

GEOTAN BRP

Natureza Química:	copolímero estireno-acrílico em emulsão aquosa
Substância Ativa:	aprox. 30%
pH:	aprox. 9,0
Carga Iônica:	aniônica
Aspecto:	líquido branco
Solidez à Luz:	ótima
Utilização:	auxiliar no recurtimento em substituição aos produtos de enchimento e substitui todo ou parte do dióxido de titânio usado na produção de couros brancos

PROPRIEDADES

GEOTAN BRP é uma dispersão usada como auxiliar no recurtimento em substituição aos produtos de enchimento e substitui todo ou parte do dióxido de titânio usado na produção de couros brancos, sem acentuar os defeitos da flor.

O principal uso do GEOTAN BRP é na produção de couros macios, de baixa densidade, couros brancos e de tonalidades pastéis.

- Substitui todo ou parte do dióxido de titânio
- Promove excelente enchimento sem encartionar ou compactar
- Melhora a uniformidade do tingimento
- Produz toque sedoso