

GEALUX CDE

Naturaleza Química:	emulsión de ceras naturales, sintéticas y polímeros en base acuosa.
Tenor de Sólidos:	aprox. 30%
pH:	aprox. 8,0
Carga Iónica:	aniónica
Aspecto:	líquido amarillo grisáceo
Utilización:	cueros com efecto pull-up

PROPIEDADES

GEALUX CDE fue desarrollado a partir de una combinación equilibrada de ceras naturales y sintéticas, desarrollada para dar a los cueros efectos característicos de la cera de carnauba, tales como quiebra dura y efecto pull-up, sin alterar considerablemente la blandura del cuero. Sobre cueros lijados, se aplica en máquina de multipunto el producto puro en cargas de 7 hasta 8 g/pié². Después de realizado el secado, es muy importante someter el cuero al proceso de rotopress o placa lisa a la temperatura mínima de 120°C para la obtención del efecto de oscurecimiento, característico de parafinas base solvente.