

## GEOTAN PB 54

---

<b>Natureza Química:</b>	polímero acrílico
<b>Substância Ativa:</b>	aprox. 35%
<b>pH (10%):</b>	aprox. 3,0
<b>Carga Iônica:</b>	aniônica
<b>Aspecto:</b>	líquido branco a levemente amarelado
<b>Solidez à Luz:</b>	ótima
<b>Utilização:</b>	recurrimento que exige flor firme e bastante enchimento

---

### PROPRIEDADES

GEOTAN PB 54 trata-se de um recorrente resinoso caracterizado pelos ótimos resultados de firmeza de flor e enchimento. GEOTAN PB 54 reage de maneira notável com o colágeno verificado em toda a estrutura do couro. Esta reação da cadeia acrilato-cromo-fibra ocorre até mesmo nas regiões de menor concentração fibrosa (flancos e barriga). GEOTAN PB 54 pode ser usado em todas as etapas do recurtimento, seja junto com sais de cromo, antes ou depois da neutralização, e para a melhor fixação dos taninos, após o recurtimento. Quando usado em conjunto com o cromo possibilita ótimo esgotamento, produzindo couros cheios, de flor muito fina e porosidade pequena. Adicionado após os recorrentes, reage com a parte do couro mais suscetível a soltura de flor, sem contudo depositar-se superficialmente. Devido sua composição química não altera a maciez característica dos couros curtidos ao cromo. GEOTAN PB 54 é recomendado para todos os tipos de couros, e por ser sólido a luz pode ser usado em recurtimentos brancos.