



Ativadores e preparadores de superfícies para adesivos anaeróbicos e acrílicos

Os ativadores são produtos concebidos especificamente para aumentar a velocidade de cura dos adesivos anaeróbicos ou permitir a cura dos acrílicos. Condições típicas de utilização incluem: baixas temperaturas, folgas grandes, metais pouco reativos e superfícies passivas. A aplicação do ativador faz-se numa ou em ambas as superfícies dependendo da necessidade; caso contenha solventes, é necessário esperar alguns segundos até à respetiva evaporação. A superfície tratada permanece ativa durante bastante tempo, mas a montagem deve ser feita em poucos segundos após a aplicação do adesivo.

ATIVADOR 11

Acelerador para anaeróbicos em base solvente disponível em líquido e aerossol. Tempo de fixação de 20" a 2 minutos.

ATIVADOR 17

Ativador líquido isento de solventes para adesivos acrílicos. A aderência é obtida entre 20 e 120 segundos, em função da folga e da temperatura. Para metais, ferrite e cerâmica.

ATIVADOR 18

Acelerador líquido isento de solventes para anaeróbicos, não inflamável, inodoro. Tempo de fixação de 20" a 2 minutos.

ATIVADOR 20

Acelerador líquido sem solventes para o endurecimento rápido de adesivos acrílicos e anaeróbicos. Tempo de fixação de 1 a 2 minutos.

ATIVADOR 10

Agente de limpeza e desengordurante de secagem rápida para a preparação ideal de superfícies que vão ser coladas. Apropriado para metal, vidro, cerâmica, borracha e plástico. Disponível em aerossol. Isento de CFC.



Ativadores e preparadores de superfícies para adesivos de cianoacrilato

Os ativadores de cianoacrilato são produtos específicos para acelerar a cura ou preparar a superfície de plásticos e borrachas difíceis para permitir a sua aderência.

ATIVADOR 7

Primário em base solvente que permite a colagem de poliolefinas (PE, PP), borrachas termoplásticas, EDPM, PTFE, silicones e outras superfícies de difícil aderência.

ATIVADOR 9

Para a cura imediata do adesivo em superfícies ácidas ou porosas. Evita o embaciamento. Pode-se usar como primário ou como uma pós-cura do excesso de adesivo. Disponível em líquido ou aerossol.

AGENTE DE LIMPEZA 10

Agente de limpeza e desengordurante de secagem rápida para a preparação ideal de superfícies que vão ser coladas. Apropriado para metal, vidro, cerâmica, borracha e plástico. Disponível em aerossol. Isento de CFC.

CR 1

O produto é uma mistura de solventes para eliminar o adesivo de cianoacrilato curado de superfícies, peças de roupa e para a desmontagem de peças unidas com cianoacrilatos.