



Instruções passo a passo

TEROSON MS 9320 SF

Reprodução de efeitos de vedação de origem da carroçaria com trincha, por exemplo, painel traseiro.

1 Preparação da superfície

As superfícies a unir devem estar isentas de óleo, graxa e pó. Limpar as peças com **TEROSON VR 10** e um pano sem fiapos.



2 Preparação do cartucho

Pressione o selo da rosca do cartucho sobre a punção da ferramenta de plástico incluída para quebrá-lo e permitir a saída do produto.

3 Preparação do bico

Cortar e chanfrar, num ângulo de 45 graus, a extremidade do bico padrão **TEROSON** caso seja necessário um cordão de adesivo maior.



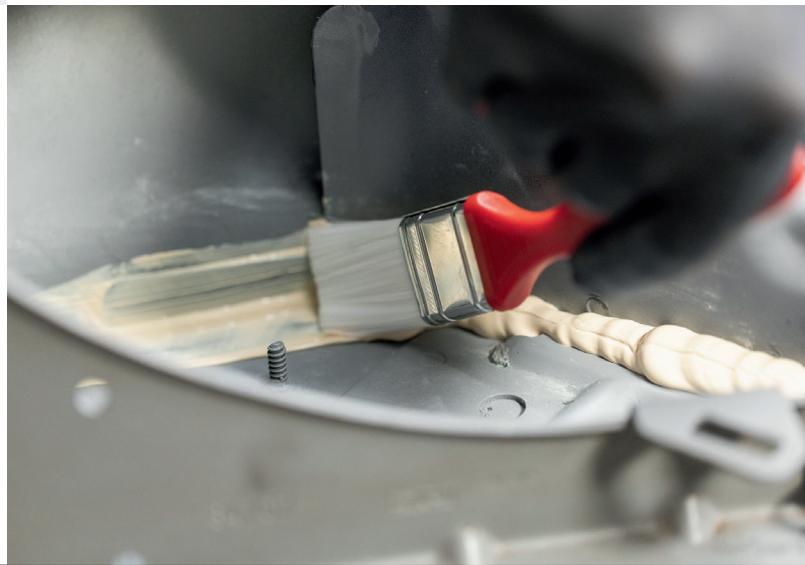


4 Preparação da pistola

Utilizar uma pistola manual (**TEROSON ET STAKU**) ou a bateria (**TEROSON ET PISTOLA DE BATERIA**). Desenroscar a rosca. Puxar o gatilho para trás e colocar o cartucho na pistola. Caso seja utilizada a pistola **TEROSON ET STAKU**, certificar-se de que a extremidade labiada da sua rosca de ajuste é a que se encontra no exterior, para fixar perfeitamente o cartucho de alumínio.

5 Aplicação do produto

Aplicar **TEROSON MS 9320 SF** na superfície e espalhá-lo com uma trincha para reproduzir a vedação original do fabricante.



6 Pintura

O vedante pode ser pintado aproximadamente 20 minutos após a sua aplicação.

TEROSON MS 9320 SF é um polímero de silano modificado sem solventes nem isocianatos, para a reprodução de cordões planos e largos como a vedação original de equipamentos originais. O tempo de formação de pele é de 10 - 20 min. Utilizar qualquer tipo de pistola telescópica para a sua aplicação; para obter os melhores resultados, recomenda-se utilizar a pistola **TEROSON ET POWERLINE II** ou **TEROSON ET MULTIPRESS** para pulverização. É fundamental limpar previamente a superfície com **TEROSON VR 10**.

- **Sistema único de aplicação para a reprodução dos acabamentos de equipamentos originais.**
- **Oferece uma boa adesão a uma ampla gama de substratos, sem a aplicação de primário.**



Digitalize o código QR para obter mais informações sobre o produto, a folha de dados técnicos e a ficha de dados de segurança.



Henkel

Henkel Ibérica S. A.

C/ Bilbao n.º 72 - 84

08005 Barcelona

Espanha

www.henkel-adhesives.pt

Departamento técnico

Tel. +34 93 290 49 05

tecnico.industria@henkel.com

Apoio ao cliente

Tel. +34 93 290 44 86

cs.industria@henkel.com

Os dados que figuram neste documento constituem unicamente uma referência.

Por favor, contacte o Departamento Técnico para realizar qualquer consulta sobre as recomendações e especificações técnicas destes produtos.

Salvo indicado em contrário, todas as marcas utilizadas neste documento são marcas comerciais e/ou marcas comerciais registadas da Henkel e/ou das suas filiais nos E.U.A., Alemanha e demais países.

© Henkel AG & Co. KGaA, 2022