO 14001:2004** - Sistema de Gestão Ambiental. Requisitos e linhas de orientação para a sua utilização.

¹ - Para efeitos da leitura da Norma, sempre que se refere "Jazigo", entende-se "Jazigo Capela" e engloba a categoria de "Gavetões" (designadas por Jazigos Municipais)

3. DEFINIÇÕES E ABREVIATURAS

Para os fins de utilização da presente Norma, aplicam-se os seguintes termos e definições:

Fabrico: Todos os produtos que são fabricados e sujeitos a controlo de qualidade.

Acabamento: Produto utilizado na finalização do fabrico da urna.

Acessórios: Adornos colocados no exterior da urna, tais como, argolas, cruz, crucifixo, etc.

Adereços: Materiais em tecido utilizados no interior da urna, tais como, acolchoado, lençol, lenço, tule, etc.

Adorno: Ornamento utilizado na cerimónia fúnebre.

Argola: Adorno no exterior da urna, que poderá em circunstâncias específicas ser utilizado para manuseamento.

Cadáver: Corpo humano após a morte, até estarem terminados os fenómenos de destruição de matéria orgânica.

Cinzas: Partículas resultantes da cremação de restos mortais (NP 4473-1:2008).

Consumpção aeróbia: Ato ou efeito de consumir o cadáver por um processo que utiliza o oxigénio.

Cremação: Todo o procedimento de redução a cinzas do falecido (NP EN 15017:2007).

Entre-largo: Designação que exprime uma medida relativamente à largura interior da urna.

Estreito: Designação que exprime uma medida relativamente à largura interior da urna.

Exumação: Remoção de restos mortais, sob qualquer forma, do local onde estão inumados (NP EN 15017:2007).

Falecido: Aquele que morre, defunto, ainda que no estado de cadáver, ossadas ou cinzas (NP 4473:2008).

Impacte Ambiental: Qualquer alteração no ambiente, adversa ou benéfica, resultante, total ou parcialmente, dos aspetos ambientais de uma organização (NP EN ISO 14001:2004).

Inumação: Enterro de restos mortais (NP EN 15017:2007).

Jazigo: Edificação nos cemitérios destinada à inumação do falecido.

Largo: Designação que exprime uma medida relativamente à largura interior da urna.

Lençol, lenço e tule: Adereços que cobrem o falecido no interior da urna.

Ossadas: O que resta do corpo humano uma vez terminado o processo de mineralização do esqueleto.

Remoção: A transferência do falecido de um local para outro, anterior ao funeral. (NP EN 15017:2007).

Restos mortais: Expressão utilizada para designar cadáver e/ou ossadas (NP 4473:2008).

Sepultura: Lugar onde se procede à inumação do falecido.

Urna: Caixão.

Urna de ossada: Caixão destinado à colocação de ossadas.

Urna Ecológica: Urna fabricada com materiais biodegradáveis.

Urna Metálica: Caixão metálico.

4. Características da urna funerária certificada CNUF

4.1. Características da madeira

MATÉRIA-PRIMA	URNA CNUF	
Madeira	Madeira maciça	
Humidade² (teor de água)	12% a 15%	
Humidade³ (teor de água)	Máximo 18%	
Espessura⁴	igual ou superior a 0,017 m	

NOTA: Madeira maciça de espécies resinosas e folhosas.

4.2. Características de dimensão das urnas

DIMENSÕES EXTERIORES	URNA CNUF	
Largura máxima exterior⁵	menor ou igual a 0,680m	menor ou igual a 0,360m
Altura máxima exterior⁶	menor ou igual a 0,650 m	menor ou igual a 0,350 m

2 - Comprovativos apresentados pelo fornecedor à receção da matéria prima.

3 - Obrigatoriedade de utilização de um higrómetro (com calibrações) para medição à saída da secagem de pintura.

4 - Medição feita no “casco”, isto é, na parte de baixo.

