

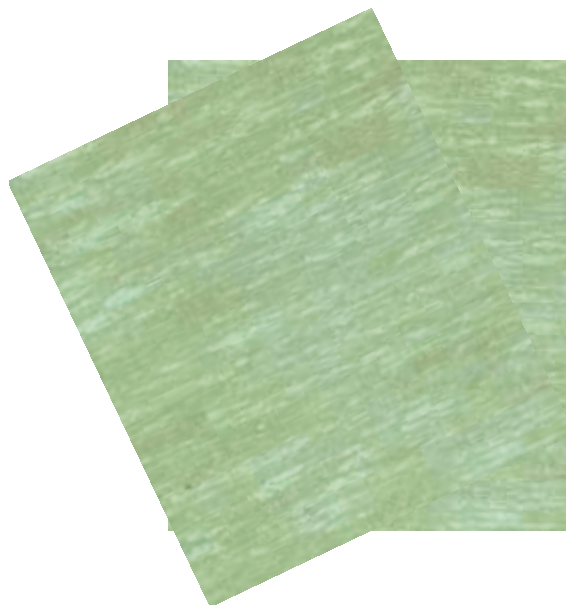
## PAPELÃO HIDRÁULICO

### DESCRIÇÃO

O papelão hidráulico UN-550V é composto de fibras e borracha NBR, fabricado por meio de calandragem. Ideal para confecção de juntas de vedação de uso universal, alta temperatura e pressão de até 100 Bar.

### CARACTERÍSTICAS TÍPICAS:

**Composição:** fibras especiais, borracha NBR e ligantes  
**Temperatura máxima de trabalho:** 550 °C  
**Pressão limite:** 100 bar  
**Densidade:** 1.9 g/cm<sup>3</sup>  
**Cor padrão:** verde



### VALORES DE REFERÊNCIA NA ESPESSURA 1/16" :

**Compressibilidade - ASTM F36:** 14 %  
**Recuperação - ASTM F36 (mínimo):** 58 %  
**Resistência à tração transversal ASTM F152 :** 27 Mpa  
**Norma atendida ASTM:** F104 F112200E33-M6

### INDICADO PARA VEDAÇÃO DE:

Água,álcool, combustíveis, gasolina, gases, lubrificante, vapor e solventes

### DISPONIBILIDADE DA FOLHA:

**Espessura:** 0,8 / 1,6 / 2,0 / 3,2 / 4,8/ 6,4 mm  
**Largura:** 1.500 mm  
**Comprimento:** 1.500 e 2.000 mm

Diagrama P x T

