



HEAT PRESS MAT REPLACEMENT SILICONE PAD



Tampon de remplacement du tapis à chaleur Remplacement en silicone - double face, facile à nettoyer et résistante à la température

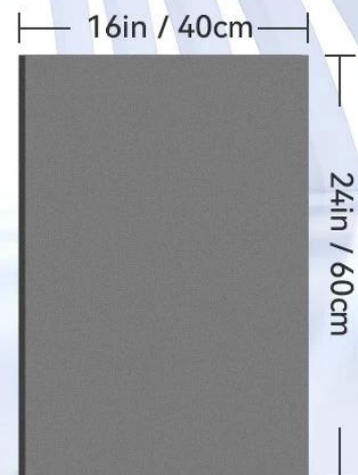
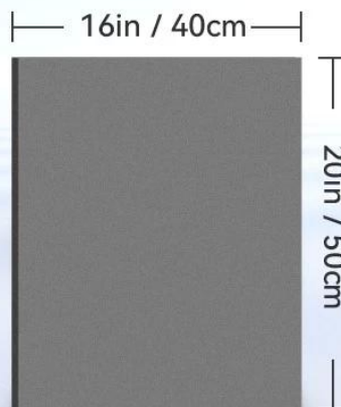
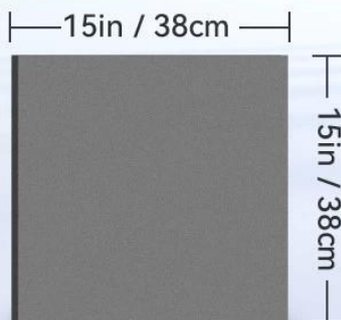
Parfait pour le transfert de vinyle, les projets de sublimation et plus

Options de taille: 15 "x15", 16 "x20", 16 "x24"

Épaisseur: 0,85 cm

CHOOSE THE SUITABLE SIZE FOR YOUR PROJECT

Heat Range: 0° - 500° F



Caractéristiques clés

- **Résistance à la chaleur supérieure:** Conçu pour résister aux températures allant jusqu'à 500 ° C / 937 ° F, ce coussin de silicone résistant à la chaleur offre une protection thermique exceptionnelle, assurant la sécurité pendant le processus de transfert de chaleur.
- **Conception double face:** Les deux côtés du coussin sont fabriqués à partir du même matériau de haute qualité, avec des particules fines qui fournissent une excellente adhérence, empêchant le glissement et la protection de votre surface de travail.
- **Facile à nettoyer et portable:** Imperméable et lavable, ce coussin peut être facilement nettoyé en rinçant simplement à l'eau pour éliminer la saleté et les taches. Il est flexible et peut être enroulé pour un stockage et un transport pratiques, ce qui facilite la prise n'importe où.
- **Durable et durable:** Fabriqué avec un matériau en silicone sans portion, ce tapis de presse thermique ne se développera ni ne se déformera, même à des températures extrêmement élevées, assurant une utilisation durable.
- **Multifonctionnel:** Ce coussin de silicone est compatible avec les machines de presse thermique les plus populaires sur le marché. Il est idéal pour les applications de vinyle de transfert de chaleur (HTV), la sublimation, le pressage et le repassage sur divers matériaux tels que les T-shirts, les sweats à gaux, les bannières, les couvertures, etc. Parfait pour les projets de bricolage et les amateurs d'artisanat!

Pourquoi choisir notre tampon de silicone à la chaleur?

Que vous «travaillez sur des t-shirts, des bannières ou tout autre projets de vinyle personnalisés, ce tapis de presse de chaleur offre la fiabilité et la sécurité dont vous avez besoin pour des résultats impeccables.

La surface antidérapante double face et la résistance à haute température en font un accessoire incontournable pour tout projet d'artisanat ou de transfert de chaleur.

Rendez votre processus d'artisanat plus sûr et plus efficace avec notre coussin de silicone de remplacement de tapis de presse de chaleur - la solution ultime pour vos besoins de presse à chaleur!

Garantie de la machine

Engagement Microtec "S à l'assistance client

Chez Microtec, notre objectif principal est de nous assurer que nos clients peuvent effectuer des activités de transfert de chaleur de manière transparente. Pour soutenir cela, nous offrons **Pièces de rechange gratuites** avec des commandes éligibles, aux côtés des garanties complètes suivantes:

Support technique à vie Pour toutes les machines à chaleur.

Garantie de deux ans sur la machine.

Garantie de cinq ans sur les fusions et les soudures.

Garantie de cinq ans sur la plaque de chauffage.

Garantie de six mois Sur les radiateurs pour tasses, assiettes et casquettes.

Nous nous engageons à assurer la fiabilité à long terme et la tranquillité d'esprit pour vos opérations de transfert de chaleur.