

## POLIPROPILENO ECO. AMADEIRADO CEREJEIRA

**WPC -376** é um compósito 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 250°C

Temperatura de Injeção 145°C a 240°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 cerejeira.

Maior estabilidade dimensional.



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

