

## GEOTAN RC 48

<b>Natureza Química:</b>	polímero quimicamente modificado de elevado peso molecular e considerável maciez
<b>Substância Ativa:</b>	aprox. 30%
<b>pH (10%):</b>	aprox. 6,5
<b>Carga Iônica:</b>	aniônica
<b>Aspecto:</b>	líquido laranja
<b>Solidez à Luz:</b>	ótima
<b>Utilização:</b>	todos os tipos de recurtimento

### PROPRIEDADES

---

GEOTAN RC 48 é um recurtente polimérico que confere ao couro algumas características especiais, como enchimento, maciez e toque “emborrachado”. Estes são aspectos diferenciados que as resinas convencionais não conseguem dar. Os couros que recebem o GEOTAN RC 48 ficam com toque muito agradável com substancial sensação de couro “cheio”. Mesmo assim, mantém elevada maciez e leveza. Seu uso é recomendado em diferentes tipos de couros, tanto em napas batidas como em couros macios de flor firme. Pode ser usado em diferentes estágios do recurtimento, seja no mesmo banho de recromagem logo após a neutralização, como no início ou no final do recurtimento. A faixa de pH recomendada para que melhor se percebam suas características é entre 4,6 a 5,5. O percentual de utilização varia entre 4 a 6% (sobre peso rebaixado) de acordo com o artigo desejado e a espessura do couro. Outro atributo do GEOTAN RC 48 é a sua ótima tingibilidade, dando aos couros cores limpas e intensas. Pode ser usado em combinação com as demais resinas poliméricas da linha GEOTAN, como por exemplo o GEOTAN P 150, nos casos de couros mais estruturados e firmes, assim como em conjunto com o GEOTAN CM 66, em couros mais leves e macios.