


## FICHA TÉCNICA GUTTATUIL 230

|                |  |
|----------------|--|
| <b>PRODUTO</b> | PLACA FIBROBETUMINOSA PARA UTILIZAÇÃO COMO SUB-TELHA |
|----------------|--|

|                  |               |
|------------------|---------------|
| <b>DIMENSÕES</b> | 2000 X 1055mm |
|------------------|---------------|

| <b>ESPECIFICAÇÕES</b>            |  |
|----------------------------------|--|
| ESPESSURA DA PLACA               | 2,4mm ( Aprox. )   |
| PASSO DA ONDA ( passo x altura ) | 96 x 32mm  |
| N.º DE ONDAS POR PLACA           | 9 ondas + 4 partes planas  |
| PESO MÉDIO m <sup>2</sup>        | 2,45 Kg ± 5%   |
| SUPERFÍCIE BRUTA                 | 2,11 m <sup>2</sup>  |
| SUPERFÍCIE ÚTIL                  | 1,80 m <sup>2</sup>  |
| PALETIZAÇÃO                      | 250 PLACAS – 527,50 m <sup>2</sup>   |
| PESO POR PALETE                  | 1292,38 Kgs ± 5%   |
| CLASSE DE RESISTÊNCIA AO FOGO    | E  |
| ABSORÇÃO ACÚSTICA                | 20 dB ( iso 140 )  |
| TOLERÂNCIA                       | ± 7%   |