

KRANITAN FM

Información Técnica

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto	Polvo blanco.
Humedad	5 – 6%
pH (1:10)	aprox. 7,5 -8,5
Carga iónica	aniónico

CARACTERÍSTICAS

Producto en base melamina para recurtición de pieles, con propiedades rellenantes selectivas. El **KRANITAN FM** es una resina recurtiente aniónica de efecto rellenante, en especial para las zonas más vacías de la piel.

EL **KRANITAN FM**:

- Rellena sin endurecer.
- Conserva el grano fino.
- Mejora la penetración e igualación de la tintura.
- Mejora el esmerilado de ante y nubuck.

El **KRANITAN FM** puede utilizarse para recurtir pieles blancas, ya que no altera el matiz de los tonos blancos o pastel. Su uso proporciona una excelente solidez a la luz y al amarillamiento por calor

APLICACIÓN

El **KRANITAN FM** es un producto recurtiente y aunque es estable hasta pH 3,0 debería ser aplicado después de neutralizar. Se combina generalmente con curtientes sintéticos y/o vegetales y puede ser añadido en polvo. La temperatura de baño debería ser aprox. 40°C.

- En recurtición de pieles para calzado:
(Incluidas pieles blancas)
4 – 8 % **KRANITAN FM** (s/peso rebajado)
- En recurtición de todo tipo de pieles blandas:
3 – 6 % **KRANITAN FM** (s/peso rebajado)
- En recurtición de nubuck o ante:
4 - 6% **KRANITAN FM** (s/peso rebajado)

ALMACENAJE

En lugar seco y fresco.

- Sin garantía -