



EGG BDR SF

| | |
|------|-------------------|
| 外觀 | : 乳白液體 |
| 結構 | : 蠟質聚氨酯含油蛋白化合物水溶液 |
| pH | : 8.0 ± 0.5 |
| 含量 | : $21\% \pm 1$ |
| 离子性質 | : 陰離子 |

特性

EGG BDR SF 是一種精細且柔軟的膠狀化合物，可達到很自然的封閉效果。由非常柔軟的聚氨酯和非常精細的丙烯酸樹脂封閉的天然和合成蛋白質組成，EGG BDR SF 使薄膜有彈性和光澤，且有宜人的滑順手感。EGG BDR SF 能使成品皮擁有良好的均勻性，自然的外觀，底光，和良好的物性。

使用方法

因其特性，EGG BDR SF 特別適用於軟皮塗飾，如平紋或自然甩紋 NAPPA，可用於鞋面革，沙發革等。

All information and data herein are accurate at time of this publication and, anyway, they are not to be taken as a warranty. EGG reserves the right to modify them without notice. Work condition and type of material can affect the final results and for this reasons it is responsibility of users to apply such suggestions to their own particular purpose.