

# CUEROS ORIGINALES ASTON MARTIN



ASTON MARTIN

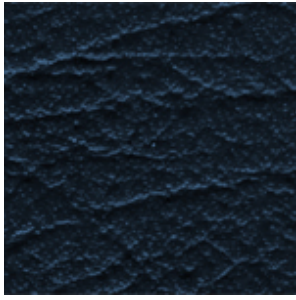
Disponemos de estas muestras originales de Aston Martin, que podemos mezclar para usted como color especial (con un recargo de 15,50 euros, mín. 150 ml). Lamentablemente, no sabemos todos los modelos del mercado que color de cuero lleva y tampoco podemos sacar o saber el color mediante fotos. Pregunte en el concesionario por el nombre del color del cuero utilizando el número de chasis o el número de bastidor.

Otra posibilidad es cortar un trozo de cuero de debajo del asiento o de detrás de un embellecedor y enviárnoslo. Un trozo de 1x1 es suficiente, si, es más, mejor podremos fabricarlo. También puede enviarnos un reposacabezas, un parasol, un embellecedor o una funda, que por supuesto, se le devolverá con el pedido.

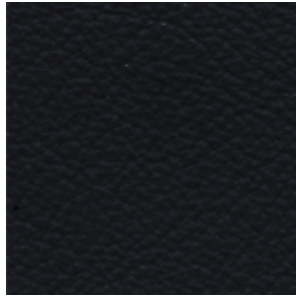
Por regla general, todas las pieles negras corresponden al color F034 de nuestra carta de colores estándar y están disponibles sin cargo adicional.

Aston Martin tienen una amplia variedad de interiores de cuero con detalles cosidos a mano y solo las mejores pieles de Bridge of Weir. Esta variedad se puede notar en los modelos de edición especial del DB9. Por ejemplo, DB9 Carbon Black incluye costuras plateadas. El Morning Frost está equipado con cuero de bronce metalizado.

Incluso el cuero de mejor calidad sufre los mismos problemas. Las marcas de desgaste, el desgaste en las áreas de entrada y la decoloración debido a la luz solar son problemas muy comunes.



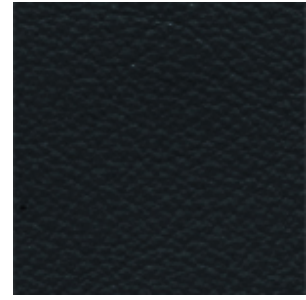
ASTON MARTIN  
AURORA BLUE



ASTON MARTIN  
BALTIC BLUE



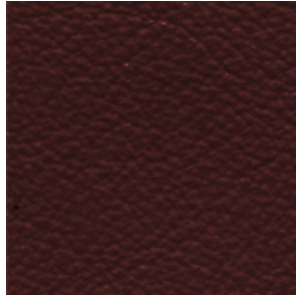
ASTON MARTIN  
BITTER CHOCOLATE



ASTON MARTIN  
BLUE HAZE



ASTON MARTIN  
CASPION BLUE



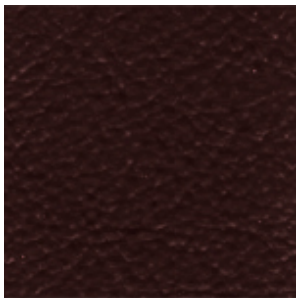
ASTON MARTIN  
CHANCELLOR



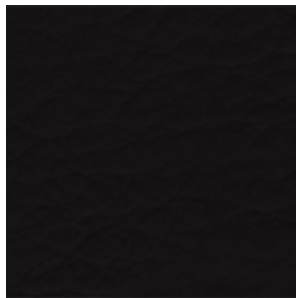
ASTON MARTIN  
CHESTNUT TAN



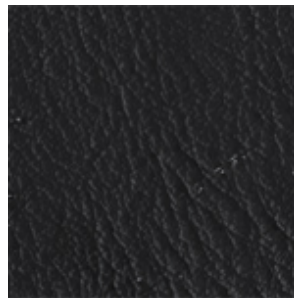
ASTON MARTIN  
CREAM TRUFFLE



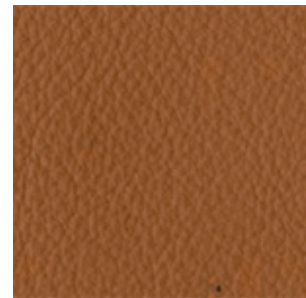
ASTON MARTIN  
LORDS RED



ASTON MARTIN  
OBSIDIAN BLACK  
(corresponde con F034)



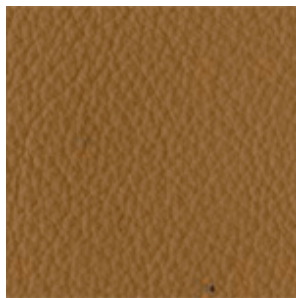
ASTON MARTIN  
PHANTOM GREY



ASTON MARTIN  
SAHARA TAN



ASTON MARTIN  
SANDSTORM



ASTON MARTIN  
TUSCAN TAN