

## GAXETA DE ARAMIDA

A gaxeta **UN-GXK-30** é fabricada com fios de aramida, que lhe confere alta resistência mecânica além de ótimo isolamento térmico. É totalmente inorgânica, de fácil aplicação e grande durabilidade. Totalmente isenta de amianto, é indicada para trabalhos em indústrias em geral. Indicada para revestimento de tubulações, vedação de portas de fornos e estufas, vedação das tampas de inspeção e de visita em fornos e caldeiras, e equipamentos que trabalhem sob alta temperatura e com extrema

### VANTAGENS

- \* Alta resistência mecânica
- \* Bom isolamento térmico
- \* Fácil aplicação
- \* Grande durabilidade
- \* Isenta de amianto
- \* Totalmente Inorgânica

### APLICAÇÕES USUAIS

- \* Isolamento térmico abaixo de 350°C
- \* Revestimento térmico
- \* Vedação de fornos
- \* Vedação de caldeiras
- \* Vedação de portas de inspeção
- \* Vedação de portas de visita
- \* Vagonetas de fornos

### DADOS TÉCNICOS

**Bitolas:** redonda ou quadrada  
**Embalagem** : em rolos de 5 ou 10Kgs  
**Cor:** amarela

**TABELA DE EQUIVALÊNCIA METRO/ KILO - GAXETA REDONDA UN-GXK30**

Equivalência em metros por quilo													
Bitola	mm	3,2	4,8	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	14,3	15,9	19,1	22,2	25,4
	pol	1/8"	3/16"	1/4"	5/16"	3/8"	7/16"	1/2"	9/16"	5/8"	3/4"	7,8"	1"
	m/Kg	83	40	29	18	13	10	7,8	6,0	5,3	3,6	2,7	2,1
Embalagem	Kg	2Kg	5Kg					10Kg					