

UNICOAT NUK Compound con poliuretano	INFORMACIÓN TÉCNICA
	70110001.00.10.02

TIPO QUÍMICO:

Emulsión uretánica acrílica.

APARIENCIA:

Pasta blanca

pH:

8.0 – 9.0

VISCOSIDAD BROOKFIELD:

17000 - 27000.

ESTAB. AL ALMACENAJE:

6 meses bajo condiciones normales.

UNICOAT NUK es un compound acuoso estable que contiene poliuretanos y polímeros acrílicos de fácil curado en aplicaciones textiles.

UNICOAT NUK se caracteriza por formar una película uniforme de buena suavidad, con elasticidad y efecto resorte, con llenura, brillo y resistencia a los solventes.

UNICOAT NUK se caracteriza por tener una buena adhesión a los sustratos textiles con alta resistencia a los lavados en seco y húmedo.

VENTAJAS PRINCIPALES

- Es un producto que proporciona llenura, brillo y efecto resorte.
- Buena solidez a lavados en seco y húmedo.
- Se puede aplicar puro o mezclado con pigmentos, en forma concentrada o diluida.
- Se puede aplicar mediante racla y/o espumado.
- Posee alta resistencia a la luz y a la radiación ultra violeta.
- Se puede aplicar sobre sustratos de algodón y polyalgodón.
- Permite conseguir efecto de acabados imitación cuero.

UNICOAT NUK Compound con poliuretano	INFORMACIÓN TÉCNICA
	70110001.00.10.02

Recomendaciones de Uso:

UNICOAT NUK se puede aplicar en procesos continuos y discontinuos, puro o en mezcla con otros auxiliares de acabado; en el tono original o pigmentado.

Para conseguir los efectos, las aplicaciones del **UNICOAT NUK** deben ser

Secadas a:	120 °C por 3 minutos
Curadas a:	160 °C por 3 minutos o 175 °C por 1.5 minutos
Planchadas con:	teflón por la cara (para dar el efecto cuero).

NOTA: Las formulaciones sugeridas se basan en nuestras propias experiencias y conocimientos; sin embargo, no constituyen una garantía que exima de sus responsabilidades de comprobación al usuario.