

EGG BOND C 83

外觀	: 奶油色液
結構	: 蠟的衍生物
pH	: 4.5 ± 1
含量	: $30\% \pm 1$
離子特性	: 弱陽離子

特性

EGG BOND C 83 可在 60°C 熱水中乳化。

EGG BOND C 83 為油蠟基底，因此特別柔軟，不會成膜，且賦予皮料特別的宜人，滑膩的油蠟手感。

雖然 EGG BOND C 83 為弱陽離子，它也能與陰離子產品兼容，例如：EGG BOND ,酪蛋白黏合劑，和色膏，多虧了它的兩性特徵。

然而，EGG BOND C 83 在與陰離子產品一起使用前，測試其兼容性是必要的，需要先將 EGG BOND C 83 和溫水稀釋，再將其加入陰離子產品中，陰離子產品需先事先溶解於室溫水裡。

使用方法

EGG BOND C 83 特別適合使用於壓版風格皮料，但它也適合用於釉面處理的底塗，因它完全不影響釉面處理的塗飾過程。

應用實例

以下使用方法特別有趣，能達到非常良好的封閉，遮蓋瑕疵和均勻的效果。

130	EGG BOND C 83
350	HOT WATER
170	EGG BOND BO/2
350	WATER

噴塗兩次。

拋光 – 壓版 (80°C)

10-30 gr/lt 色膏 和 20-70 gr/lt EGG PUR 33 可被一起添加，以增加其均勻和覆蓋性。

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.