

## POLIPROPILENO ECO. AMADEIRADO MARFIM

**WPC -432** é um composto de fibras naturais, aditivos, e resina termoplástica.



### 👉 APLICAÇÕES:

Utilidades domésticas, peças de parede fina, que requeiram alta fluidez, estabilidade dimensional e boa resistência ao impacto.

### 📄 INSTRUÇÕES DE USO:

Resina termoplástica Ecológica sustentável, pronta para Injeção.

Temperatura de degradação 220°C

Temperatura de Injeção 145°C a 200°C

Temperatura Ideal de Injeção 160°C

Injetar com temperatura mais baixa possível, para não queimar as fibras naturais.

### ↻ BENEFÍCIOS:

Atóxico para alimentos,  
Sustentável, ecológico, reciclável  
Coloração semelhante à madeira marfim.  
Maior estabilidade dimensional.



**Atenção:** Após aberta manter a embalagem vedada

