

GEOTAN SM

Naturaleza Química: copolímero estireno/maleico

Sustancia Activa: aprox. 14% pH (10%): aprox. 8,0 Carga Iónica: aniónica

Aspecto: líquido transparente

Solidez a la Luz: buena

Utilizacion: todos los tipos de recurtición

PROPIEDADES

GEOTAN SM es un recurtiente polimérico que produce cueros llenos, flor firme, sin embargo, sin perjudicar da blandura de la piel. Los cueros recurtidos con GEOTAN SM presentan una blandura superior a cualquier otro tipo de resina de recurtición. Al mismo tiempo, GEOTAN SM produce un aumento sensible en el espesor del cuero con flor fina y óptima firmeza. En cueros blandos y batidos, GEOTAN SM mantiene la quiebra de flor muy fina y "uniforme". Se indica su utilización en cualquier parte de la recurtición después de la neutralización, preferiblemente en pH arriba de 4,5. Para su mejor fijación se recomienda utilizar cualquier producto de pH bajo, tal como, sales de cromo y taninos sintéticos. GEOTAN SM es compatible con todos tipos de productos aniónicos, como aceites, taninos sintéticos y vegetales. El porcentaje de uso indicado es entre 3 y 6% (sobre el peso rebajado), según el espesor del cuero.

En cueros batanados GEOTAN SM ayuda a intensificar y mantener el quiebre bien uniforme. El tamaño del quiebre está relacionado con el espesor. Para tales objetivos se utiliza el GEOTAN SM después del engrase y posteriormente debe ser fijado con ácido fórmico.

