

**VP-75**

Linha Geotêxtil



Especificações Técnicas – CITIDREN é um não tecido fabricado com fibras em poliéster, cortadas, revalorizadas, agulhadas mecanicamente.

**Citidren 75**

| Propriedades Mecânicas                        | Norma          | UN                 |       |
|---|----------------|--------------------|-------|
| Gramatura                                     | ABNT NBR 12568 | g/m <sup>2</sup> . | 71-79 |
| Resist.à Tração em Faixa Larga – Transversal  | ABNT NBR 12824 | Kgf/M              | ≥ 12  |
| Alongamento Transversal – Faixa Larga         | ABNT NBR 12824 | %                  | 50-80 |
| Resist.à Tração em Faixa Larga – Longitudinal | ABNT NBR 12824 | Kgf/M              | ≥ 20  |
| Alongamento Longitudinal – Faixa Larga        | ABNT NBR 12824 | %                  | 40-70 |

| Propriedades Físicas |  | UN |           |
|----------------------|--|----|-----------|
| Comprimento Bobina   |  | m  | 200       |
| Largura Bobina       |  | m  | 1         |
| Matéria Prima        |  |    | Poliéster |

T – Sentido Transversal / L – Sentido Longitudinal

Os valores listados correspondem a uma média de valores encontrados em ensaios de diversos laboratórios em fv. E têm caráter indicativo.

A Citimat se reserva o direito de alterar os valores apresentados sem aviso prévio.

**Citimat Impermeabilizante**

R. Comendador Souza, 72 Água Branca CEP: 05037-090.

Tel.: (11) 3302-5550 / E-mail: grupotecnico@citimat.com.br

Em caso de dúvidas consulte o departamento técnico pelo e-mail