

Description

O tapete de prensa térmica é um acessório essencial para máquinas de prensagem térmica e projetos de aplicação de ferro HTV, projetado para oferecer desempenho e proteção superiores. Este tapete é coberto com materiais retardadores de chamas resistentes ao calor em ambos os lados, garantindo que ele possa suportar com segurança altas temperaturas de até 428°F (220°C). Sua construção durável fornece uma superfície confiável e lisa que melhora a eficiência da transferência de calor, garantindo sempre transferências nítidas e perfeitas. Ideal para uma variedade de projetos de transferência de calor, o tapete de prensa térmica oferece proteção incomparável para suas superfícies de trabalho e roupas, evitando queimaduras e danos, garantindo resultados ideais para cada projeto. Quer você seja um iniciante ou um artesão experiente, este tapete é essencial para obter transferências de calor de qualidade profissional.







Feature

Resistente ao calor: Suporta temperaturas de até 428°F (220°C).

Retardador de chama: Ambos os lados são cobertos com materiais que resistem a queimaduras e danos térmicos.

Superfície durável: Fornece uma base suave e confiável para transferências de calor.

Uso versátil: Perfeito para uma ampla gama de projetos de aplicação de ferro HTV e compatível com várias máquinas de prensagem térmica.

Protetor: Evita queimaduras e danos às superfícies de trabalho e às roupas.