5 - Medição feita na parte mais larga do meio.

6 - Medição feita na parte mais alta.

4.3. Outras características

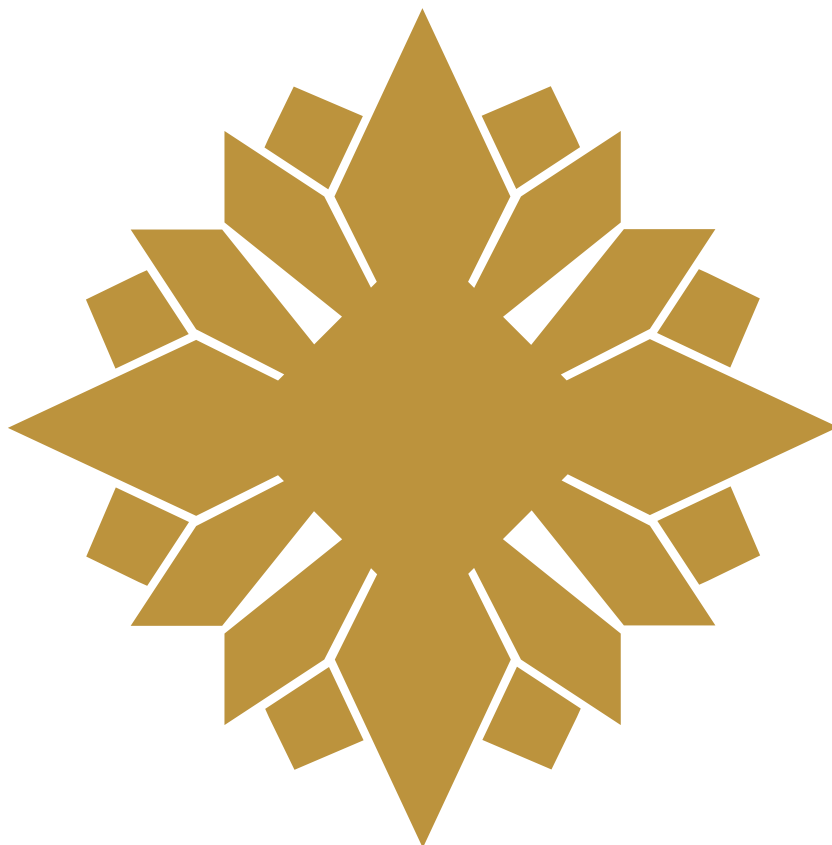
ACABAMENTOS	URNA CNUF
Vernizes utilizados	Aquosos
Colas	
Pregos, agrafos, ou qualquer outro tipo de metal	até 0,5 % do peso da urna
INTERIORES Adereços em tecidos utilizados no interior da urna	mínimo 80% em algodão
ACESSÓRIOS	devem ser fabricados com matérias-primas ecológicas, ou amovíveis

Esclarecimentos: Para o caso de fabricação de urnas de abrir é permitido o uso de dobradiças biodegradáveis. É absolutamente proibido o uso de asas / ferragens em metal que não sejam facilmente amovíveis.

4.4. Equipamento de controlo

A empresa deve obrigatoriamente possuir equipamento de controlo que permita garantir um adequado controlo do cumprimento dos requisitos da Norma, nomeadamente:

- Régua com a resolução de 0,001 m
- Régua com a resolução de 0,010 m
- Higrómetro calibrado



CNUF - CONSELHO NACIONAL DOS FABRICANTES DE URNAS FUNERÁRIAS

AIMMP - ASSOCIAÇÃO DAS INDÚSTRIAS DA MADEIRA E MOBILIÁRIO DE PORTUGAL

R. Álvares Cabral, 281, 4050-041 Porto, Portugal

Tlf +351 223 394 200

Fax +351 223 394 210

aimmp@aimmp.pt

www.aimmp.pt

[facebook/aimmpportugal](https://facebook.com/aimmpportugal)