

VISCO CLAY

A Barra de Argila Visco da Adam's remove a contaminação com segurança e facilidade sem deixar marcas de redemoinho para trás. A Barra Visco de 80g da Adam's não vai secar, quebrar ou grudar nas suas mãos. Use em conjunto com a ferramenta Geo Impression da Adam's para os resultados mais eficazes e um manuseio confortável durante o trabalho.

Advertência de Senso Comum:

Sempre trabalhe em uma superfície fria e limpa. Se caiu, a Barra Visco da Adam's pode pegar partículas de sujeira que podem arranhar sua pintura. Se isso acontecer, recomendamos que você limpe ou descarte completamente a barra. **UMA BARRA CONTAMINADA PODE ARRANHAR SEU ACABAMENTO!**

Instruções:

1. Primeiro uso: Remova as folhas de proteção de cada lado da Barra de Argila Visco.
2. Pulverize o Detail Spray da Adam's na superfície de trabalho contaminada.
3. Deslize a Barra Visco da Adam's sobre a superfície até que a contaminação seja removida. A superfície ficará suave e a barra deslizará sobre a superfície com arrasto reduzido.
4. Limpe a superfície de trabalho com uma Toalha Microfiber Premium da Adam's.
5. Continue este processo em cada painel até que o veículo esteja completo.
6. Estique, dobre e retrabalhe a barra, conforme necessário para manter uma Barra de Visco limpa.
7. Não esqueça o vidro, o cromo e o plástico liso!

O que é contaminação?

Coisas que fazem o seus vidros e pintura irregulares! Excesso de pintura, resíduos industriais, poeira ferroviária, poeira de freio, pólen, resíduos de insetos, seiva de árvore e outras matérias estranhas que não são removidas durante o processo de lavagem. Também conhecido como "contaminantes ligados", estes são removidos sem esforço com a Barra de Argila Viscoelástico da Adam's e a ferramenta Geo Impression.

Pergunta ou comentário? Ligue para 866-965-0400

Importado e Distribuído por: Aloia Aerospace Brasil Ltda. / Rua Argentina, 148 / Parque Das Nações - Cep: 09210-100 / Santo André - Sp / CNPJ: 31.849.967/0001-76 / www.rg1.com.br
Fabricado por: Adam's Polishes EUA

VALIDADE / LOTE DE FABRICAÇÃO: 2 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. DATA IMPRESSA NO RÓTULO NO FORMATO (Os primeiros 6 dígitos são o Lote de Fabricação separado por - traço, data de fabricação, AADDD).

